



HU-LANDEPLATZ
 BEZUGSPUNKT
 ELEV 631,60 mNN
 2.072 ft
 Geogr. Koord. WGS84
 47°51' 41,9739" N
 11°14' 39,1738" E

Gauß Krüger (12°)
 53 02879.2840 Hoch N
 44 43556.1001 Rechts E

UTM 32
 5303362.6292 Hoch N
 32667851.1870 Rechts E

LEGENDE

- AN- und ABFLUGFLÄCHEN nach AVV
- AN- ABFLUGRICHTUNG
- AN- und ABFLUGFLÄCHEN nach AVV
- nur ABFLUGFÄCHE
- Schwebeflugweg
- ANFLUGRICHTUNG
- ABFLUGRICHTUNG

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2021
 Digitale Topographische Karte 1:25.000 (DTK25)

PRÜFVERMERK:

Dieser Plan wurde überprüft.
 Er ist Bestandteil des Bescheides der
 Regierung von Oberbayern -Luftamt Südbayern-

vom Nr. 25-3-3721.4-2022-Wielenbach

München
 Regierung von Oberbayern
 -Luftamt Südbayern-

BEMESSUNGSHUBSCHRAUBER

EC 120B

Gesamtlänge 11,52 m
 Rotordurchmesser 10,00 m

gewähltes Flugverfahren FLK 3

**HUBSCHRAUBERFLUGPLATZ
 WIELENBACH**

Verlegung des bestehenden
 Hubschraubersonderlandeplatzes Bernried
 um ca. 416 m in Richtung 333°
 auf Flur Nr. 1401, Gemarkung Haunshofen

Antragsteller und Platzhalter
 Jakob Schaetz
 Gallafilz 5
 D-82347 Bernried

ANTRAG AUF LUFTRECHTLICHE GENEHMIGUNG
 nach § 6 LuftVG und § 49 Abs.2 Nr.2 LuftVZO
 Anlage nach § 51 Abs.1 Nr. 2a) LuftVZO

**ÜBERSICHTS-
 LAGEPLAN**

M = 1 : 25.000
 PLAN NR. **H- 436 -1201**
 23. Januar 2023

Sachverständiger:

Architekt
 Peter Poschenrieder
 Im Abtsgarten 7
 88131 Bodolz
 TEL 08382-9895901
 arch.p.poschenrieder@web.de