

Quelle(n): EnBW Energie Baden-Württemberg AG

Projekt: Windpark Aspach-Oppenweiler
Karteninhalt: Schallausbreitungsberechnung
Ansicht
Blatt 1

Legende

- WEA geplant
- Rotorüberflug
- Schalldruckpegel lautester Betrieb
- 35 dB(A)
- 40 dB(A)
- 45 dB(A)
- 50 dB(A)
- 55 dB(A)
- Gemeinden

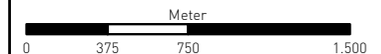
Flächennutzungsplan

- Anlagen im Außenbereich - Bestand
- Anlagen im Außenbereich - Planung
- Gemeinbedarfsfläche - Bestand
- Gemeinbedarfsfläche - Planung
- Grünfläche - Bestand
- Grünfläche - Planung
- Sonderbaufläche - Bestand
- Sonderbaufläche - Planung
- Wohnbaufläche - Bestand
- Wohnbaufläche - Planung
- gemischte Baufläche - Bestand
- gemischte Baufläche - Planung
- gewerbl. Baufläche - Bestand
- gewerbl. Baufläche - Planung

Bundesland: Baden-Württemberg
Landkreis: Rems-Murr-Kreis
Gemeinde(n): Aspach, Oppenweiler
Gemarkung(en): -

Maßstab (A3): 1:35.000

Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N
Projektion: Transverse Mercator



Erstellt von: EnBW
Stand: 15.09.2022