

LOGI - TRIEBEN			
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 29 36N 014 29 45E  <u>2283 FT</u>  122.505	Kennung/designation: 11/29 Maße/dimensions: 785 x 18 M Oberfläche/surface: Asphalt/asphalt Tragfähigkeit/strength: AUW 6300 KG  RWY 11: TORA 635 M, TODA 785 M, ASDA 785 M, LDA 635 M Versetzte Schwelle Piste 11 um 150 M pisteneinwärts versetzt/ DTHR RWY 11 displaced 150 M inward RWY 29: TORA 635 M, TODA 785 M, ASDA 785 M, LDA 635 M Versetzte Schwelle Piste 29 um 150 M pisteneinwärts versetzt/ DTHR RWY 29 displaced 150 M inward  AIS/ARO: Wien MET <sup>1)</sup>  PPR	Union Sportfliegerclub Trieben Au 139 8783 Gashorn am See  EMAIL: usfc@logi.at WWW: http://www.logi.at  FBL/AD OPS: TEL: +43 3615 2203 +43 664 2422882	Motorflugzeug, Segelflugzeug, Hubschrauber, Ultraleichtflugzeug / Engine-driven aircraft, glider, helicopter, ultralight aircraft
ANMERKUNGEN/REMARKS			
5			
<p><b>Flugbetrieb nur nach VFR</b></p> <p>Flugplatz genehmigt für einen Betrieb ohne Anwesenheit der Flugplatzbetriebsleitung gemäß § 7. der Zivlflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024.                      Siehe <a href="http://www.logi.at">http://www.logi.at</a></p> <p><b>Platzrunde:</b> N des AD  <b>Platzrundenhöhe:</b> 1200 FT AGL</p> <p>Nationalpark Gesäuse nördlich des Flugplatzes.                      Überflug aller Ortsgebiete im An- und Abflugbereich ist zu meiden.</p> <p><b>Achtung:</b>                      Militärische Tiefflugstrecken südlich des Flugplatzes.                      Modellflugplatz ca. 2.54 NM nordwestlich des Flugplatzes (Betrieb bis maximal 250 M AGL).                      Bei Südföhn sind starke Turbulenzen im Flugplatzbereich zu erwarten.</p> <p><b>Flugverfahren:</b>                      Überflug der Brücke westlich des Flugplatzes:                      bei der Landung Pistenrichtung 11 mindestens 80 FT über Grund,                      beim Start Pistenrichtung 29 mindestens 165 FT über Grund.</p>		<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 'Zivlflugplatz-Betriebsordnung 2024 - ZFBO 2024' (Civil Aerodrome Operation Ordinance).                      See <a href="http://www.logi.at">http://www.logi.at</a></p> <p><b>Traffic pattern:</b> N of AD  <b>Traffic pattern altitude:</b> 1200 FT AGL</p> <p>Nationalpark Gesäuse N of AD.                      Overflying of built-up areas shall be avoided within arrival and departure area.</p> <p><b>Caution:</b>                      MIL LOW flying routes S of AD.                      Model airfield APRX 2.54 NM NW of AD (OPS up to MAX 250 M AGL).                      During 'Südföhn' conditions expect heavy turbulence.</p> <p><b>Flight procedures:</b>                      Overfly bridge W airfield:                      LDG 11 MNM 80 FT AGL,                      TKOF 29 MNM 165 FT AGL.</p>	

1) Wetterberatung: Unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich) bzw. 0900 179 1703 (aus Deutschland). /  
 MET briefing: Via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria) and 0900 179 1703 (from Germany).

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