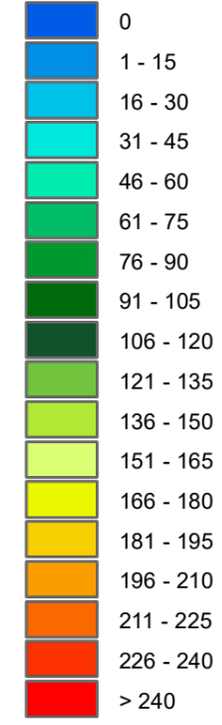


- Untersuchungsgebiet 1.000 m
- + WEA Planung
- H Beobachtungspunkte

Sichtbarkeitsanalyse
"Depth below horizon"
Berechnungsgrundlagen

Beobachtungspunkt 1+3a+7c
 Sichthöhe Bearbeiter: 1,70 m / 26 m (Turm)
 Waldhöhe: 25 m
 Geländemodell: SRTM 1 arcsec
 Radius Sichtbarkeitsanalyse

**Nötige Flughöhe über Boden/Wald (in Meter),
 um Sichtbarkeit zu gewährleisten**



**Büro für Faunistik und
 Landschaftsökologie**

Gustav-Stresemann-Str. 8
 55411 Bingen am Rhein
 06721/30886-0



Ergänzende Stellungnahme zum
 Ornithologisches Fachgutachten
 zum geplanten WEA-Standort "Am Sauberg"

Sichtbarkeitsanalyse zu
 Beobachtungspunkten 1+3a+7c
 im Jahr 2017

bearbeitet: FA/FA/KJ/JM/JA/JD
 gezeichnet: KJ
 Datum: 25.01.2021

Auftraggeber:
 juwi Energieprojekte GmbH
 Energie-Allee 1
 55288 Wörrstadt

Karte S4
 Maßstab: 1:26.000 (bei DIN A3)