

LOGF - FÜRSTENFELD																																											
POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERESSPIEGEL/ELEVATION  FREQUENZ/FREQUENCY	PISTENMERKMALE/RUNWAY CHARACTERISTICS  ZUSTÄNDIGES AIS-ARO, MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO, MET  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZVERWALTUNG/AERODROME ADMINISTRATION  BETRIEBSLEITUNG/OPERATION OFFICE	FLUGFELD ZUGELASSEN FÜR/ AERODROME ADMISSIBLE FOR																																								
1	2	3	4																																								
47 03 44N 016 05 04E  <u>830 FT</u>  122.705	<p>Kennung/designation: 12/30 Maße/dimensions: 700 x 18 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: MTOM 5700 KG</p> <p>RWY 12: TORA 700 M, TODA 700 M, ASDA 700 M, LDA 655 M, Versetzte Schwelle Piste 12 um 45 M pisteneinwärts versetzt/ DTHR RWY 12 displaced 45 M inward RWY 30: TORA 655 M, TODA 700 M, ASDA 700 M, LDA 700 M Segelflughandfläche/glider landing area: Maße/dimensions: 250 x 30 M Oberfläche/surface: Gras/grass Tragfähigkeit/strength: -</p> <p>AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup></p> <p>PPR</p>	<p>Sportfliegerclub Fürstenfeld Bismarckstraße 12 8280 Fürstenfeld</p> <p>FBL/AD OPS: Josef Koch - Außerhalb der Betriebszeit/outside OPS HR TEL: +43 3382 52666 23 +43 3382 52666 20 - Während der Betriebszeit/during OPS HR TEL: +43 3382 52666 10</p> <p>EMAIL: <a href="mailto:clubleitung@airteam.at">clubleitung@airteam.at</a> WWW: <a href="http://logfnet.alfahosting.org/joomla/">http://logfnet.alfahosting.org/joomla/</a></p>	<p>Motorflugzeug, Segelflugzeug, Hubschrauber/ Engine-driven aircraft, glider, helicopter</p>																																								
ANMERKUNGEN/REMARKS																																											
5																																											
<p><b>Flugbetrieb nur nach VFR</b></p> <p>Flugplatz genehmigt für einen Betrieb ohne Anwesenheit der Flugplatzbetriebsleitung gemäß § 7. der Zivilflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024. Siehe <a href="http://logfnet.alfahosting.org/joomla">http://logfnet.alfahosting.org/joomla</a></p> <p><b>Platzrunde:</b> N des AD (Motor- und Segelflug)</p> <p><b>Platzrundenhöhe:</b> 1000 FT AGL</p> <p><b>VFR-Meldepunkte:</b> CRP = Pflichtmeldepunkt O/R = Meldepunkt auf Anforderung</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bezeichnung</th> <th>Kennung</th> <th>Koordinaten</th> <th>Art</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AUTOBAHN-KNOTEN</td> <td>AK</td> <td>47 04 54N 015 57 36E</td> <td>CRP</td> </tr> <tr> <td>GOLFPLATZ</td> <td>GZ</td> <td>47 00 18N 016 08 06E</td> <td>CRP</td> </tr> <tr> <td>JOBST</td> <td>JO</td> <td>47 05 42N 016 01 24E</td> <td>O/R</td> </tr> <tr> <td>THERME BLUMAU</td> <td>TH</td> <td>47 07 30N 016 02 48E</td> <td>CRP</td> </tr> </tbody> </table> <p>Überflug folgender Ortsgebiete ist zu meiden: Fürstenfeld, Rudersdorf, Deutsch-Kaltenbrunn, Altenmarkt bei Fürstenfeld.</p> <p><b>Achtung:</b> Modellflugplatz südwestlich des Flugplatzes. Militärische Tiefflugstrecken nördlich und westlich des Flugplatzes.</p> <p><b>Flugverfahren:</b> Überflug der Straße im nordwestlichen An- und Abflugsektor mindestens 80 FT über Grund, Überflug der Eisenbahnlinie im südöstlichen An- und Abflugsektor mindestens 200 FT über Grund. Anflug nur über verpflichtende Meldepunkte AUTOBAHNKNOTEN, THERME BLUMAU und GOLFPLATZ.</p>		Bezeichnung	Kennung	Koordinaten	Art	AUTOBAHN-KNOTEN	AK	47 04 54N 015 57 36E	CRP	GOLFPLATZ	GZ	47 00 18N 016 08 06E	CRP	JOBST	JO	47 05 42N 016 01 24E	O/R	THERME BLUMAU	TH	47 07 30N 016 02 48E	CRP	<p><b>VFR traffic permitted only</b></p> <p>Aerodrome approved for operation without presence of the aerodrome operation management according to § 7. of the 'Zivilflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024' (Civil Aerodrome Operation Ordinance). See <a href="http://logfnet.alfahosting.org/joomla">http://logfnet.alfahosting.org/joomla</a></p> <p><b>Traffic pattern:</b> N of AD (engine-driven and gliding)</p> <p><b>Traffic pattern altitude:</b> 1000 FT AGL</p> <p><b>VFR reporting points:</b> CRP = Compulsory reporting point O/R = Reporting point on request</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Designator</th> <th>Ident</th> <th>Coordinates</th> <th>Type</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AUTOBAHN-KNOTEN</td> <td>AK</td> <td>47 04 54N 015 57 36E</td> <td>CRP</td> </tr> <tr> <td>GOLFPLATZ</td> <td>GZ</td> <td>47 00 18N 016 08 06E</td> <td>CRP</td> </tr> <tr> <td>JOBST</td> <td>JO</td> <td>47 05 42N 016 01 24E</td> <td>O/R</td> </tr> <tr> <td>THERME BLUMAU</td> <td>TH</td> <td>47 07 30N 016 02 48E</td> <td>CRP</td> </tr> </tbody> </table> <p>Overflying of built-up areas Fürstenfeld, Rudersdorf, Deutsch-Kaltenbrunn, and Altenmarkt bei Fürstenfeld shall be avoided.</p> <p><b>Caution:</b> Model airfield SW of AD. MIL LOW flying routes N and W of AD.</p> <p><b>Flight procedures:</b> Cross road within NW APCH/DEP sector at MNM 80 FT AGL, railway within SE APCH/DEP sector at MNM 200 FT AGL. APCH via compulsory reporting points AUTOBAHNKNOTEN, THERME BLUMAU and GOLFPLATZ.</p>		Designator	Ident	Coordinates	Type	AUTOBAHN-KNOTEN	AK	47 04 54N 015 57 36E	CRP	GOLFPLATZ	GZ	47 00 18N 016 08 06E	CRP	JOBST	JO	47 05 42N 016 01 24E	O/R	THERME BLUMAU	TH	47 07 30N 016 02 48E	CRP
Bezeichnung	Kennung	Koordinaten	Art																																								
AUTOBAHN-KNOTEN	AK	47 04 54N 015 57 36E	CRP																																								
GOLFPLATZ	GZ	47 00 18N 016 08 06E	CRP																																								
JOBST	JO	47 05 42N 016 01 24E	O/R																																								
THERME BLUMAU	TH	47 07 30N 016 02 48E	CRP																																								
Designator	Ident	Coordinates	Type																																								
AUTOBAHN-KNOTEN	AK	47 04 54N 015 57 36E	CRP																																								
GOLFPLATZ	GZ	47 00 18N 016 08 06E	CRP																																								
JOBST	JO	47 05 42N 016 01 24E	O/R																																								
THERME BLUMAU	TH	47 07 30N 016 02 48E	CRP																																								

1) Wetterberatung: Unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich). /  
MET briefing: Via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria).

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