

## AD 3. HUBSCHRAUBERLANDEPLÄTZE AD 3. HELIPORTS

POSITION/POSITION  HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOAE - Eisenstadt LKH</b>			
47 50 48 N 016 30 49 E  <u>748 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 18/33 Maße/dimensions: 15 M Kreis/circle Oberfläche/surface: Metall/metal Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR	Amt der burgenländischen Landesregierung Freiheitsplatz 1 7001 Eisenstadt  TEL: +43 2682 600	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>
<b>LOAH - Horn KH</b>			
48 40 09 N 015 39 39 E  <u>1012 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 030°, 204° Maße/dimensions: 16,5 M Kreis/circle Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR	Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur vertreten durch das Landeskrankenhaus Horn, Spitalgasse 10, 3580 Horn  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: Ing. Dominik Trapp TEL: +43 2982 9004-16600 +43 676 8583136600  Flugplatzhalter / HLP administrator: Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur Stattersdorfer Hauptstraße 6/C 3100 St. Pölten TEL: +43 2742 9009 EMAIL: office@noe-lga.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>
<b>LOAK - Krems KH</b>			
48 24 46 N 015 36 55 E  <u>647 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 080°, 227° Maße/dimensions: 15 M Kreis/circle Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR	Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur vertreten durch das Universitätskrankenhaus Krems, Mitterweg 10, 3500 Krems an der Donau  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: Wilhelm Bogner TEL: +43 2732 9004 28300 +43 676 858 14 38300  Flugplatzhalter / HLP administrator: Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur Stattersdorfer Hauptstraße 6/C 3100 St. Pölten TEL: +43 2742 9009 EMAIL: office@noe-lga.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121.540  Aktivierung der Befeuerung: 3x für 100% Beleuchtungsstärke, 5x für 30% Beleuchtungsstärke / Lighting activation 3 times for 100% light intensity, 5 times for 30% light intensity.  Deaktivierung der Befeuerung: 7x /Lighting deactivation: 7 times
<b>LOAL - Pöchlarn-Wörth</b>			
48 12 52 N 015 15 20 E  <u>709 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 09/28 Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 2500 KG  PPR	Lasselsberger GmbH Wörth 1 3380 Pöchlarn  TEL: +43 2757-7501 +43 664 8116232 EMAIL: huber@lasselsberger.com	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION  HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOAO - Oberpullendorf LKH</b>			
47 30 28 N 016 30 42 E  <u>909 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 15/33 Maße/dimensions: 20 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 3000 KG  PPR	Landeskrankenhaus Oberpullendorf Spitalstraße 32 7350 Oberpullendorf  TEL: +43 2612 42311	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>
<b>LOGH - Graz LKH</b>			
Siehe/see LOGH AD 3	Siehe/see LOGH AD 3	Siehe/see LOGH AD 3	Siehe/see LOGH AD 3
<b>LOGR - Oberwart KH</b>			
47 16 47 N 016 12 06 E  <u>1076 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 16/34 Maße/dimensions: 20 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 5700 KG  PPR	Schwerpunktkrankenhaus 7400 Oberwart  TEL: +43 3352 400-0	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>
<b>LOIB - Kitzbühel - Hörlahof</b>			
47 28 00 N 012 22 04 E  <u>2733 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 07/25 Maße/dimensions: 20 x 15 M Oberfläche/surface: Bitumen/bitumen Tragfähigkeit/strength: MTOM 2500 KG  PPR	Christian Schwemberger-Swarovski Bichlach 5 6370 Kitzbühel  TEL: +43 5356 71263 oder/or +43 5356 71118	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>
<b>LOIC - Wucher St. Anton am Arlberg</b>			
47 07 11 N 010 14 26 E  <u>4762 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 180/360 und/and 046/226 Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Verwallstraße 15 6850 St. Anton am Arlberg  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: Wucher Helicopter GmbH, Hans-Wucher-Platz 1, 6713 Ludesch TEL: +43 5446 2732 FAX: +43 5446 42702  Zentrale/Head office-Ludesch TEL: +43 5550 3880 FAX: +43 5550 3880-306  Flugplatzhalter / HLP administrator: FAMAG GmbH, Obere Werkstraße 2, 6721 Thüringerberg TEL: +43 5550 3880 0 EMAIL: helicopter@wucher.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>

\_\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOID - Kufstein KH</b>			
47 34 16 N 012 08 58 E  <u>1664 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 026°, 206° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Metall/metal Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Gemeindeverband Bezirkskrankenhaus Endach 27 6330 Kufstein  TEL: +43 5372-6966  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 5372-6966-1600	AIS/ARO: Wien MET 1)  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only.  Melden Sie Position und weitere Absichten auf LOIK 122.380/ Report position and intentions on LOIK 122.380
<b>LOIG - Ludesch</b>			
47 12 01 N 009 46 49 E  <u>1866 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 038°, 228° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 5700 KG  PPR	Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: Wucher Helicopter GmbH, Hans-Wucher-Platz 1, 6713 Ludesch  TEL: +43 5446 2732 FAX: +43 5446 42702  Zentrale/Head office-Ludesch TEL: +43 5550 3880 FAX: +43 5550 3880-306  Flugplatzhalter / HLP administrator: FAMAG GmbH, Obere Werkstraße 2, 6721 Thüringerberg TEL: +43 5550 3880 0 EMAIL: helicopter@wucher.at	AIS/ARO: Wien MET 1)
<b>LOII - Hall in Tirol KH</b>			
47 16 58 N 011 30 56 E  <u>1957 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 15/22/33 Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Tirol Kliniken GmbH A. ö. Landeskrankenhaus Hall Milsrerstraße 10 6060 Hall i. Tirol  TEL: +43 5223 502-0	AIS/ARO: Wien MET 1)  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Hubschrauberplatz liegt innerhalb der CTR-LOWI/ Heliport located within CTR- LOWI
<b>LOIL - ÖAMTC/Zams</b>			
47 10 34 N 010 36 43 E  <u>2516 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 05/23 und/ and 09/27 Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR	Christophorus Flugrettungsverein, Baumgasse 129, 1030 Wien  TEL: +43 1 71199-0, FAX: +43 1 7119937051  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 664 6136980	AIS/ARO: Wien MET 1)
<b>LOIO - ÖAMTC/Sölden</b>			
46 56 47 N 011 01 07 E  <u>4987 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 05/29 Maße/dimensions: 16.35 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Alpin 2 Obere Gewerbestraße 9 6450 Sölden  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 5254 300 37 +43 664 613 69 91 (Dienst- habender Pilot / Pilot on duty) FAX: +43 5254 304 47 EMAIL: alpin2@oamtc.at  Flugplatzhalter / HLP administrator: Helicopter Team GmbH, Baumgasse 129, 1030 Wien  TEL: +43 1 711 99-37051 FAX: +43 1 711 99 20-37051 EMAIL: flugrettung@oamtc.at WWW: <a href="https://www.oamtc.at/flugrettung/#winterstandorte-35072915">https://www.oamtc.at/flugrettung/#winterstandorte-35072915</a>	AIS/ARO: Wien MET 1)  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only.

1) Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOIP - Ischgl-Idalpe</b>			
46 58 50 N 010 18 57 E  <u>7522 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 16/24/32 Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Schenk Air GmbH. Montafonerstraße 29 6780 Schruns  TEL: +43 5556 74000 +43 664 255 3002	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Be- feuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only.
<b>LOIT - St. Johann/Tirol KH</b>			
47 31 13 N 012 25 47 E  <u>2230 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 035°, 215° Maße/dimensions: Kreis mit Durchmesser/ circle with diameter 13.2 M Oberfläche/surface: Metall/metal Tragfähigkeit/strength: MTOM 4000 KG  PPR für VFR-Flüge bei Tag und Nacht for VFR-flights day and night	Bahnhofstraße 14 6380 St. Johann in Tirol  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 5352 606-0 EMAIL: info@khsj.at  Flugplatzhalter / HLP administrator: A. ö. Bezirkskrankenhaus St. Johann in Tirol Bahnhofstraße 14 6380 St. Johann in Tirol	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Beleuchtung und Be- feuerung vorhanden/ lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121.880
Aktivierung der Befeuerung: 5x ON; 7x OFF. / Activation of LGT: 5x ON; 7x OFF. FATO: 15 x 15 M. Melden Sie Position und weitere Absichten auf LOIJ 120.355 / Report position and intentions on LOIJ 120.355			
<b>LOIU - Innsbruck Uni-Klinik KH</b>			
47 15 40 N 011 23 05 E  <u>2057 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 08/34 Maße/dimensions: 15 M Kreis/circle Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR	Tirol Kliniken GmbH A. ö. Landeskrankenhaus-Universitäts- kliniken Anichstr. 35 6020 Innsbruck  TEL: +43 50504-0	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Hubschrauberplatz liegt innerhalb der CTR-LOWI Heliport located within CTR-LOWI
<p>Flugplatz genehmigt für einen Betrieb mit Videoüberwachung gemäß § 8 der Zivlflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024. / Aerodrome approved for operation with video surveillance according to § 8 of the 'Zivlflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024' (Civil Aerodrome Operation Ordinance).</p> <p>Der Hubschrauberlandeplatz Innsbruck Uni-Klinik KH ist umgeben von folgendem ATS Luftraum / The heliport Innsbruck Uni-Klinik KH is embedded within following ATS airspace: Bezeichnung/Designation: CTR LOWI - Vertikale Begrenzungen/Vertical limits: 7000 FT AMSL / GND - Luftraumklassifizierung/Airspace classification: D (HX) - siehe/see LOWI AD 2.17.</p> <p>Der Hubschrauberlandeplatz LOIU ist unkontrolliert und INNSBRUCK TOWER (120.100 MHZ) stellt ausschließlich Flugverkehrsdienst für Luftfahrzeuge, welche von und nach LOIU fliegen und sich im Luftraum D befinden zur Verfügung - Kein Flugverkehrskontrolldienst (Zum Beispiel Start- oder Landefreigaben) wird am Hubschrauberlandeplatz LOIU durch INNSBRUCK TOWER (120.100 MHZ) ausgeübt, da der Hubschrauberlandeplatz unkontrolliert ist./ The heliport LOIU is uncontrolled and INNSBRUCK TOWER (120.100 MHZ) only provides ATS services for aircraft operating from and to LOIU within airspace class D - No ATC service (for example take-off clearance, landing clearance) for LOIU is provided by INNSBRUCK TOWER (120.100 MHZ) since the heliport is uncontrolled.</p> <p>Besatzungen von Luftfahrzeugen, welche den Hubschrauberlandeplatz anfliegen oder von diesem abfliegen, haben außerhalb der Dienstzeiten von INNSBRUCK TOWER auf der Frequenz 121.875 MHZ „Klinik Innsbruck Radio“ Positionsmeldungen abzugeben. / Outside of the operating hours of INNSBRUCK TOWER crews of aircraft approaching or departing from the heliport shall transmit position reports on frequency 121.875 MHZ 'Klinik Innsbruck Radio'.</p>			

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION  HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOIV - Zams / St. Vinzenz KH</b>			
47 09 41 N 010 35 38 E  <u>2626 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 01/19, 14/32 Maße/dimensions: Kreis mit Durchmesser/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Metall/metal Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR für VFR-Flüge bei Tag und Nacht for VFR-flights day and night	Krankenhaus der Barmherzigen Schwestern 6511 Zams  TEL: +43 5442-600	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befehrerung vorhanden/ lights and lighting available
Flugplatz genehmigt für einen Betrieb mit Videoüberwachung gemäß § 8 der Zivlflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024. / Aerodrome approved for operation with video surveillance according to § 8 of the 'Zivlflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024' (Civil Aerodrome Operation Ordinance).			
<b>LOIW - Waidring</b>			
47 35 07 N 012 35 33 E  <u>2493 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 11/29 Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Verbundsteine/ composite construction Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR	SHS Helicopter Transporte GmbH Webererweg 15 6384 Waidring  TEL: +43 5353 6302	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>
<b>LOIZ - Schwaz KH</b>			
47 20 38 N 011 42 17 E  <u>1827 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 10/19, 18/36 Maße/dimensions: 15 M Kreis/circle Oberfläche/surface: Aluminium/ aluminium Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR	Gemeindeverband Schwaz Swarovskistraße 1 - 3 6130 Schwaz  TEL: +43 5242 600	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>
<b>LOKA - Klagenfurt LKH (Bodenlandeplatz/ground-landing area)</b>			
46 38 06 N 014 18 24 E  <u>1458 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 11/20/29 Maße/dimensions: 20 x 20 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 8000 KG  PPR	Klagenfurt Landeskrankenhaus St. Weiterstraße 47 9026 Klagenfurt  TEL: +43 463 538 22205	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>
<b>LOKA - Klagenfurt LKH (Dachlandeplatz/helipad)</b>			
46 38 05 N 014 18 19 E  <u>1555 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 02/11/29 Maße/dimensions: 19 x 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR	Klagenfurt Landeskrankenhaus St. Weiterstraße 47 9026 Klagenfurt  TEL: +43 463 538 22205	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>

1) Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOKC - Glock Ferlach</b>			
46 31 21 N 014 17 50 E  <u>1539 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 19/36 Maße/dimensions: 20 x 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 16000 KG  PPR	Glock GmbH Werkstraße 6 9170 Ferlach  TEL: +43 4227 3455 +43 2247 90300506	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>
<b>LOKD - Villach - Förderlach</b>			
46 36 11 N 013 56 50 E  <u>1620 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 121°, 301° Maße/dimensions: Kreis mit Durchmesser/ circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Gras/grass Tragfähigkeit/strength: MTOM 3000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag For VFR-flights day	Kostmann Hans GmbH St. Andrä im Lavanttal 9433 St. Andrä im Lavanttal  TEL: +43 4252 2240 FAX: +43 4252 2240	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>
<b>LOKJ - Lienz KH</b>			
46 50 06 N 012 45 53 E  <u>2254 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 060°, 252° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Bezirkskrankenhaus Lienz Emanuel von Hibler Straße 5 9900 Lienz  TEL: +43 4852 606-0	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup> Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available
<b>LOKO - Goldeck Talstation</b>			
46 47 34 N 013 28 59 E  <u>1761 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 10/28 Maße/dimensions: 20 x 15 M Oberfläche/surface: Gras/grass Tragfähigkeit/strength: MTOM 2000 KG  PPR	Asphalt und Beton BaugmbH Ortenburgerstraße 27 9800 Spittal/Drau  TEL: +43 4762 620-0	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>
<b>LOKP - Deutsch-Ordens-Spital Friesach</b>			
46 56 49 N 014 24 36 E  <u>2113 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: Alle Richtungen, ausge- nommen/all directions except 130° - 321° Maße/dimensions: 15 M Kreis/circle Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR	Deutsch-Ordens-Spital 9360 Friesach  TEL: +43 4268 2691	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION  HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOKT - Villach LKH</b>			
46 36 56 N 013 51 25 E  <u>1732 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 18/36 Maße/dimensions: 17 x 16 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR	Landeskrankenhaus VILLACH 9500 Villach  TEL: +43 4242 208	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>
<b>LOKZ - Zwatzhof</b>			
46 58 30 N 014 16 26 E  <u>2500 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 081°, 304° Maße/dimensions: 20 x 15 M Oberfläche/surface: Gras/grass Tragfähigkeit/strength: MTOM 3000 KG  PPR	Nagele Peter Zwatzhof 1 9362 Grades  TEL: +43 4267 666-0	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>
<b>LOSJ - St. Johann/Pongau</b>			
47 23 37 N 013 13 17 E  <u>1803 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 04/23 Maße/dimensions: 20 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 5700 KG  PPR	Heliport Pongau BetriebsgmbH Urreiting 84 5600 St. Johann im Pongau  TEL: +43 6462 4200	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>
<b>LOSL - Salzburg LKH</b>			
47 48 21 N 013 01 39 E  <u>1452 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 023.5°, 183.5° Einmotorige Hubschrauber nur über An- und Abflugrichtung/single engined helicopters via approach- and departure-direction 023.5°/183.5° only. Maße/dimensions: Kreis mit Durchmesser/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Epoxidbeschichtung beheizt/epoxy coating heated Tragfähigkeit/strength: MTOM 5100 KG  PPR für VFR-Flüge bei Tag und Nacht for VFR-flights day and night	Landeskrankenanstalt Salzburg Müllner Hauptstraße 48 5020 Salzburg  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 5 7255 20400 EMAIL: heliport_LKH@salk.at  Flugplatzhalter / HLP administrator: Salzburger Landeskliniken Betriebs- gesellschaft mbH Müllner Hauptstraße 48 5020 Salzburg TEL: +43 5 7255 0	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup> Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121.875 Aktivierung der Befeuerung: 5x ON; 7x OFF./Activation of LGT: 5x ON; 7x OFF. Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
<p>Flugplatz genehmigt für einen Betrieb mit Videoüberwachung gemäß § 8 der Zivilflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024. / Aerodrome approved for operation with video surveillance according to § 8 of the 'Zivilflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024' (Civil Aerodrome Operation Ordinance).</p> <p>Der Hubschrauberlandeplatz Salzburg LKH ist umgeben von folgendem ATS Luftraum / The heliport Salzburg LKH is embedded within following ATS airspace: Bezeichnung/Designation: CTR LOWS - Vertikale Begrenzungen/Vertical limits: 7000 FT AMSL / GND - Luftraumklassifizierung/Airspace classification: D (HX) - siehe/see LOWS AD 2.17.</p> <p>Der Hubschrauberlandeplatz LOSL ist unkontrolliert und SALZBURG TOWER (118.100 MHz) stellt ausschließlich Flugverkehrsdienst für Luftfahrzeuge, welche von und nach LOSL fliegen und sich im Luftraum D befinden zur Verfügung - Kein Flugverkehrskontrolldienst (Zum Beispiel Start- oder Landefreigaben) wird am Hubschrauberlandeplatz LOSL durch SALZBURG TOWER (118.100 MHz) ausgeübt, da der Hubschrauberlandeplatz unkontrolliert ist./ The heliport LOSL is uncontrolled and SALZBURG TOWER (118.100 MHz) only provides ATS services for aircraft operating from and to LOSL within airspace class D - No ATC service (for example take-off clearance, landing clearance) for LOSL is provided by SALZBURG TOWER (118.100 MHz) since the heliport is uncontrolled.</p>			

1) Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION  HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOSS - Schwarzach KH</b>			
47 19 19 N 013 09 16 E  <u>2044 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 06/25 Maße/dimensions: 15 M Kreis/circle Oberfläche/surface: Aluminium/aluminium Tragfähigkeit/strength: MTOM 5400 KG  PPR	Kardinal Schwarzenberg Klinikum GmbH Kardinal Schwarzenbergplatz 1 5620 Schwarzach im Pongau  TEL: +43 6415 7101	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>
<b>LOIM - Langkampfen - Au</b>			
47 33 58 N 012 08 06 E  <u>1624 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 020°, 225° Maße/dimensions: Kreis mit Durchmesser/ circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Auweg 19 6336 Unterlangkampfen  TEL: +43 5353 6302 +43 5353 5388  Flugplatzhalter / HLP administrator: Schöder Helicopter Service GmbH Unterwasser 57 6384 Waidring	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup> Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only Melden Sie Position und weitere Absichten auf LOIK 122.380/ Report position and intentions on LOIK 122.380
<b>LOIN - Telfs "Feuerwehrschnle"</b>			
47 18 31 N 011 03 02 E  <u>2423 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 06/26 Maße/dimensions: 15 M Kreis/circle Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Landesfeuerwehrverband Tirol Florianistraße 1 6410 Telfs  TEL: +43 5262 69 122	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup> Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION  HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOAW – ÖAMTC/Wr. Neustadt</b>			
47 50 42 N 016 15 06 E  <u>900 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 098° mit Verschwenkung auf Endanflugrichtung 073° (Verschwenkungspunkt: 265M vom Sicherheitsstreifen in Richtung 253°)/ with a realignment to final APCH direction 073° (realignment point: 265M from the safety area in direction 253°), 278° mit Verschwenkung auf Endanflugrichtung 298° (Verschwenkungspunkt: 320M vom Sicherheitsstreifen in Richtung 118°)/ with a realignment to final APCH direction 298° (realignment point: 320M from the safety area in direction 118°) Maße/dimensions: 16.5 x 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 5700 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Viktor Lang Straße 4, 2700 Wr. Neustadt  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 2622 71 224 +43 1 71199 37351 +43 1 71199 36031 +43 1 71199 36331  Flugplatzhalter / HLP administrator: Christophorus Flugrettungsverein, Baumgasse 129, 1030 Wien	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121.875  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
<b>LOGC – ÖAMTC/Niederöblarn</b>			
47 28 47 N 014 00 36 E  <u>2142 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 033°, 273° Maße/dimensions: 16.35 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Flugplatz 83, 8960 Niederöblarn  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 3684-30044  Flugplatzhalter / HLP administrator: Christophorus Flugrettungsverein, Baumgasse 129, 1030 Wien	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 130.650  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only  Melden Sie Position und weitere Absichten auf LOGO 122.705/ Report position and intentions on LOGO 122.705
<b>LOIY – Schruns "Sanatorium Dr. Schenk" KH</b>			
47 04 26 N 009 54 48 E  <u>2240 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 13/36 Maße/dimensions: 15 M Kreis/circle Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 3500 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Sanatorium Dr. Schenk GmbH Montafonerstraße 29, 6780 Schruns  TEL: +43 5556-7400	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOKQ – ÖAMTC/Nikolsdorf</b>			
46 47 59 N 012 52 39 E  <u>2096 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 112°, 302° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Christophorus 7, Flugplatz Nikolsdorf, 9782 Nikolsdorf  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 4858-200 44-0  Flugplatzhalter / HLP administrator: Christophorus Flugrettungsverein, Baumgasse 129, 1030 Wien TEL: +43 1 711 99-37051 FAX: +43 1 711 99 20-37051 EMAIL: flugrettung@oeamtc.at WWW: <a href="https://www.oeamtc.at/flugrettung">https://www.oeamtc.at/flugrettung</a>	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121.875  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
Melden Sie Position und weitere Absichten auf LOKL 122.505/Report position and intentions on LOKL 122.505			
<b>LOKU – Klagenfurt UKH</b>			
46 37 05 N 014 17 44 E  <u>1506 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: alle Richtungen mit Ausnahme des Sperrektors von 120° über 180° bis 250° (im Uhrzeigersinn)/ all directions with exception of prohibited sector from: 120° via 180° to: 250° (clockwise) Maße/dimensions: Kreis mit Durchmesser/ circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	UKH Klagenfurt, Waidmannsdorferstr. 35, 9020 Klagenfurt   TEL: +43 463-5890	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
<b>LOAF – Baden KH</b>			
48 00 02 N 016 15 21 E  <u>793 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 172°, 352° Maße/dimensions: Kreis mit Durchmesser/ circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur vertreten durch das Landeskrankenhaus Baden, Waltersdorfer Straße 75, 2500 Baden  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: Rudolf Barnert MSc TEL: +43 2252 9004 21 900  Flugplatzhalter / HLP administrator: Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur Stattersdorfer Hauptstraße 6/C 3100 St. Pölten TEL: +43 2742 9009 EMAIL: office@noe-lga.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121.540  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
<b>LOJT – ÖAMTC/Tux, Madseit - Au</b>			
47 08 01 N 011 42 14 E  <u>4495 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 032°, 226° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Alpin 5 Madseit 656 6293 Tux  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 5287 862 81 +43 664 613 69 98 (Dienst- habender Pilot / Pilot on duty) +43 512 277 805 (Stützpunkt/ Base Innsbruck) EMAIL: alpin5@oeamtc.at  Flugplatzhalter / HLP administrator: Heli Ambulance Team GmbH Baumgasse 129 1030 Wien TEL: +43 1 711 99-37051 FAX: +43 1 711 99 20-37051 EMAIL: flugrettung@oeamtc.at WWW: <a href="https://www.oeamtc.at/flugrettung/#winterstandorte-35072915">https://www.oeamtc.at/flugrettung/#winterstandorte-35072915</a>	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only

1) Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOIQ – Feldkirch "Dr. Schenk"</b>			
47 16 27 N 009 35 29 E  <u>1449 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 01/11/19 Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 5700 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Sanatorium Dr. Schenk GmbH Montafonerstraße 29, 6780 Schruns  TEL: +43 5556-74000	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available
<b>LOAQ - Amstetten KH</b>			
48 07 36 N 014 52 51 E  <u>947 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 062°, 329° Maße/dimensions: 16,35 M Kreis/ circle Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur vertreten durch das Landesklinikum Amstetten, Krankenhausstraße 21, 3300 Amstetten  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: Ing. Erwin Hülbauer TEL: +43 7472 9004 - 14000 EMAIL: erwin.huelbauer@amstetten.lknoe.at  Flugplatzhalter / HLP administrator: Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur Stattersdorfer Hauptstraße 6/C 3100 St. Pölten TEL: +43 2742 9009 EMAIL: office@noe-lga.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121.880  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency- rescue- and ambulance flights only
<b>LOJK - Kaltenbach</b>			
47 17 06 N 011 52 45 E  <u>1791 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 16/34 Maße/dimensions: 15 M Kreis/circle Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Fa. Schider Helicopter Service GmbH Unterwasser 57 6384 Waidring  TEL: +43 5353 6302	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available
<b>LOMP - ÖAMTC/Patergassen</b>			
46 49 10 N 013 51 25 E  <u>3576 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 205°, 325° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Alpin 1 Wiedweg 46 9564 Patergassen  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 4275 231 81 +43 664 613 69 57 (Dienst- habender Pilot / Pilot on duty) FAX: +43 4275 291 23 EMAIL: alpin1@oeamtc.at  Flugplatzhalter / HLP administrator: Heli Ambulance Team GmbH Baumgasse 129 1030 Wien  TEL: +43 1 711 99-37051 FAX: +43 1 711 99 20-37051 EMAIL: flugrettung@oeamtc.at  WWW: <a href="https://www.oeamtc.at/flugrettung/#winterstandorte-35072915">https://www.oeamtc.at/flugrettung/#winterstandorte-35072915</a>	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency- rescue- and ambulance flights only

1) Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION  HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOAY – Kilb</b>			
48 05 10 N 015 25 42 E  <u>1388 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 08/26 Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 3000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag For VFR-flights day	Heli-Line Hubschraubertransporte GmbH, In der Lehen 2, 3233 Kilb  TEL: +43 2748-7806	AIS/ARO: Wien MET <sup>1) 2)</sup>
<b>LOAZ – Zwettl KH</b>			
48 36 00 N 015 09 51 E  <u>1900 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 006°, 225° Maße/dimensions: Kreis mit Durchmesser/ circle with diameter 18 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Land <u>Niederösterreich</u> vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur vertreten durch das Landesklinikum Zwettl, Propstei 5, 3910 Zwettl  TEL: +43 2822 9004-0  Flugplatzhalter / HLP administrator: Land <u>Niederösterreich</u> vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur Stattersdorfer Hauptstraße 6/C 3100 St. Pölten TEL: +43 2742 9009 EMAIL: office@noe-lga.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121.880  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
<b>LOGA – Bad Radkersburg LKH</b>			
46 41 30 N 015 59 30 E  <u>682 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 108°, 333° Maße/dimensions: 15 M Kreis/circle Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	LKH Bad Radkersburg, Dr. Schwaigerstraße 3, 8490 Bad Radkersburg  TEL: +43 3476-2401	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
<b>LOJP – Karres</b>			
47 13 08 N 010 46 08 E  <u>2536 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 103°, 343° Maße/dimensions: Kreis mit Durchmesser/ circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Heli Mount GmbH, 5600 St. Johann im Pongau  TEL: +43 5412-61421	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available

1) Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
[https://www.austrocontrol.at/flugwetter](https://www.austrocontrol.at/flugwetter/)

2) Self briefing

\_\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOIX – Bregenz LKH</b>			
47 29 50 N 009 44 43 E  <u>1492 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 18/36 Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Aluminium beheizt/aluminium heated Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Vorarlberger Krankenhaus-Betriebs- GmbH Feldkirch, Carinagasse 41, 6800 Feldkirch  TEL: +43 5574 401-99	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
<b>LOAP – Waidhofen/Ybbs KH</b>			
47 57 10 N 014 47 17 E  <u>1279 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 225°, 315° Maße/dimensions: 15 M Kreis/ circle Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur vertreten durch das Landeskrankenhaus Waidhofen an der Ybbs, Ybbsitzerstraße 112, 3340 Waidhofen an der Ybbs TEL: +43 7442 9004  Flugplatzhalter / HLP administrator: Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur Stattersdorfer Hauptstraße 6/C 3100 St. Pölten TEL: +43 2742 9009 EMAIL: office@noe-lga.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121.980  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
<b>LOGJ – LKH Murtal - Judenburg</b>			
47 09 54 N 014 39 18 E  <u>2448 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 30/12, 17/35 Maße/dimensions: 15 M Kreis/ circle Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Steiermärkische Krankenanstalten- gesellschaft m.b.H, Landeskrankenhaus Murtal, Standort Judenburg Oberweggasse 18 8750 Judenburg  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 3572 825 60-3700 +43 3572 825 60-3701  Flugplatzhalter / HLP administrator: Steiermärkische Krankenanstalten- gesellschaft m.b.H. Stiftingtalstraße 4-6 8010 Graz WWW: <a href="https://www.kages.at">https://www.kages.at</a>	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for rescue- and ambulance flights only
Flugplatz genehmigt für einen Betrieb mit Videoüberwachung gemäß § 8 der Zivillflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024. / Aerodrome approved for operation with video surveillance according to § 8 of the 'Zivillflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024' (Civil Aerodrome Operation Ordinance).			

1) Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION  HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOLD – ÖAMTC/Suben</b>			
48 24 03 N 013 26 59 E  <u>1110 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 088°, 318° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 5700 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Christophorus Europa 3, Etzelshofen 60, 4975 Suben  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 7711 315 11  Flugplatzhalter / HLP administrator: Christophorus Flugrettungsverein, Baumgasse 129, 1030 Wien TEL: +43 1 711 99-37051 FAX: +43 1 711 99 20-37051 EMAIL: flugrettung@oeamtc.at WWW: https://www.oeamtc.at/flugrettung	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121.875  Aktivierung der Befeuerung: 5x ON; 7x OFF./ Activation of LGT: 5x ON; 7x OFF.  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
Während Flugbetrieb Flugplatz Schärding/Suben (LOLS) müssen die Flüge mit der Flugplatzbetriebsleitung Schärding/Suben koordiniert werden. / During flight operations of aerodrome Schärding/Suben (LOLS) flights must be coordinated with the aerodrome operation office of Schärding/Suben. Melden Sie Position und weitere Absichten auf LOLS 122.705 / Report position and intentions on LOLS 122.705			
<b>LOJM – Mayrhofen</b>			
47 10 39 N 011 52 01 E  <u>2018 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 03/21 Maße/dimensions: 18 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag For VFR-flights day	Heli Mount GmbH, Urreiting 84, 5600 St. Johann/Pongau  TEL: +43 6462 4200  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 664 8044080, +43 664 8044067	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
Flüge im Platzrundenbereich/Flugplatzrettungsbereich erfordern die Zustimmung des Platzhalters. An/Abflüge sind rechtzeitig bei der Flugplatzbetriebsleitung anzumelden./Flights in the traffic circuit/aerodrome SAR area require approval from the aerodrome operator. Landings/Take-Offs are to be announced in due time at the AD OPS office.			
<b>LOAX – St. Pölten KH</b>			
48 12 52 N 015 37 32 E  <u>973 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 098°, 278° Maße/dimensions: 16.5 M Kreis/circle Oberfläche/surface: Aluminium/aluminium Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Land <u>Niederösterreich</u> vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur vertreten durch das Universitätsklinikum St. Pölten, Dunantplatz 1 3100 St. Pölten  TEL: +43 2742 9004-25025 EMAIL: office@stpoelten.lknoe.at WWW: https://stpoelten.lknoe.at  Flugplatzhalter / HLP administrator: Land <u>Niederösterreich</u> vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur Stattersdorfer Hauptstraße 6/C 3100 St. Pölten TEL: +43 2742 9009 EMAIL: office@noe-lga.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121.880 MHZ  Aktivierung der Befeue- rung: 5x ON; 3x OFF (Hub- schrauberlandeplatzleucht- feuer), 7x OFF./ Activation of LGT: 5x ON; 3x OFF (HLP BCN), 7x OFF.

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOJO – ÖAMTC/Innsbruck Flugrettungszentrum</b>			
47 15 18 N 011 20 44 E  <u>1998 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 09/27 Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Christophorus 1, Fürstenweg 199, 6020 Innsbruck  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 512 287 111 FAX: +43 512 287 111-5590  Flugplatzhalter / HLP administrator: Christophorus Flugrettungsverein, Baumgasse 129, 1030 Wien TEL: +43 1 711 99-37051 FAX: +43 1 711 99 20-37051 EMAIL: flugrettung@oeamtc.at WWW: https://www.oeamtc.at/flugrettung	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge, Katastropheneinsätze, Verkehrsüberwachung und Wartung der Notarztthub- schrauber zugelassen/
Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights, disaster operations, traffic supervision and maintenance of emergency helicopters only Jeder An- und Abflug ist mit der Flugsicherung Innsbruck zu koordinieren / Every approach and departure must be coordinated with ATC Innsbruck			
<b>LOMW – Wolfsberg LKH</b>			
46 49 57 N 014 50 53 E  <u>1575 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 130°, 360° Maße/dimensions: 15 M Kreis/circle Oberfläche/surface: Aluminium rutschfest, beheizt/aluminium non- skid, heated Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Landeskrankenanstalt- Betriebsgesellschaft LKH Wolfsberg, Paul Hackhoferstraße 9, 9400 Wolfsberg  TEL: +43 4352 533-0	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Vorwiegend nur für Rettungs- einsätze zugelassen/ Mainly approved for rescue- missions only
<b>LOBM – Mistelbach KH</b>			
48 34 02 N 016 34 52 E  <u>778 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 121°, 301° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur vertreten durch das Landeskrankenhaus Mistelbach-Gänserndorf, Lichtensteinstraße 67, 2130 Mistelbach  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 2572 9004 FAX: +43 2572 9004 499 EMAIL: office@mistelbach.lknoe.at  Flugplatzhalter / HLP administrator: Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur Stattersdorfer Hauptstraße 6/C 3100 St. Pölten TEL: +43 2742 9009 EMAIL: office@noe-lga.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121.540  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
<b>LODL – Kirchberg an der Raab "Business Center Leitner"</b>			
46 58 07 N 015 47 56 E  <u>1000 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 11/29, 08/26 Maße/dimensions: 15 M Kreis/circle Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag For VFR-flights day	Business Center Helmut Leitner, 8324 Kirchberg/Raab 145  TEL: +43 3115 40719, +43 664 44 32 299 FAX: +43 3115 40719 14	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION  HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOBA – Wien AKH</b>			
48 13 18 N 016 20 46 E  <u>689 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 09/27 Landeﬂäche/landing area: 15 x 15 M Vorfeld/apron: 16,5 x 13 M Pistenlänge/runway length: 26 M Pistenbreite/runway width: 20 M Oberﬂäche/surface: Beton beheizt/ concrete heated Tragfähigkeit/strength: MTOM 10000 KG PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Allgemeines Krankenhaus Währinger Gürtel 18-20, 1090 Wien  TEL: +43 1 40400 39100	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only  Der Hubschrauberlandeplatz ist
ab einer Windgeschwindigkeit von mehr als 75 KMH (40KT) gesperrt. / The heliport is closed if the wind speed exceeds 75 KMH (40 KT).			
<b>LOAI – Wr. Neustadt KH</b>			
47 48 57 N 016 14 50 E  <u>921 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 091°, 249° Landeﬂäche/landing area: Kreis mit Durchmesser/circle with diameter 16,35 M Vorfeld/apron: 27,55 x 24,70 M Pistenklasse/runway category: C Oberﬂäche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur vertreten durch das Landesklinikum Wiener Neustadt, Corvinusring 3-5 2700 Wiener Neustadt  TEL: 43 2622 9004 21222, Michael Lemberger  Flugplatzhalter / HLP administrator: Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur Stattersdorfer Hauptstraße 6/C 3100 St. Pölten TEL: +43 2742 9009 EMAIL: office@noe-lga.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 130.655  Nur für Primär- und Sekundärpatienten- transport zugelassen/ Approved for transport of primary- and secondary patients only
<b>LOJN – Nenzing</b>			
47 12 32 N 009 39 35 E  <u>1624 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 16/34 Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberﬂäche/surface: Metall/metal Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Österreichischer Bergrettungsdienst- Land Vorarlberg Leusbündtweg 38 6800 Feldkirch  TEL: +43 5522 3505570	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Landeﬂäche samt Sicherheitsstreifen/ landing area including safety strip: 20 x 25 M  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  FREQ 123,100 MHZ  Aktivierung der Befeuerung: 5 x in 5 SEC – Dauer: 10 MIN/ Lighting activation frequency: 5 times in 5 SEC – lighting cycles: 10 MIN  Ausschließlich Flüge für Hilfs- und Rettungswesen und der Katastrophenhilfe sowie damit unmittelbar zusammenhängende betriebliche Flüge/ Solely for emergency and rescue flights and flights in case of disaster as well as therewith directly connected operational flights

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>

\_\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOSU – Salzburg UKH</b>			
47 47 59 N 013 03 23 E  <u>1479 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 07/22 Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Metall/metal Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	AUVA Allgemeine Unfallversicherungs- anstalt Dr.-Franz-Rehrl-Platz 5 5010 Salzburg  TEL: +43 5 9393-44000  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 5 9393-44601 EMAIL: usv@auva.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Landefläche gesamt 25 x 20 M; Klasse C/ Landing area total 25 x 20 M; class C  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
<b>LOJW – Wucher Zürs-Lech am Arlberg</b>			
47 11 03 N 010 09 26 E  <u>5348 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: siehe Anmerkungen/see remarks Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 5700 KG  PPR	Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: Wucher Helicopter GmbH, Hans-Wucher-Platz 1, 6713 Ludesch TEL: +43 5446 2732 FAX: +43 5446 42702  Zentrale/Head office-Ludesch TEL: +43 5550 3880 FAX: +43 5550 3880-306  Flugplatzhalter / HLP administrator: FAMAG GmbH, Obere Werkstraße 2, 6721 Thüringerberg TEL: +43 5550 3880 0 EMAIL: helicopter@wucher.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  An- und Abflugsektoren: 1. Flugstrecke Warth, 2. Flugstrecke Zug, Meldepunkte (RP 1 - RP 4), siehe Flugplatzbenützung- bedingungen bzw. Anlage Karte 2 der An- und Abflugsektoren./ Approach-and departure sectors: 1. flight route Warth, 2. flight route Zug, reporting points (RP 1 - RP 4), see 'Flugplatzbenützung- bedingungen' respectively appendix chart 2 of the approach- and departure sectors.  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden: Eingeschränkt nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge./ Lights and lighting available: Restricted to emergency-, rescue- and ambulance flights only.

1) Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION  HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOMM – Matrei in Osttirol</b>			
46 59 33 N 012 32 33 E  <u>3054 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 18/36 Maße/dimensions: 15 M Kreis/circle Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 11000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Heli Mount GmbH, 5600 St. Johann im Pongau  TEL:+ 43 4875 6805-0	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  25 M Sicherheitsstreifen/ Strip  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Eingeschränkt für Hubschrauber, die über- wiegend Rettungs- einsätzen, Einsätzen der Sicherheitsverwaltung, der Erfüllung von Aufgaben der Landesverteidigung oder der Verkehrsüberwachung dienen/ Limited to helicopters predominantly serving rescue operations, security management, fulfilment of missions of national defence or traffic supervision
<b>LODB – Deutschlandsberg LKH</b>			
46 48 42 N 015 13 52 E  <u>1283 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 06/26 Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Pistenklasse/runway category: C Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Stmk. Krankenanstaltengesellschaft mbH, LKH Deutschlandsberg Radpassstraße 29 8530 Deutschlandsberg  TEL: +43 3462 4411-0	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
<b>LOMR – Fresach / RK-1</b>			
46 44 27 N 013 39 54 E  <u>2850 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 14/34 Maße/dimensions: 20 x 20 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 5000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Notarzthubschrauber RK-1 Mitterberg 70 9712 Fresach  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 4245 651 17 +43 664 887 001 50, David Wallner +43 699 144 112 11 (Dienst- habender Pilot / Pilot on duty) EMAIL: station.fresach@ara-flugrettung.at  Flugplatzhalter / HLP administrator: ARA Flugrettung gemeinnützige GmbH Flughafenstraße 60-64 9020 Klagenfurt  TEL: +43 4265 209 00 FAX: +43 4265 209 00-14 EMAIL: info@ara-flugrettung.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Landefläche gesamt/ Landing area total 30 x 25 M  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only

1) Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>

\_\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOGD – Klinik Diakonissen Schladming KH</b>			
47 23 32 N 013 40 32 E  <u>2459 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 08/26 und/ and 09/27 Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Klinik Diakonissen Schladming GmbH Salzburgerstraße 777 8970 Schladming  TEL: +43 3687 2020-0 FAX: +43 3687 2020-7800 EMAIL: klinik.schladming@diakonissen.at  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 3687 2020-6723, +43 3687 2020-7720	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur zugelassen für Hubschrauber zur vor- wiegenden Durchführung von Ambulanz- und Rettungs- flügen einschließlich der vorgeschriebenen Notfalls- übungen / Approved only for helicopters predominantly executing ambulance- and rescue flights including mandatory emer- gency exercises
<b>LOMN – Nassfeld-Sonnleitn</b>			
46 34 09 N 013 16 26 E  <u>4704 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 197°, 318° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Notarzhubschrauber ARA-3 Sonnenalpe 115 9620 Nassfeld/Hermagor  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 664 887 001 50, David Wallner +43 664 167 68 27 (Dienst- habender Pilot / Pilot on duty) +43 664 167 68 29 (Dienst- habender HEMS TC / HEMS TC on duty) EMAIL: station.nassfeld@ara-flugrettung.at  Flugplatzhalter / HLP administrator: ARA Flugrettung gemeinnützige GmbH Flughafenstraße 60-64 9020 Klagenfurt  TEL: +43 4265 209 00 FAX: +43 4265 209 00-14 EMAIL: info@ara-flugrettung.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Zugelassen für Hubschrauber zur vorwiegenden Durch- führung von Rettungs- einsätzen / Approved for helicopters predominantly executing rescue missions

1) Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOGB – Gmünd</b>			
48 47 07 N 014 58 30 E  <u>1594 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 127°, 335° mit Verschwenkung auf Anflugrichtung 292° (Verschwenkungspunkt: 530M vom Sicherheitsstreifen in Richtung 112°)/ with a realignment to APCH direction 292° (realignment point: 530M from the safety area in direction 112°) Maße/dimensions: 17,6 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 13500 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Grenzlandstraße 12 3950 Gmünd  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 664 1836052, Dietmar Wurzer EMAIL: dietmar.wurzer@noezsv.at  Flugplatzhalter / HLP administrator: NÖ Zivilschutzverband Langenlebarner Straße 106 3430 Tulln	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 130.655  Treibstoff/Fuel: JET A1
<b>LODH – LKH Oststeiermark - Hartberg</b>			
47 16 24 N 015 57 58 E  <u>1125 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 07/33 Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Steiermärkische Krankenanstalten- gesellschaft m.b.H. Landeskrankenhaus Oststeiermark, Standort Hartberg Krankenhausplatz 1 8230 Hartberg TEL: +43 3332 605-0, +43 3332 605-2008 EMAIL: direktion@lkh-hartberg.at Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 3332 605-2701 FAX: +43 3332 605-2708  Flugplatzhalter / HLP administrator: Steiermärkische Krankenanstalten- gesellschaft m.b.H. Stiftingtalstraße 4-6 8010 Graz WWW: <a href="https://www.kages.at">https://www.kages.at</a>	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Zugelassen für Hubschrauber zur Durchführung von Ambulanz- und Rettungs- flügen/ Approved for helicopters executing ambulance- and rescue flights
<b>LOGX – Rottenmann LKH</b>			
47 31 30 N 014 22 02 E  <u>2294 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 10/28 und/ and 11/29 Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag For VFR-flights day	Ing. Göschl Mario Lantschern 200 8943 Aigen  TEL: +43 3614 2431-2880 EMAIL: mario.goeschl@kages.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Zugelassen für Ambulanz- und Rettungsflüge/ Approved for ambulance- and rescue flights
<b>LOIF – Feldkirch LKH</b>			
47 13 52 N 009 34 43 E  <u>1588 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 02/20 Maße/dimensions: 25 x 20 M Oberfläche/surface: Aluminium be- heizt/aluminium heated Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Vorarberger Krankenhaus-Betriebsgesell- schaft m.b.H. Carinagasse 47 6800 Feldkirch TEL: +43 5522 3035000 FAX: +43 5522 3037512  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 5522 3039001	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only

1) Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>

\_\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOJB – Bludenz LKH</b>			
47 09 34 N 009 49 16 E  <u>2010 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach and departure-sectors: 13/31 und/ and 15/33 Maße/dimensions: 25 x 20 M Oberfläche/surface: Aluminium beheizt/aluminium heated Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Vorarlberger Krankenhaus-Betriebsgesellschaft m.b.H. Carinagasse 41 6800 Feldkirch  TEL: +43 5522 3035000 EMAIL: office@khbg.at  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 5552 6031000	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur zugelassen für Ambulanz- und Rettungsflüge/ Approved only for ambulance- and rescue flights
<b>LOJI – Medalp Imst KH</b>			
47 12 48 N 010 42 01 E  <u>2375 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach and departure-sectors: 13/31 und/ and 08/26 Maße/dimensions: 31 x 20 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 15000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag For VFR-flights day	Medalp Imst-Zentrum für ambulante Chirurgie Betriebs GmbH Medalp Platz 1 6460 Imst  TEL: +43 5418 51100 FAX: +43 5418 51100-111 EMAIL: technik@medalp.com info@medalp.com  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 699 16119986, +43 5418 51100	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  FREQ 121,880 MHZ
<b>LOBT – Tulln LKH</b>			
48 19 20 N 016 03 54 E  <u>641 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 073°, 253° Maße/dimensions: 25 x 20 M Oberfläche/surface: Aluminium/aluminium Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur vertreten durch das Universitätsklinikum Tulln, Alter Ziegelweg 10, 3430 Tulln an der Donau  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: Manfred Gogl TEL: +43 2272 900423401, +43 676 8581133401  Flugplatzhalter / HLP administrator: Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur Stattersdorfer Hauptstraße 6/C 3100 St. Pölten TEL: +43 2742 9009 EMAIL: office@noe-lga.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Befeuerung ist spätestens 2 Minuten vor <b>jedem</b> An-/Abflug auf FREQ 121,980 MHZ (5-maliges Tasten) in Betrieb zu setzen./ Lighting shall be activated at the latest 2 minutes prior to <b>every</b> approach/departure on FREQ 121,980 MHZ (tap 5 times).

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LODO – ÖAMTC/Oberwart</b>			
Siehe/see LODO AD 3	Siehe/see LODO AD 3	Siehe/see LODO AD 3	Siehe/see LODO AD 3
<b>LOJC – ÖAMTC/Reith bei Kitzbühel</b>			
47 29 20 N 012 21 55 E  <u>2756 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 19/35 Maße/dimensions: 19.2 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 12000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Christophorus 4, Bichlach 78, 6370 Reith bei Kitzbühel  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 664 613 59 75  Flugplatzhalter / HLP administrator: Christophorus Flugrettungsverein, Baumgasse 129, 1030 Wien TEL: +43 1 711 99-37051 FAX: +43 1 711 99 20-37051 EMAIL: flugrettung@oeamtc.at WWW: https://www.oeamtc.at/flugrettung	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 130,655 MHZ
<b>LOLY – ÖAMTC/Ybbsitz</b>			
47 58 09 N 014 56 22 E  <u>1982 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 129°, 304° Maße/dimensions: 18 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Christophorus 15, Haselgraben 69, 3341 Ybbsitz  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 664 613 59 15  Flugplatzhalter / HLP administrator: Christophorus Flugrettungsverein, Baumgasse 129, 1030 Wien TEL: +43 1 711 99-37051 FAX: +43 1 711 99 20-37051 EMAIL: flugrettung@oeamtc.at WWW: https://www.oeamtc.at/flugrettung	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121,880 MHZ  Zugelassen für Primär- und Sekundärpatiententransport/ Approved for transport of primary- and secondary patients
<b>LOMU – ÖAMTC/Klagenfurt</b>			
46 38 45 N 014 20 02 E  <u>1474 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 09/29 Maße/dimensions: 17,25 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 12000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Christophorus 11, Flughafenstraße 80, 9020 Klagenfurt  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 664 613 59 02 EMAIL: michael.umschaden@oeamtc.at  Flugplatzhalter / HLP administrator: Christophorus Flugrettungsverein, Baumgasse 129, 1030 Wien TEL: +43 1 711 99-37051 FAX: +43 1 711 99 20-37051 EMAIL: flugrettung@oeamtc.at WWW: https://www.oeamtc.at/flugrettung	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 130,655 MHZ  Vorwiegend für Rettungs- flüge zugelassen/ Predominantly approved for rescue flights  An/Abflugkontrolle über TWR LOWK auf FREQ 118,100 MHZ/ Approach/Departure control via TWR LOWK on FREQ 118,100 MHZ

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>

\_\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOJR – Mittelberg</b>			
47 21 28 N 010 10 32 E  <u>3645 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 05/23 und/ and 17/35 Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 25 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 11000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Gemeinde Mittelberg Walsersstraße 52 6991 Riezlern  TEL: +43 5517 53 15-0	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup> Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur zugelassen für Rettungsflüge und Flüge zum Zweck des Zivil- und Katastrophenschutzes sowie zur Erhaltung der öffentlichen Ordnung, Ruhe und Sicherheit/ Approved only for rescue flights and flights for the purposes of civil defence, disaster control as well as preservation of the public order, peace and security
<b>LOJS – ÖAMTC/Falbeson</b>			
47 03 02 N 011 14 11 E  <u>3944 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 04/22 und/ and 06/24 Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 7000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Helikopter Air Transport GmbH, Baumgasse 129, 1030 Wien  TEL: +43 664 6136956	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup> Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Vorwiegend für Rettungs- flüge zugelassen/ Predominantly approved for rescue flights
<b>LOGV – Vorau KH</b>			
47 24 15 N 015 52 55 E  <u>2222 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 09/27 Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Marienkrankehaus Vorau, Spitalstraße 101, 8250 Vorau  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: Josef Holzer TEL: +43 3337 2254 - 471 +43 664 5419765 EMAIL: haustechnik@marienkrankehaus.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup> Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
<b>LOLA – Kepler Universitätsklinikum Med Campus III KH</b>			
48 18 12 N 014 18 13 E  <u>922 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 090°, 270° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Beschichteter Beton/coated concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR	Kepler Universitätsklinikum Med Campus III Krankenhausstraße 9 4020 Linz  Flugplatzhalter / HLP administrator: Kepler Universitätsklinikum GmbH Krankenhausstraße 7a 4020 Linz	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup> Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
<b>LOPS – Schärding LKH</b>			
48 27 18 N 013 26 11 E  <u>1079 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 135°, 314° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Oberösterreichische Gesundheitsholding GmbH, Goethestraße 89, 4020 Linz  TEL: +43 5 055478 - 27340  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 5 055478 - 1010	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup> Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for rescue- and ambulance flights only
Anflug mit Landeentscheidungspunkt / final approach with landing decision point (LDP) - Abflug mit Rückwärtsstart / rearward take off decision point (TDP)			

1) Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOPL – Krankenhaus der Barmherzigen Schwestern Linz KH</b>			
48 17 58 N 014 17 19 E  <u>960 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 169°, 349° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Krankenhaus der Barmherzigen Schwestern Linz Betriebsgesellschaft m. b. H., Seilerstätte 4, 4020 Linz	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup> Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for rescue- and ambulance flights only
<b>LOBC – Landesklinikum Hainburg KH</b>			
48 08 36 N 016 57 32 E  <u>596 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 180°, 313° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur vertreten durch das Landesklinikum Hainburg, Hofmeisterstraße 70, 2410 Hainburg an der Donau TEL: +43 2165 9004-0  Flugplatzhalter / HLP administrator: Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur Stattersdorfer Hauptstraße 6/C 3100 St. Pölten TEL: +43 2742 9009 EMAIL: office@noe-lga.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup> Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for rescue- and ambulance flights only
<b>LOGU – Graz UKH</b>			
47 04 42 N 015 23 53 E  <u>1322 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 08, 32 Maße/dimensions: 17 x 16.92 M Oberfläche/surface: Aluminium beheizt/aluminium heated Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	AUVA Allgemeine Unfallversicherungs- anstalt Graz Göstinger Straße 24, 8021 Graz TEL: +43 5 9393 - 43000 FAX: +43 5 9393 - 43605 EMAIL: UGV@auva.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup> Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available Nur für Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for rescue- and ambulance flights only
<b>LOBS – Scheibbs KH</b>			
48 00 40 N 015 09 46 E  <u>1075 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 022°, 154° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 16 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur vertreten durch das Landesklinikum Scheibbs Eisenwurzenstraße 26, 3270 Scheibbs TEL: +43 7482 9004 - 0 FAX: +43 7482 9004 - 499  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 7482 9004 - 22010 +43 7482 9004 - 24800  Flugplatzhalter / HLP administrator: Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur Stattersdorfer Hauptstraße 6/C 3100 St. Pölten TEL: +43 2742 9009 EMAIL: office@noe-lga.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup> Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 130.655  Nur für Primär- und Sekundärpatiententransport zugelassen/ Approved for transport of primary and secondary patients only

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOBN – Neunkirchen KH</b>			
47 43 36 N 016 05 11 E  <u>1272 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 038°, 218° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur vertreten durch das Landeskrankenhaus Neunkirchen Peischingerstraße 19, 2620 Neunkirchen  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 2635 9004 - 2779  Flugplatzhalter / HLP administrator: Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur Stattersdorfer Hauptstraße 6/C 3100 St. Pölten TEL: +43 2742 9009 EMAIL: office@noe-lga.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121.880
<b>LOBK – ÖAMTC/Krems</b>			
48 26 47 N 015 37 44 E  <u>1053 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 163°, 253° Maße/dimensions: 16.65 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Christophorus 2, Flughafenstraße 3, 3500 Krems an der Donau  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: Günther Grassinger TEL: +43 664 613 69 37 FAX: +43 1 71199-206937  Christophorus Flugrettungsverein, Baumgasse 129, 1030 Wien TEL: +43 1 711 99-37051 FAX: +43 1 711 99 20-37051 EMAIL: flugrettung@oeamtc.at WWW: https://www.oeamtc.at/flugrettung	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Melden Sie Position und weitere Absichten auf LOAG 125.110/ Report position and intentions on LOAG 125.110
<b>LOBI – Mödling KH</b>			
48 05 22 N 016 17 54 E  <u>768 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 004°, 184° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Stahlplatte/steel plate Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur vertreten durch das Landeskrankenhaus Mödling Schwester-Maria-Restituta-Gasse 12, 2340 Mödling  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: Ing. Markus Gröll TEL: +43 2236 9004 21900  Flugplatzhalter / HLP administrator: Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur Stattersdorfer Hauptstraße 6/C 3100 St. Pölten TEL: +43 2742 9009 EMAIL: office@noe-lga.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121.980  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOGB – Bruck an der Mur LKH</b>			
47 25 25 N 015 15 56 E  <u>1713 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 113°, 263° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Krankenanstalten Immobiliengesellschaft m.b.H Stiftingtalstraße 4-6 8010 Graz	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for rescue- and ambulance flights only
<b>LODM – Mürzzuschlag LKH</b>			
47 36 00 N 015 40 03 E  <u>2211 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 046°, 175° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Asphalt, rutsch- fest/asphalt, non-skid Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Krankenanstalten Immobiliengesellschaft m.b.H Stiftingtalstraße 4-6 8010 Graz	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for rescue- and ambulance flights only
<b>LOMS – Spittal/Drau KH</b>			
46 48 08 N 013 29 25 E  <u>1877 FT</u>	Anflugsektor/Approach sector: Im Uhrzeigersinn von 358° bis 260° MAG /clockwise from 358° to 260° MAG Abflugsektor/Departure sector: Im Uhrzeigersinn von 178° bis 080° MAG /clockwise from 178° to 080° MAG Maße/dimensions: 15 x 15 M Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Allgemein Öffentliches Krankenhaus Spittal/Drau Gemeinnützige GmbH, Billrothstraße 1, 9800 Spittal an der Drau	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Wegen bestehender Hinder- nisse ist der Anflugsektor im Uhrzeigersinn von 260° bis 358° MAG gesperrt/Due to OBST the approach sector is closed clockwise from 260° to 358° MAG  Wegen bestehender Hinder- nisse ist der Abflugsektor im Uhrzeigersinn von 080° bis 178° MAG gesperrt/Due to OBST the departure sector is closed clockwise from 080° to 178° MAG  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for rescue- and ambulance flights only
<b>LOGE – Weiz LKH</b>			
47 12 47 N 015 38 11 E  <u>1480 FT</u>	Anflugsektoren/approach sectors: 12, 24 Abflugsektoren/departure-sectors: 06, 30 Maße/dimensions: Kreis mit Durchmesser/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Weiz Landeskrankenhaus Franz-Pichler-Straße 85 8160 Weiz Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 3172 22 14-2153, Markus Schönauer TEL: +43 664 85 77 444, Markus Schönauer TEL: +43 3172 22 14-2151, Gerhard Kahr TEL: +43 664 91 92 671, Gerhard Kahr Flugplatzhalter / HLP administrator: Steiermärkische Krankenanstaltengesell- schaft m.b.H. Stiftingtalstraße 4-6 8010 Graz	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Vorwiegend für Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Mainly approved for rescue- and ambulance FLT

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LODA – Leoben LKH</b>			
47 22 50 N 015 05 05 E  <u>1911 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/ APCH directions GEO: 040°, 240° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Metall/metal Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Leoben LKH Vordernberger Straße 42 8700 Leoben  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 3842 401-3028, Alexander Siegmund TEL: +43 3842 401-3004, Uwe Heim TEL: +43 3842 401-3000, René Rosen- bichler TEL: +43 3842 401-3005, Harald Korn- berger TEL: +43 3842 401-3210 EMAIL: uwe.heim@kages.at, EMAIL: rene.rosenbichler@kages.at  Flugplatzhalter / HLP administrator: Steiermärkische Krankenanstaltengesell- schaft m.b.H. Stiftingtalstraße 4-6 8010 Graz  WWW: <a href="https://www.kages.at">https://www.kages.at</a>	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Beleuchtung und Befuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121.875, 130.650  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
<b>LODF – Feldbach LKH</b>			
46 57 02 N 015 52 56 E  <u>969 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/ APCH directions GEO: 222°, 348° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Landeskrankenhaus Feldbach Ottokar-Kernstock-Straße 18 8330 Feldbach  Flugplatzhalter / HLP administrator: Steiermärkische Krankenanstaltengesell- schaft m.b.H. Stiftingtalstraße 4-6 8010 Graz WWW: <a href="https://www.kages.at">https://www.kages.at</a>	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 130.650
<b>LODS – Stolzalpe LKH</b>			
47 07 05 N 014 11 24 E  <u>3851 FT</u>	PPR	Steiermärkische Krankenanstalten- gesellschaft m. b. H., LKH Stolzalpe 8852 Stolzalpe  TEL: +43 3532 24 24-0 FAX: +43 3532 24 24-5078	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>
<b>LOBF – ÖAMTC/Zentrale</b>			
48 11 21 N 016 24 44 E  <u>618 FT</u>	0500-1900 oder ECET wenn später (0400-1800 oder ECET wenn später) und in Ausnahmefällen in der Nacht für die Landung eines vor diesem Betriebsende gestarteten Fluges sowie Katastropheneinsätze PPR  0500-1900 or ECET if later (0400-1800 or ECET if later) and in exceptional cases at night for landing of a flight that took off before the end of this operating time as well as disaster operations PPR	Christophorus Flugrettungsverein Baumgasse 129 1030 Wien	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Überwiegend für Rettungs- und Ambulanzflüge und medizinisch notwendige Flüge mit Hubschraubern bis zu einer höchstzulässigen Abflugmasse von 6 t zugelassen / Mainly approved for rescue- and ambulance FLT with HEL with MTOW up to 6 t only

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LODN – Knittelfeld LKH</b>			
47 12 58 N 014 49 12 E  <u>2146 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 03, 20 Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Landeskrankenhaus Judenburg- Knittelfeld Gaalstraße 10 8720 Knittelfeld	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
Flugplatz genehmigt für einen Betrieb mit Videoüberwachung gemäß § 8 der Zivilflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024. / Aerodrome approved for operation with video surveillance according to § 8 of the 'Zivilflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024' (Civil Aerodrome Operation Ordinance).			
<b>LOGS – Fürstenfeld KH</b>			
47 02 46 N 016 05 13 E  <u>879 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/ APCH directions GEO: 163°, 305° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 20 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	LKH Feldbach - Fürstenfeld Krankenhausgasse 1 8280 Fürstenfeld  Flugplatzhalter / HLP administrator: Steiermärkische Krankenanstaltengesell- schaft m.b.H. Stiftingtalstraße 4-6 8010 Graz  WWW: <a href="https://www.kages.at">https://www.kages.at</a>	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 130.650  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only  Melden Sie Position und weitere Absichten auf LOGF 122.705/ Report position and intentions on LOGF 122.705
<b>LOBR – Klinik Landstraße KH</b>			
48 11 44 N 016 23 26 E  <u>785 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/ APCH directions GEO: 102°, 282° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Metall/metal Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Klinik Landstraße Juchgasse 25 1030 Wien  Flugplatzhalter / HLP administrator: Wiener Gesundheitsverbund Thomas-Klestil-Platz 7/1 1030 Wien  WWW: <a href="https://gesundheitsverbund.at">https://gesundheitsverbund.at</a>	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 130.650  Nur für Rettungs- und Ambulanzflüge (inkl. Überstellungsflüge) mit Hubschraubern bis zu einer höchstzulässigen Abflugmasse von 6000 KG/ Approved for rescue- and ambulance FLT with HEL with MTOM up to 6000 KG only

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOBB – Klinik Floridsdorf KH</b>			
48 16 05 N 016 24 21 E  <u>677 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/ APCH directions GEO: 136°, 316° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 25 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Klinik Floridsdorf Brünner Straße 68 1210 Wien  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: Ing. Gerhard Svatek TEL: +43 664 813 15 28  Flugplatzhalter / HLP administrator: Wiener Gesundheitsverbund Thomas-Klestil-Platz 7/1 1030 Wien  WWW: <a href="https://gesundheitsverbund.at">https://gesundheitsverbund.at</a>	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only  Keine Markierung der Aufsetz- und Abhebefläche vorhanden/ No marking of TLOF AVBL
<b>LOBW – Klinik Ottakring KH</b>			
48 12 38 N 016 18 03 E  <u>883 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 12/30, 13/31 Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Klinik Ottakring Montleartstraße 37 1160 Wien  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: Alexander Pichler TEL: +43 1 49150-1104 (H24)	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Beleuchtung, Befeuerung und Markierung vorhanden/ Lights, lighting and marking available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
<b>LOBD – SMZ Ost - Donauspital KH</b>			
48 13 08 N 016 27 48 E  <u>603 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: Alle Richtungen/all directions Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR	SMZ Ost - Donauspital Langobardenstraße 122 1220 Wien  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 1 28802-2312, Walter Klawatsch TEL: +43 664 433 65 77, Walter Klawatsch	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport
<b>LOSZ – Tauernklinikum Zell am See KH</b>			
47 20 20 N 012 48 50 E  <u>2482 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 039°, 208° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR	Tauernklinikum Zell am See Paracelsusstraße 8 5700 Zell am See  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 6542 777-8120, Alexander Leo TEL: +43 6542 777-8129, Manfred Vogler EMAIL: alexander.leo@tauernklinikum.at, EMAIL: manfred.vogler@tauernklinikum.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only  Während der Sommermonate und des Badebetriebes haben die Anflüge bei zulässiger Wind- und Wetterlage aus nördlicher Richtung zu erfolgen./ During the summer months and bathing operation approaches shall in permissible wind and weather conditions be made from the north.
Flugplatz genehmigt für einen Betrieb mit Videoüberwachung gemäß § 8 der Zivilflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024. / Aerodrome approved for operation with video surveillance according to § 8 of the 'Zivilflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024' (Civil Aerodrome Operation Ordinance).			

1) Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOST – Landesklinik Tamsweg KH</b>			
47 07 45 N 013 48 33 E  <u>3421 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 110°, 260° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Aluminium/ aluminium Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Gemeinnützige Salzburger Landes- kliniken Betriebsges. m.b.h. Müllner Hauptstraße 48 5020 Salzburg  TEL: +43 5 7255 - 47200 EMAIL: ta-office@salk.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 130.650  Nur für Rettungseinsätze und Sekundärpatiententransport zugelassen/ Approved for rescue operations and transport of secondary patients only
<b>LOPI – Grieskirchen KH</b>			
Siehe/see LOPI AD 3	Siehe/see LOPI AD 3	Siehe/see LOPI AD 3	Siehe/see LOPI AD 3
<b>LOPW – Wels KH</b>			
48 10 28 N 014 01 30 E  <u>1087 FT</u>	An- und Abflugsektoren/Approach- and departure-sectors: 11/29 Maße/dimensions: 15 x 25 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Klinikum Wels-Grieskirchen GmbH Grieskirchner Straße 42 4600 Wels  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 7242 415-0 +43 7242 415-93027, +43 7248 601-6710 EMAIL: harald.holzmann@klinikum-wegr.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only
<b>LOJH – Hochgurgl</b>			
46 54 40 N 011 03 15 E  <u>7168 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 030°, 150° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 11000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Heli Mount Hochgurgl GmbH Urreiting 84 5600 St. Johann/Pongau  TEL: +43 6462 4200 TEL: +43 664 8044080, Roy Knaus EMAIL: fly@heli-mount.at EMAIL: r.knaus@heli-austria.at, Roy Knaus	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Überwiegend für Rettungs- flüge (und für Katastrophen- einsätze)/ Mainly for rescue flights (and for disaster operations)

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
[https://www.austrocontrol.at/flugwetter](https://www.austrocontrol.at/flugwetter/)

\_\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOSH – Hinterglemm</b>			
47 21 58N 012 35 51E  <u>4170 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 022°, 146° Maße/dimensions: 25 x 20 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 11000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Wolf Helicopter GmbH & Co KG Dorfstraße 129 5754 Hinterglemm  TEL: +43 664 1007408 EMAIL: snow-fun@saalbach.net	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Rettungstransporte, Lawinenspreng-, Bergrettungs- und Katastropheneinsätze zugelassen. / Approved for rescue transport, avalanche blasting, mountain rescue and disaster operations only.
<b>LOLJ – Kepler Universitätsklinikum Neuromed Campus KH</b>			
48 16 49N 014 17 51E  <u>971 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 190°, 340° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Beschichteter Stahl/coated steel Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Kepler Universitätsklinikum Neuromed Campus Wagner Jauregg Weg 15 4020 Linz  TEL: +43 5 7680 87 27200, Günter Hattmannsdorfer TEL: +43 5 7680 87 0, Portier/Porter FAX: +43 5 7680 87 47200 EMAIL: guenter.hattmannsdorfer@ kepleruniklinikum.at, Günter Hattmanns- dorfer	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for rescue- and ambulance flights only
<b>LODG – Graz Süd-West, Standort Süd LKH</b>			
47 02 19N 015 25 12E  <u>1158 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 009°, 132° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Steiermärkische Krankenanstaltengesell- schaft m.b.H. LKH Graz II Wagner-Jauregg-Platz 1 8053 Graz  TEL: +43 316 2191-2419	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for rescue- and ambulance flights only
<b>LODC – ÖAMTC/St. Michael</b>			
47 20 09N 015 00 04E  1872 FT	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 029° mit Verschwenkung auf Endanflugrichtung 079° (Verschwenkungspunkt: 260M vom Sicherheitsstreifen in Richtung 259°)/ with a realignment to final APCH direction 079° (realignment point: 260M from the safety area in direction 259°), 274° mit Verschwenkung auf Endanflugrichtung 309° (Verschwenkungspunkt: 540M vom Sicherheitsstreifen in Richtung 129°)/ with a realignment to final APCH direction 309° (realignment point: 540M from the safety area in direction 129°) Maße/dimensions: 18 x 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Brunn 4 8770 St. Michael  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 664 6136817 EMAIL: christophorus17@oeamtc.at  Flugplatzhalter / HLP administrator: Christophorus Flugrettungsverein Baumgasse 129 1030 Wien	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121.875

1) Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOPE – Krankenhaus der Elisabethinen Linz KH</b>			
48 18 20 N 014 17 39 E  <u>919 FT</u>	Anflugrichtung GEO/APCH direction GEO: 258° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag For VFR-flights day	Ordensklinikum Linz GmbH Elisabethinen Fadingerstraße 1 4010 Linz  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 732 7676-2800 FAX: +43 732 7676-2106 EMAIL: rudolf.humpelsberger@ordensklinikum.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Sicherheitbereich/safety area: 25 x 21 M  Nur für Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for rescue- and ambulance flights only
<b>LOBH – Hanuschkrankenhaus KH</b>			
48 12 00 N 016 17 29 E  <u>858 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 163°, 293° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Metall/metal Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Hanuschkrankenhaus Heinrich-Collin-Straße 30 1140 Wien  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 1 91021 59000 TEL: +43 1 91021 57000, Martin Fischer	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 130.650  Nur für Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for rescue- and ambulance flights only
<b>LOLB – Linz UKH</b>			
48 18 14 N 014 18 35 E  <u>893 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 085°, 265° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	UKH Linz Garnisonstraße 7 4017 Linz  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 5 93 93-42999 EMAIL: ulv@auva.at  Flugplatzhalter / HLP administrator: AUVA Allgemeine Unfallversicherungs- anstalt Wienerbergstraße 11 1100 Wien  WWW: <a href="https://auva.at">https://auva.at</a>	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Erhöhter Landeplatz/ Elevated heliport  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 121.875  Nur für Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for rescue- and ambulance flights only
<b>LOKX – Diex-Lobnig</b>			
46 42 57 N 014 36 42 E  <u>3517 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 010°, 063°, 110°, 198°, 259° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 20 M Oberfläche/surface: Gras/grass Tragfähigkeit/strength: MTOM 11000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag For VFR-flights day	Diex 31 9103 Diex  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 660 2033693, Johann Lobnig TEL: +43 664 8718448, Andreas Lobnig EMAIL: fbl@lokx.at  Flugplatzhalter / HLP administrator: Andreas Lobnig Diex 31 9103 Diex	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>

\_\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LODV – LKH Weststeiermark Standort Voitsberg LKH</b>			
47 03 09N 015 08 22E  <u>1322 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 145°, 323° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	LKH Weststeiermark Standort Voitsberg LKH Conrad-von-Hötzendorf-Straße 31 8570 Voitsberg  Flugplatzhalter / HLP administrator: Steiermärkische Krankenanstaltengesell- schaft m.b.H. Stiftingtalstraße 4-6 8010 Graz  WWW: <a href="https://www.kages.at">https://www.kages.at</a>	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for rescue- and ambulance flights only
<b>LOIE - Reutte KH</b>			
47 28 22 N 010 42 40 E  <u>2822 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 090°, 283° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Allg. öffentl. Bezirkskrankenhaus Reutte Krankenhausstraße 39 6600 Ehenbichl  TEL: +43 5672 601651 81	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only.
Melden Sie Position und weitere Absichten auf LOIR 122.405/Report position and intentions on LOIR 122.405			
<b>LOBO – Hollabrunn KH</b>			
48 33 46 N 016 05 30 E  <u>798 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 205°, 344° Maße/dimensions: 15 x 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur vertreten durch das Landesklinikum Hollabrunn, Robert Löffler Straße 20, 2020 Hollabrunn  TEL: +43 2952 9004-0 WWW: <a href="http://www.hollabrunn.lknoe.at">http://www.hollabrunn.lknoe.at</a>  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: Ing. Christoph Jerabek TEL: +43 2952 9004 - 21900 FAX: +43 2952 9004 - 49218 EMAIL: <a href="mailto:christoph.jerabek@hollabrunn.lknoe.at">christoph.jerabek@hollabrunn.lknoe.at</a>  Flugplatzhalter / HLP administrator: Land Niederösterreich vertreten durch die NÖ Landesgesundheitsagentur Stattersdorfer Hauptstraße 6/C 3100 St. Pölten TEL: +43 2742 90 nfo09 EMAIL: <a href="mailto:office@noe-lga.at">office@noe-lga.at</a>	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 130.655  Aktivierung der Befeuerung: 5x ON; 3x OFF (Hubschrauber- landeplatzleuchtfeuer), 7x OFF (Hubschrauberlandeplatz- befeuerung und Hindernis- befeuerung)./ Activation of LGT: 5x ON; 3x OFF (HLP BCN), 7x OFF (HLP LGT and OBST LGT).  Nur für Ambulanz- und Rettungsflüge zugelassen/ Approved only for ambulance and rescue flights

<sup>1)</sup> Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LODW – LKH Südsteiermark, Standort Wagna LKH</b>			
46 46 10N 015 33 31E  <u>881 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 093°, 273° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Beton/concrete Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	LKH Südsteiermark, Standort Wagna LKH Pelzmannstraße 18 8435 Wagna  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 3452 701-5578, Willibald Jodl TEL: +43 3452 701-5578, Kevin Krenn (Stellvertreter/Deputy)  Flugplatzhalter / HLP administrator: Steiermärkische Krankenanstalten- gesellschaft m.b.H. Stiftingtalstraße 4-6 8010 Graz WWW: <a href="https://www.kages.at">https://www.kages.at</a>	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 130.650  Nur für Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for rescue- and ambulance flights only
<p>Der Hubschrauberlandeplatz LKH Südsteiermark, Standort Wagna LKH ist umgeben von folgendem ATS Luftraum/ The heliport LKH Südsteiermark, Standort Wagna LKH is embedded within following ATS airspace: Bezeichnung/Designation: CTR LOWG - Vertikale Begrenzungen/Vertical limits: 4500 FT AMSL / GND - Luftraumklassifizierung/Airspace classification: D (HX) - siehe/see LOWG AD 2.17. Der Hubschrauberlandeplatz LODW ist unkontrolliert und GRAZ TOWER stellt ausschließlich Flugverkehrsdienst für Luftfahrzeuge, welche von und nach LODW fliegen und sich im Luftraum D befinden zur Verfügung - Kein Flugverkehrskontrolldienst (Zum Beispiel Start- oder Landefreigaben) wird am Hubschrauberlandeplatz LODW durch GRAZ TOWER ausgeübt, da der Hubschrauberlandeplatz unkontrolliert ist./ The heliport LODW is uncontrolled and GRAZ TOWER only provides ATS services for aircraft operating from and to LODW within airspace class D - No ATC service (for example take-off clearance, landing clearance) for LODW is provided by GRAZ TOWER since the heliport is uncontrolled.</p>			
<b>LOJE – Erfendorf Kitz-Air</b>			
47 34 31N 012 28 22E  <u>2073 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 030°, 181° Maße/dimensions: 18.2 x 16 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Brandwiesweg 3 6383 Kirchdorf in Tirol  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 664 1053680, Ing. Georg Schuster EMAIL: <a href="mailto:info@kitz-air.com">info@kitz-air.com</a>  Flugplatzhalter / HLP administrator: Kitz-Air GmbH Mauweg 3 6382 Kirchdorf in Tirol WWW: <a href="https://www.kitz-air.com">https://www.kitz-air.com</a>	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 122.350
<b>LOKS – Seltenheim</b>			
46 39 29N 014 14 59E  <u>1594 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 353° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 3175 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag For VFR-flights day	Schloss Seltenheim 1 9061 Klagenfurt-Wölfnitz	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Hubschrauberlandeplatz zwischen 1100-1300 (1000- 1200) geschlossen/ HLP CLSD BTN 1100-1300 (1000-1200) An- und Abflüge <b>nur</b> über Sektor Süd (Anflugrichtung 353° und Abflugrichtung 173°)/ Arrivals and departures <b>only</b> via sector south (approach direction 353° and departure direction 173°)
<p>Der Hubschrauberlandeplatz Seltenheim ist umgeben von folgendem ATS Luftraum / The heliport Seltenheim is embedded within following ATS airspace: Bezeichnung/Designation: CTR LOWK - Vertikale Begrenzungen/Vertical limits: 4500 FT AMSL / GND - Luftraumklassifizierung/Airspace classification: D (HX) - siehe/see LOWK AD 2.17. Der Hubschrauberlandeplatz LOKS ist unkontrolliert und KLAGENFURT TOWER stellt ausschließlich Flugverkehrsdienst für Luftfahrzeuge, welche von und nach LOKS fliegen und sich im Luftraum D befinden zur Verfügung - Kein Flugverkehrskontrolldienst (Zum Beispiel Start- oder Landefreigaben) wird am Hubschrauberlandeplatz LOKS durch KLAGENFURT TOWER ausgeübt, da der Hubschrauberlandeplatz unkontrolliert ist./ The heliport LOKS is uncontrolled and KLAGENFURT TOWER only provides ATS services for aircraft operating from and to LOKS within airspace class D - No ATC service (for example take-off clearance, landing clearance) for LOKS is provided by KLAGENFURT TOWER since the heliport is uncontrolled.</p>			

1) Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERES- SPIEGEL/ELEVATION	PISTENMERKMALE/ RUNWAY CHARACTERISTICS  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZHALTER/AERODROME ADMINISTRATOR  TELEFON/TELEPHONE	ZUSTÄNDIGES AIS-ARO-MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO-MET  ANMERKUNGEN/REMARKS
<b>LOSN – Christian Doppler Klinik KH</b>			
47 48 52N 013 00 52E  <u>1395 FT</u>	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 193°, 344° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 11000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Christian Doppler Klinik Ignaz-Harrer-Straße 79 5020 Salzburg  Flugplatzhalter / HLP administrator: Salzburger Landeskliniken Betriebsgesellschaft m.b.H. Müllner Hauptstraße 48 5020 Salzburg  TEL: +43 5 7255 30411 EMAIL: heliport_CDK@salk.at WWW: https://salk.at	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen/ Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only.
<p>Flugplatz genehmigt für einen Betrieb mit Videoüberwachung gemäß § 8 der Ziviflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024. / Aerodrome approved for operation with video surveillance according to § 8 of the 'Ziviflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024' (Civil Aerodrome Operation Ordinance).</p> <p>Der Hubschrauberlandeplatz Christian Doppler Klinik KH ist umgeben von folgendem ATS Luftraum / The heliport Christian Doppler Klinik KH is embedded within following ATS airspace: Bezeichnung/Designation: CTR LOWS - Vertikale Begrenzungen/Vertical limits: 7000 FT AMSL / GND - Luftraumklassifizierung/Airspace classification: D (HX) - siehe/see LOWS AD 2.17.</p> <p>Der Hubschrauberlandeplatz LOSN ist unkontrolliert und SALZBURG TOWER stellt ausschließlich Flugverkehrsdienst für Luftfahrzeuge, welche von und nach LOSN fliegen und sich im Luftraum D befinden zur Verfügung - Kein Flugverkehrskontrolldienst (Zum Beispiel Start- oder Landefreigaben) wird am Hubschrauberlandeplatz LOSN durch SALZBURG TOWER ausgeübt, da der Hubschrauberlandeplatz unkontrolliert ist./ The heliport LOSN is uncontrolled and SALZBURG TOWER only provides ATS services for aircraft operating from and to LOSN within airspace class D - No ATC service (for example take-off clearance, landing clearance) for LOSN is provided by SALZBURG TOWER since the heliport is uncontrolled.</p>			
<b>LOBE – ÖAMTC/Frauenkirchen</b>			
47 51 26N 016 56 20E  403 FT	Anflugrichtungen GEO/APCH directions GEO: 180°, 360° Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 16 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 6000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	7132 Frauenkirchen  Flugplatzhalter / HLP administrator: Christophorus Flugrettungsverein Baumgasse 129 1030 Wien	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available
<b>LOSK – Krimml</b>			
47 13 14N 012 09 08E  <u>4655 FT</u>	Anflugrichtungen/APCH directions: gekurvter Anflug/curved approach Maße/dimensions: Kreis mit Durch- messer/circle with diameter 15 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 11000 KG  PPR Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht For VFR-flights day and night	Oberkrimml 210 5743 Krimml  Flugplatzbetriebsleitung/AD OPS office: TEL: +43 664 613 55 70, Martin Kröll EMAIL: m.kroell@heliap-krimml.at TEL: +43 677 634 471 84, +43 664 417 88 63, +43 664 453 24 16  Flugplatzhalter / HLP administrator: Martin Kröll Oberkrimml 114 5743 Krimml	AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  Beleuchtung und Befeuerung vorhanden/ Lights and lighting available  Aktivierungsfrequenz/ Activation FREQ: 130.650  Aktivierung der Befeuerung: 5x ON; 7x OFF./ Activation of LGT: 5x ON; 7x OFF.

1) Wetterberatung: H24 unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>  
MET briefing: H24 via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <https://www.homebriefing.com>,  
<https://www.austrocontrol.at/flugwetter/>

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4