

**LOGZ AD 3.1 ORTSKENNUNG UND NAME DES HUBSCHRAUBERLANDEPLATZES**

**LOGZ AD 3.1 HELIPORT LOCATION INDICATOR AND NAME**

**LOGZ - Graz Kinderklinik LKH**

**LOGZ AD 3.2 LAGE UND VERWALTUNG DES HUBSCHRAUBERLANDEPLATZES**

**LOGZ AD 3.2 HELIPORT GEOGRAPHICAL AND ADMINISTRATIVE DATA**

2 RICHTUNG UND ENTFERNUNG VON (STADT) - 4 GEOID UNDULATION:  
NIL

2 DIRECTION AND DISTANCE FROM - 4 GEOID UNDULATION: NIL

1	KOORDINATEN UND LAGE DES FLUGPLATZBEZUGSPUNKTES	47 05 04N 015 28 08E
	HRP COORDINATES AND SITE AT HLP	47 05 04N 015 28 08E
3	FLUGPLATZHÖHE ÜBER MEERESSPIEGEL/ BEZUGSTEMPERATUR	<u>436 M (1431 FT)</u> / 27.6 °C Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4
	ELEVATION/REFERENCE TEMPERATURE	
5	ORTSMISSWEISUNG/JÄHRLICHE ÄNDERUNG	5°E (JAN 2025) / 0.1°E
	MAGNETIC VARIATION/ANNUAL CHANGE	
6	FLUGPLATZBETREIBER, ADRESSE, TELEFON, TELEFAX, TELEX, FLUGFERNMELDEDIENST	Graz Kinderklinik LKH Auenbruggerplatz 21 8036 Graz AUSTRIA
	HLP OPERATOR, ADDRESS, TELEPHONE, TELEFAX, E-MAIL, TELEX, AFS, WEBSITE	TEL: +43 316 385-30778, Manfred Stangl, MSc TEL: +43 664 145 92 46, Manfred Stangl, MSc TEL: +43 316 385-82789, Rudolf Rainer TEL: +43 664 920 41 14, Rudolf Rainer WWW: <a href="https://www.klinikum-graz.at">https://www.klinikum-graz.at</a> Flugplatzhalter / HLP administrator: Steiermärkische Krankenanstaltengesellschaft m.b.H Stiftungtalstraße 4-6 8010 Graz AUSTRIA
7	GENEHMIGTER FLUGVERKEHR	VFR
	TYPES OF TRAFFIC PERMITTED	
8	ANMERKUNGEN	VFR-Flüge bei Tag und Nacht. Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen.
	REMARKS	VFR-flights day and night. Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only.

**LOGZ AD 3.3 BETRIEBSZEITEN**

2 ZOLL- UND EINWANDERUNGSBEHÖRDE - 3 MEDIZINISCHE VERSORGUNG - 7 FLUGVERKEHRSDIENSTSTELLE - 8 BETANKUNG - 9 ABFERTIGUNG - 10 SICHERHEITSDIENST - 11 ENTEISUNG: NIL

**LOGZ AD 3.3 OPERATIONAL HOURS**

2 CUSTOMS AND IMMIGRATION - 3 HEALTH AND SANITATION - 7 ATS - 8 FUELLING - 9 HANDLING - 10 SECURITY - 11 DE-ICING: NIL

1	FLUGPLATZBETRIEBSLEITUNG	PPR
	HP OPERATOR	
4	FLUGBERATUNG	H24 AIS/ARO Wien, TEL: +43 5 1703-3211, FAX: +43 5 1703-3256
	AIS BRIEFING OFFICE	

5	MELDESTELLE FÜR FLUGVERKEHRSDIENSTE ATS REPORTING OFFICE (ARO)	H24 AIS/ARO Wien, TEL: +43 5 1703-3211, FAX: +43 5 1703-3256
6	WETTERBERATUNG MET BRIEFING OFFICE	H24
12	ANMERKUNGEN REMARKS	NIL

**LOGZ AD 3.4 ABFERTIGUNGSDIENSTE UND EINRICHTUNGEN**

Keine Information verfügbar

**LOGZ AD 3.4 HANDLING SERVICES AND FACILITIES**

No information available

**LOGZ AD 3.5 EINRICHTUNGEN FÜR PASSENGIERE**

1 HOTELS - 2 RESTAURANTS - 3 BEFÖRDERUNGSMITTEL - 5 BANK UND POSTAMT - 6 TOURISTENINFORMATION: NIL

**LOGZ AD 3.5 PASSENGER FACILITIES**

1 HOTELS - 2 RESTAURANTS - 3 TRANSPORTATION - 5 BANK AND POST OFFICE - 6 TOURIST OFFICE: NIL

4	MEDIZINISCHE EINRICHTUNGEN MEDICAL FACILITIES	verfügbar AVBL
7	ANMERKUNGEN REMARKS	NIL

**LOGZ AD 3.6 RETTUNGS- UND FEUERWEHRDIENSTE**

1 VERFÜGBARE FEUERBEKÄMPFUNGSKATEGORIEN -  
3 MÖGLICHKEITEN ZUR ENTFERNUNG MANÖVRIERUNFÄHIGER  
LUFTFAHRZEUGE: NIL

**LOGZ AD 3.6 RESCUE AND FIRE FIGHTING SERVICES**

1 HLP CATEGORY FOR FIRE FIGHTING - 3 CAPABILITY FOR REMOVAL OF  
DISABLED HELICOPTER: NIL

2	RETTUNGSAUSRÜSTUNG RESCUE EQUIPMENT	verfügbar AVBL
4	ANMERKUNGEN REMARKS	NIL

**LOGZ AD 3.7 JAHRESZEITLICH BEDINGTE VERFÜGBARKEIT - RÄUMUNG**

Keine Information verfügbar

**LOGZ AD 3.7 SEASONAL AVAILABILITY- CLEARING**

No information available

**LOGZ AD 3.8 ABSTELLFLÄCHEN, ROLLBAHNEN UND HÖHENMESSERKONTROLLPOSITION(EN)**

Keine Information verfügbar

**LOGZ AD 3.8 APRONS, TAXIWAYS AND CHECK LOCATIONS/POSITIONS DATA**

No information available

**LOGZ AD 3.9 MARKIERUNGEN**

**LOGZ AD 3.9 MARKINGS AND MARKERS**

1	AN- UND ABFLUGMARKIERUNGEN FINAL APPROACH AND TAKE-OFF MARKINGS	NIL
---	--	-----

2	ROLLBAHNMARKIERUNGEN, SCHWEBEFLUGWEGMARKIERUNGEN UND VERSETZWEGEMARKIERUNGEN	NIL
	TWY MARKINGS, AIR TWY MARKERS AND AIR TRANSIT ROUTE MARKERS	
3	ANMERKUNGEN	Ortskennungsmarkierung und höchstzulässige Abflugmasse
	REMARKS	Location indicator marking and MTOM.

**LOGZ AD 3.10 FLUGPLATZHINDERNISSE**

**LOGZ AD 3.10 HELIPORT OBSTACLES**

OBST ID / BEZEICHNUNG OBST ID / DESIGNATION	ART DES HINDERNISSES OBST TYPE	OBST PSN	ELEV (FT)	HGT (FT)	TAGESKENN- ZEICHNUNG MARKING	ART UND FARBE DER BEFEUER- UNG TYPE AND COLOUR OF LGT	
1	2	3	4	5	NIL		

**LOGZ AD 3.11 VERFÜGBARE WETTERINFORMATIONEN**

3 ZUSTÄNDIGE STELLE FÜR DIE TAF ERSTELLUNG/GÜLTIGKEITSDAUER  
- 4 ART DER LANDEWETTERVORHERSAGE/AUSGABEINTERVAL -  
5 VERFÜGBARE BERATUNG/KONSULTATION - 6 FLUGDOKUMENTATION  
SPRACHE(N) - 7 VERFÜGBARE KARTEN UND SONSTIGE  
INFORMATIONEN FÜR BERATUNG UND KONSULTATION -  
8 ZUSÄTZLICHE AUSRÜSTUNG ZUR VERSORGUNG MIT INFORMATIONEN  
- 9 BEREITSTELLUNG DER INFORMATIONEN AN ATS STELLEN -  
10 ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN (VERRINGERUNG DES DIENSTES,  
ETC.): NIL

**LOGZ AD 3.11 METEOROLOGICAL INFORMATION PROVIDED**

3 OFFICE RESPONSIBLE FOR TAF PREPARATION/PERIODS OF VALIDITY  
- 4 TREND FORECAST/INTERVAL OF ISSUANCE - 5 BRIEFING/  
CONSULTATION PROVIDED - 6 FLIGHT DOCUMENTATION LANGUAGE(S)  
USED - 7 CHARTS AND OTHER INFORMATION AVAILABLE FOR BRIEFING  
AND CONSULTATION - 8 SUPPLEMENTARY EQUIPMENT AVAILABLE FOR  
PROVIDING INFORMATION - 9 ATS UNITS PROVIDED WITH INFORMATION  
- 10 ADDITIONAL INFORMATION (LIMITATION OF SERVICE, ETC.): NIL

1	ZUGEHÖRIGER WETTERDIENST ASSOCIATED MET OFFICE	MET OFFICE WIEN-SCHWECHAT
2	DIENSTSTUNDEN / WETTERDIENST AUßERHALB DER DIENSTSTUNDEN	H24 Unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich), <a href="https://www.homebriefing.com">https://www.homebriefing.com</a> , <a href="https://www.austrocontrol.at/flugwetter">https://www.austrocontrol.at/flugwetter</a>
	HOURS OF SERVICE / MET OFFICE OUTSIDE HOURS	H24 Via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), <a href="https://www.homebriefing.com">https://www.homebriefing.com</a> , <a href="https://www.austrocontrol.at/flugwetter">https://www.austrocontrol.at/flugwetter</a>

**LOGZ AD 3.12 ÄUSSERE MERKMALE DER HUB-SCHRAUBERLANDEFÄLÄCHE(N)**

NR. NO.	ART DER HUBSCHRAUBER- LANDEFÄLÄCHE HLP TYPE	TLOF MAÙE TLOF DIMENSIONS	FATO RICHTUNG FATO GEO BRG	FATO MAÙE UND ART DER OBERFLÄCHE FATO DIMENSIONS AND SFC TYPE	TLOF, OBERFLÄCHE UND TRAGFÄHIGKEIT TLOF, SFC AND BRG STRENGTH	KOORDINATEN DES GEOMETRISCHEN MITTELPUNKTES DER TLOF ODER DIE DER SCHWELLE DER FATO GEOID UNDULATION COORDINATES OF GEOMETRIC CENTRE TLOF OR THR OF FATO GEOID UNDULATION
	1	2	3	4	5	6
1	Erhöht Elevated	18 x 15 M	NIL	18 x 15 M Beton / Concrete	Beton / Concrete MTOM 6000 KG	47 05 03.84N 015 28 08.27E

NR. NO.	TLOF/FATO HÖHE UND NEIGUNG TLOF/FATO ELEV AND SLOPE	AUSMAÙ DES SICHERHEITS- BEREICHES SAFETY AREA DIMENSIONS	AUSMAÙ DER HUBSCHRAUBER FREIFÄLÄCHE HEL CWY DIMENSIONS	HINDERNISFREIER BEREICH OBSTACLE FREE SECTOR	BEMERKUNGEN REMARKS
	7	8	9	10	11
1	436 M	NIL	NIL	NIL	Anflugrichtungen GEO: 030°; 210°. APCH directions GEO: 030°; 210°.

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

**LOGZ AD 3.13 VERFÜGBARE STRECKEN**

**LOGZ AD 3.13 DECLARED DISTANCES**

NR. NO.	TODAH (M)	RTODAH (M)	LDAH (M)	ANMERKUNGEN REMARKS
	1	2	3	4
1	NIL	NIL	NIL	NIL

**LOGZ AD 3.14 ANFLUG- UND FATO-BEFEUERUNG**

**LOGZ AD 3.14 APPROACH AND FATO LIGHTING**

NR. NO.	ART, LÄNGE UND STÄRKE DER ANFLUG- BEFEUERUNG TYPE, LENGTH AND INTENSITY OF ALS	ART DES GLEITWIN- KELBEFEUERUNGSSY- STEMS TYPE OF VISUAL APP SLOPE INDICATOR SYSTEM	EIGENSCHAFTEN UND POSITION DER FATO BEFEUERUNG CHARACTERISTICS AND LOCATION OF FATO AREA LGT	EIGENSCHAFTEN UND POSITION DER ANFLUGPUNKT BEFEUERUNG CHARACTERISTICS AND LOCATION OF AIMING POINT LGT	EIGENSCHAFTEN UND POSITION DER TLOF BEFEUERUNG CHARACTERISTICS AND LOCATION OF TLOF LGT SYSTEM	ANMERKUNGEN REMARKS
	1	2	3	4	5	6
1	NIL	NIL	Rand: weiß Edge: W	NIL	Rand: grün Edge: G	NIL

**LOGZ AD 3.15 SONSTIGE BEFEUERUNG, NOT-STROMVERSORGUNG**

4 NOTSTROMVERSORGUNG/UMSCHALTZEITEN: NIL

**LOGZ AD 3.15 OTHER LIGHTING, SECONDARY POWER SUPPLY**

4 SECONDARY POWER SUPPLY/SWITCH-OVER TIME: NIL

1	HLP BCN STANDORT, EIGENSCHAFTEN UND BETRIEBSZEIT	Verfügbar (Hubschrauberlandeplatzleuchtefeuer)
	HLP BCN LOCATION, CHARACTERISTICS AND HOURS OF OPERATION	AVBL (HLP BCN)
2	WDI STANDORT UND BEFEUERUNG	Verfügbar, befeuert
	WDI LOCATION AND LGT	AVBL, LGTD
3	ROLLBAHNRAND- UND MITTELLINIENBEFEUERUNG	NIL
	TWY EDGE AND CENTRE LINE LIGHTING	
5	ANMERKUNGEN	NIL
	REMARKS	

**LOGZ AD 3.16 ATS LUFTRAUM**

**LOGZ AD 3.16 ATS AIRSPACE**

NIL

**LOGZ AD 3.17 ATS FERNMELDEEINRICHTUNGEN**

**LOGZ AD 3.17 ATS COMMUNICATION FACILITIES**

NIL

**LOGZ AD 3.18 FUNKNAVIGATIONS- UND LANDE-HILFEN**

**LOGZ AD 3.18 RADIO NAVIGATION AND LANDING AIDS**

ART DER HILFE (VAR) UNTERSTÜTZTE BETRIEBSARTEN DES ILS/GLS/BASIS-GNSS/ SBAS (ILS KLASSEFIKATION) (ANLAGEN- KLASSEFIKATION UND BENENNUNG DER ANFLUGHILFE FÜR GBAS) (VOR/ILS DEKLINATION)	IDENTIFIZIERUNG	FREQUENZ KANAL DIENSTE- ANBIETER KENNUNG REFERENZ- PFAD	BETRIEBS- ZEITEN	KOORDINATEN	HÖHE ÜBER MSL DER DME ANTENNE / GBAS BEZUGSPUNKT; ELLIPSOIDHÖHE DES GBAS BEZUGSPUNKTES / SBAS LTP ODER FTP	NUTZUNGS- -RADII FÜR DIENSTE VOM GBAS- BEZUGS- PUNKT	ANMERKUNGEN
1	2	3	4	5	6	7	8
GPS		1575.42 MHZ U.S. Space Force (USSF)	H24	Landesweit/ Statewide	NIL	NIL	NIL

## LOGZ AD 3.19 LOKALE VERFAHREN

Keine Information verfügbar

## LOGZ AD 3.20 VERFAHREN ZUR LÄRMVERMEIDUNG

Keine Information verfügbar

## LOGZ AD 3.21 FLUGVERFAHREN

Keine Information verfügbar

## LOGZ AD 3.22 ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

1. Fernmeldeeinrichtungen

## LOGZ AD 3.19 LOCAL TRAFFIC REGULATIONS

No information available

## LOGZ AD 3.20 NOISE ABATEMENT PROCEDURES

No information available

## LOGZ AD 3.21 FLIGHT PROCEDURES

No information available

## LOGZ AD 3.22 ADDITIONAL INFORMATION

1. Communication Facilities

DIENST-BEZEICHNUNG SERVICE DESIGNATION	RUFZEICHEN CALL SIGN	FREQUENZ FREQUENCY	DIENSTSTUNDEN HOURS OF OPERATION	ANMERKUNGEN REMARKS
1	2	3	4	5
AD OPR	NIL	130.650	Während der Flugplatzbetriebszeiten DRG HLP OPS HR	Aktivierung der Befeuerung: 5x ON; 7x OFF. Activation of LGT: 5x ON; 7x OFF.
AD OPR	NIL	121.875	Während der Flugplatzbetriebszeiten DRG HLP OPS HR	NIL
NOTFREQUENZ FÜR ALLE DIENSTE EMERGENCY FREQUENCY FOR ALL SERVICES		121.500	Während der Flugplatzbetriebszeiten DRG HLP OPS HR	NIL

2. Der Hubschrauberlandeplatz Graz Kinderklinik LKH ist umgeben von folgendem ATS Luftraum:

- Bezeichnung: CTR LOWG;
- Vertikale Begrenzungen: 4500 FT AMSL / GND;
- Luftraumklassifizierung: D.

2.1. Der Hubschrauberlandeplatz **LOGZ** ist unkontrolliert und **GRAZ TOWER** stellt ausschließlich Flugverkehrsdienst für Luftfahrzeuge, welche von und nach LOGZ fliegen und sich im Luftraum D befinden zur Verfügung - Kein Flugverkehrsdienst (Zum Beispiel Start- oder Landefreigaben) wird am Hubschrauberlandeplatz LOGZ durch GRAZ TOWER ausgeübt, da der Hubschrauberlandeplatz unkontrolliert ist.

3. Übergangshöhe siehe ENR 1.7, Punkt 2.

## LOGZ AD 3.23 VERFÜGBARE FLUGPLATZKARTEN

2. The heliport Graz Kinderklinik LKH is embedded within following ATS airspace:

- Designation: CTR LOWG;
- Vertical limits: 4500 FT AMSL / GND;
- Airspace classification: D.

2.1. The heliport **LOGZ** is uncontrolled and **GRAZ TOWER** only provides ATS services for aircraft operating from and to LOGZ within airspace class D - No ATC service (for example take-off clearance, landing clearance) for LOGZ is provided by GRAZ TOWER since the heliport is uncontrolled.

3. Transition altitude see ENR 1.7, item 2.

## LOGZ AD 3.23 CHARTS RELATED TO A HELI-PORT

ART DER KARTE PAGE	SEITE PAGE	TYPE OF CHART
	NIL	