

LOBU AD 3.1 ORTSKENNUNG UND NAME DES HUBSCHRAUBERLANDEPLATZES

LOBU AD 3.1 HELIPORT LOCATION INDICATOR AND NAME

LOBU - Traumazentrum Wien Meidling UKH

LOBU AD 3.2 LAGE UND VERWALTUNG DES HUBSCHRAUBERLANDEPLATZES

LOBU 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	48 10 22N 016 20 41E
	HRP COORDINATES AND SITE AT HLP	48 10 22N 016 20 41E
3	FLUGPLATZHÖHE ÜBER MEERESSPIEGEL/ BEZUGSTEMPERATUR	<u>247 M (811 FT)</u> / 28.8 °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	Traumazentrum Wien Meidling UKH Kundratstraße 37-39 1120 Wien AUSTRIA
	HLP OPERATOR, ADDRESS, TELEPHONE, TELEFAX, E-MAIL, TELEX, AFS, WEBSITE	TEL: +43 5 93 93-55650, Jan Matek TEL: +43 5 93 93-55656, Andreas Bieder EMAIL: jan.matek@auvb.at EMAIL: andreas.bieder@auvb.at Flugplatzhalter / HLP administrator: Allgemeine Unfallversicherungsanstalt Wienerbergstraße 11 1100 Wien AUSTRIA WWW: https://www.auva.at
7	GENEHMIGTER FLUGVERKEHR	VFR
	TYPES OF TRAFFIC PERMITTED	
8	ANMERKUNGEN	Nur für Not-, Rettungs- und Ambulanzflüge zugelassen. Für VFR-Flüge bei Tag und Nacht.
	REMARKS	Approved for emergency-, rescue- and ambulance flights only. For VFR-flights day and night.

LOBU AD 3.3 BETRIEBSZEITEN

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

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

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

LOBU AD 3.4 ABFERTIGUNGSDIENSTE UND EINRICHTUNGEN

Keine Information verfügbar

LOBU AD 3.4 HANDLING SERVICES AND FACILITIES

No information available

LOBU AD 3.5 EINRICHTUNGEN FÜR PASSENGIERE

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

LOBU 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

LOBU AD 3.6 RETTUNGS- UND FEUERWEHRDIENSTE

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

LOBU 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

LOBU AD 3.7 JAHRESZEITLICH BEDINGTE VERFÜGBARKEIT - RÄUMUNG

Keine Information verfügbar

LOBU AD 3.7 SEASONAL AVAILABILITY- CLEARING

No information available

LOBU AD 3.8 ABSTELLFLÄCHEN, ROLLBAHNEN UND HÖHENMESSERKONTROLLPOSITION(EN)

Keine Information verfügbar

LOBU AD 3.8 APRONS, TAXIWAYS AND CHECK LOCATIONS/POSITIONS DATA

No information available

LOBU AD 3.9 MARKIERUNGEN

LOBU 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.

LOBU AD 3.10 FLUGPLATZHINDERNISSE

LOBU 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		

LOBU AD 3.11 VERFÜGBARE WETTERINFORMATIONEN

LOBU AD 3.11 METEOROLOGICAL INFORMATION PROVIDED

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

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), https://www.homebriefing.com , https://www.austrocontrol.at/flugwetter
	HOURS OF SERVICE / MET OFFICE OUTSIDE HOURS	H24 Via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria), https://www.homebriefing.com , https://www.austrocontrol.at/flugwetter

LOBU 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	Durchmesser / diameter 15 M	NIL	Durchmesser / diameter 15 M Beton / Concrete	Beton / Concrete MTOM 6000 KG	48 10 22.21N 016 20 40.67E

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	<u>247 M</u> 1.00%	Durchmesser / diameter 27 M	NIL	NIL	Anflugrichtungen GEO: 148°, 322°. Runder Endanflug- und Startbereich. Runde Aufsetz- und Abhebefläche APCH directions GEO: 148°, 322°. Circular FATO. Circular TLOF

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

LOBU AD 3.13 VERFÜGBARE STRECKEN

LOBU AD 3.13 DECLARED DISTANCES

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

LOBU AD 3.14 ANFLUG- UND FATO-BEFEUERUNG

LOBU 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 Flutlicht Edge: W Flood LGT	NIL	Rand: grün Edge: G	NIL

LOBU AD 3.15 SONSTIGE BEFEUERUNG, NOT-STROMVERSORGUNG

4 NOTSTROMVERSORGUNG/UMSCHALTZEITEN: NIL

LOBU 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	

LOBU AD 3.16 ATS LUFTRAUM

LOBU AD 3.16 ATS AIRSPACE

NIL

LOBU AD 3.17 ATS FERNMELDEEINRICHTUNGEN

LOBU AD 3.17 ATS COMMUNICATION FACILITIES

NIL

LOBU AD 3.18 FUNKNAVIGATIONS- UND LANDE-HILFEN

LOBU 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

LOBU AD 3.19 LOKALE VERFAHREN

Keine Information verfügbar

LOBU AD 3.20 VERFAHREN ZUR LÄRMVERMEIDUNG

Keine Information verfügbar

LOBU AD 3.21 FLUGVERFAHREN

Keine Information verfügbar

LOBU AD 3.22 ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

1. Fernmeldeeinrichtungen

DIENST-BEZEICHNUNG SERVICE DESIGNATION	RUFZEICHEN CALL SIGN	FREQUENZ FREQUENCY	DIENSTSTUNDEN HOURS OF OPERATION	ANMERKUNGEN REMARKS
1	2	3	4	5
AD OPR	NIL	121.880	Während der Flugplatzbetriebszeiten DRG HLP OPS HR	Kein Sprechfunk. Aktivierung der Befeuering: 5x ON; 7x OFF. No RDO COM. Activation of LGT: 5x ON; 7x OFF.
NOTFREQUENZ FÜR ALLE DIENSTE EMERGENCY FREQUENCY FOR ALL SERVICES		121.500	Während der Flugplatzbetriebszeiten DRG HLP OPS HR	NIL

2. Der Hubschrauberlandeplatz Traumazentrum Wien Meidling UKH ist umgeben von folgendem ATS Luftraum:

- Bezeichnung: CTR LOWW;
- Vertikale Begrenzungen: 2500 FT AMSL / GND;
- Luftraumklassifizierung: D.

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

3. Übergangshöhe siehe ENR 1.7, Punkt 2.

LOBU AD 3.23 VERFÜGBARE FLUGPLATZKARTEN

ART DER KARTE PAGE	SEITE PAGE	TYPE OF CHART
	NIL	

LOBU AD 3.19 LOCAL TRAFFIC REGULATIONS

No information available

LOBU AD 3.20 NOISE ABATEMENT PROCEDURES

No information available

LOBU AD 3.21 FLIGHT PROCEDURES

No information available

LOBU AD 3.22 ADDITIONAL INFORMATION

1. Communication Facilities

2. The heliport Traumazentrum Wien Meidling UKH is embedded within following ATS airspace:

- Designation: CTR LOWW;
- Vertical limits: 2500 FT AMSL / GND;
- Airspace classification: D.

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

3. Transition altitude see ENR 1.7, item 2.

LOBU AD 3.23 CHARTS RELATED TO A HELI-PORT