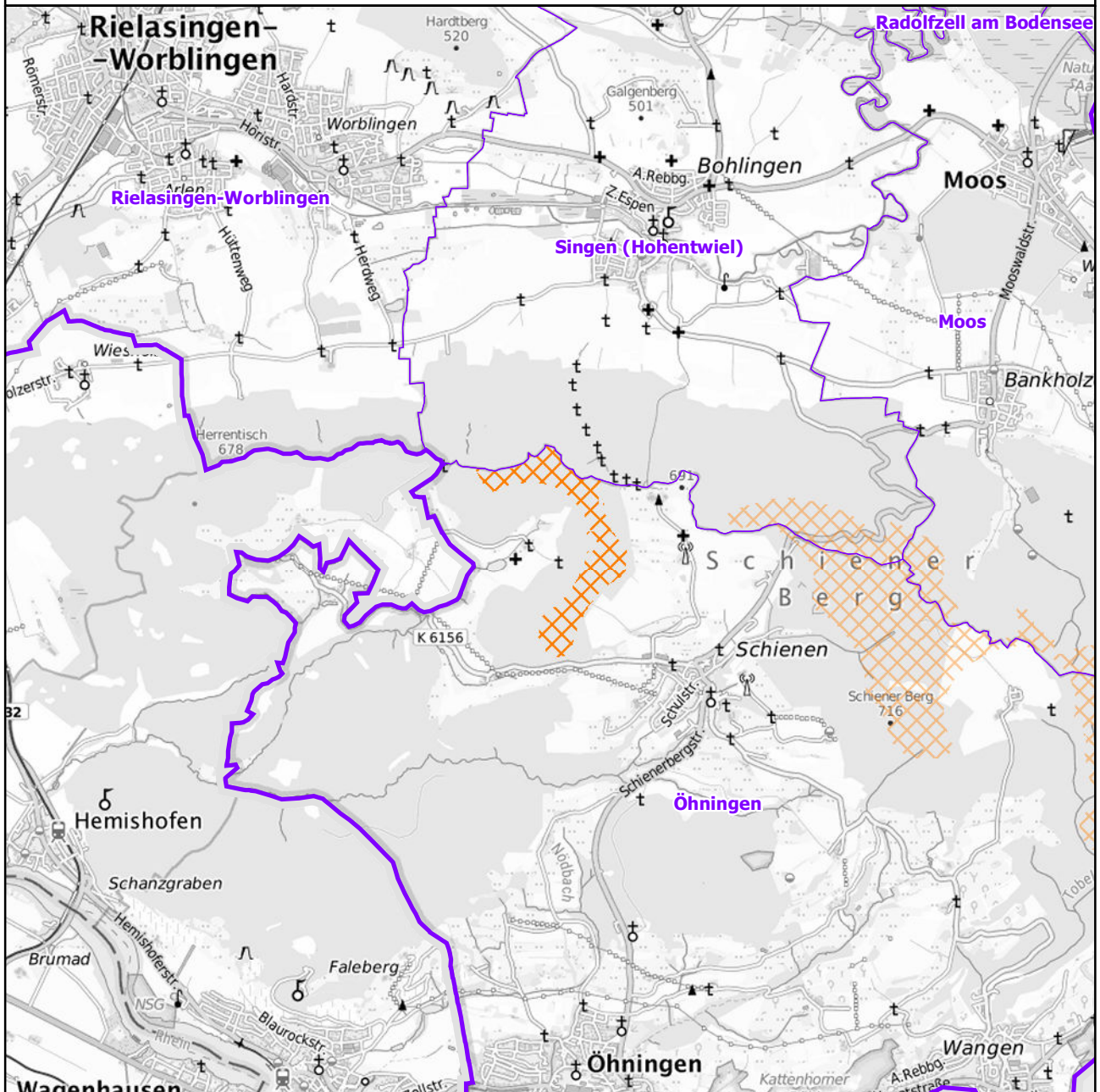


Landkreis Konstanz
Kommune Öhningen, Singen (Hohentwiel)

VRG WIND 50 "Breitloh"

Flächengröße ca. 48 ha
durchschnittliche mittlere gekappte Windleistungsdichte ca. 204 W/m²
in einer Höhe von 160 m über Grund



Windenergie

- VRG WIND 50
- sonstige VRG WIND

Verwaltungsgrenzen

- Regionsgrenze
- Gemeindegrenzen



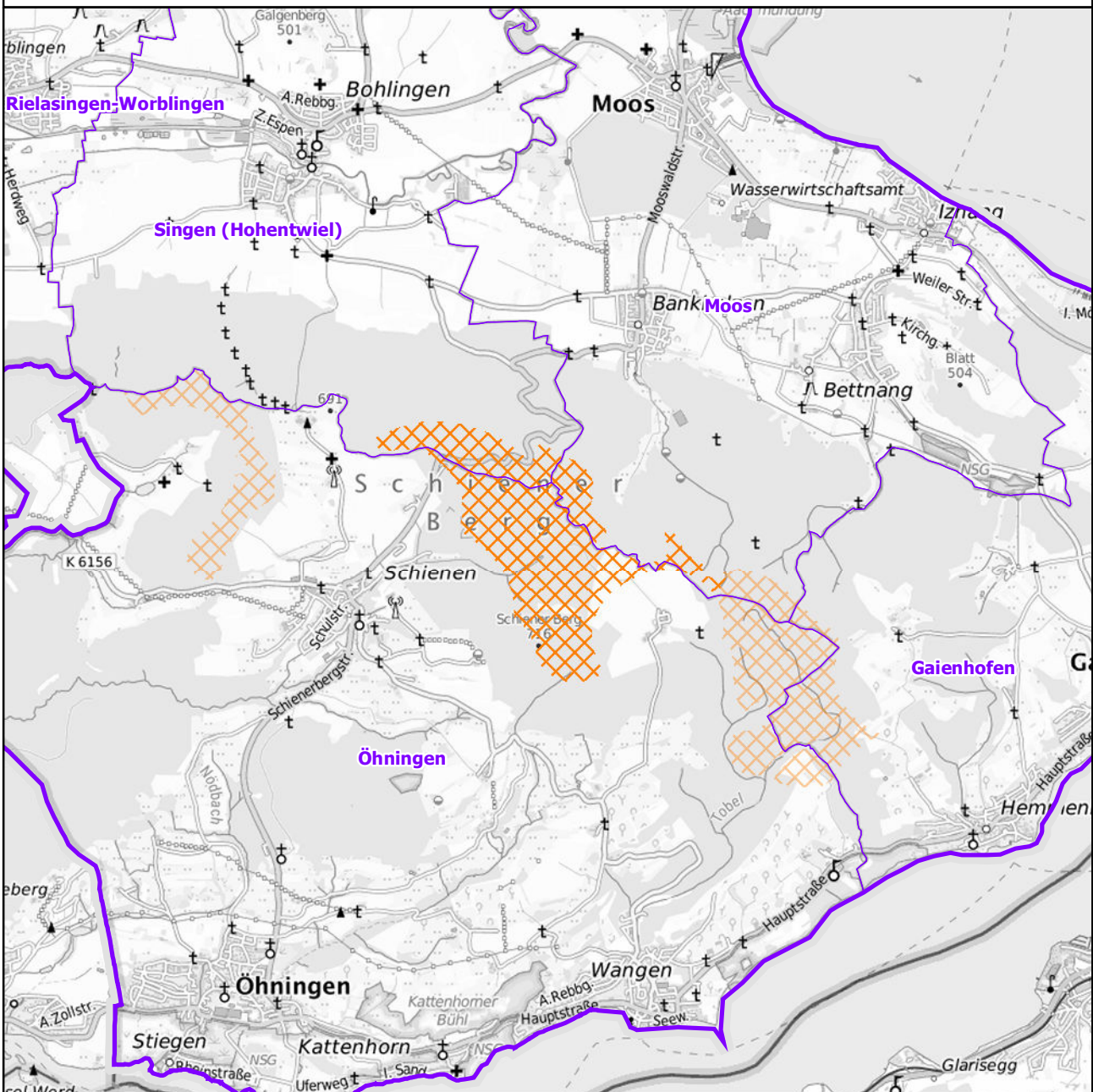
Regionalverband
Hochrhein-Bodensee
Stand 15.01.2024

Maßstab 1:50.000 i.O. 0 1 2 km
Hintergrund: Geodaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung
Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de) AZ 2651.9-1/19 © BKG, TopPlusOpen GeoBasis-DE

Landkreis Konstanz
Kommune Moos, Öhningen, Singen (Hohentwiel)

VRG WIND 51 "Ewigkeit-Schiener Berg"

Flächengröße ca. 180,5 ha
durchschnittliche mittlere gekappte Windleistungsdichte ca. 207 W/m²
in einer Höhe von 160 m über Grund



Windenergie

- VRG WIND 51
- sonstige VRG WIND

Verwaltungsgrenzen

- Regionsgrenze
- Gemeindegrenzen



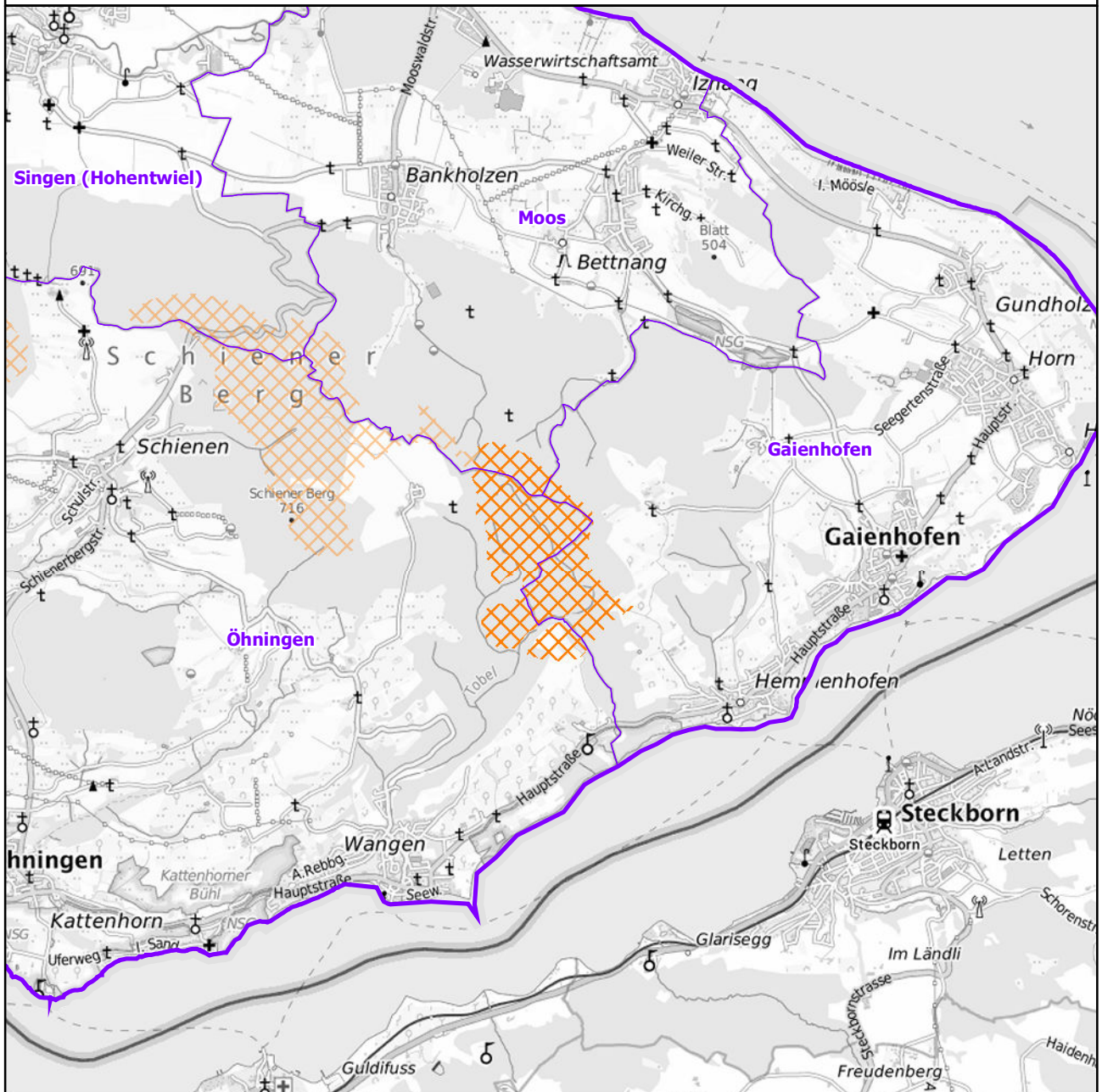
Regionalverband
Hochrhein-Bodensee
Stand 15.01.2024

Maßstab 1:50.000 i.O. 0 1 2 km
Hintergrund: Geodaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung
Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de) AZ 2651.9-1/19 © BKG, TopPlusOpen GeoBasis-DE

Landkreis Konstanz
Kommune Gaienhofen, Moos, Öhningen

VRG WIND 52 "Rammental"

Flächengröße ca. 123 ha
durchschnittliche mittlere gekappte Windleistungsdichte ca. 198 W/m²
in einer Höhe von 160 m über Grund



Windenergie

- VRG WIND 52
- sonstige VRG WIND

Verwaltungsgrenzen

- Regionsgrenze
- Gemeindegrenzen



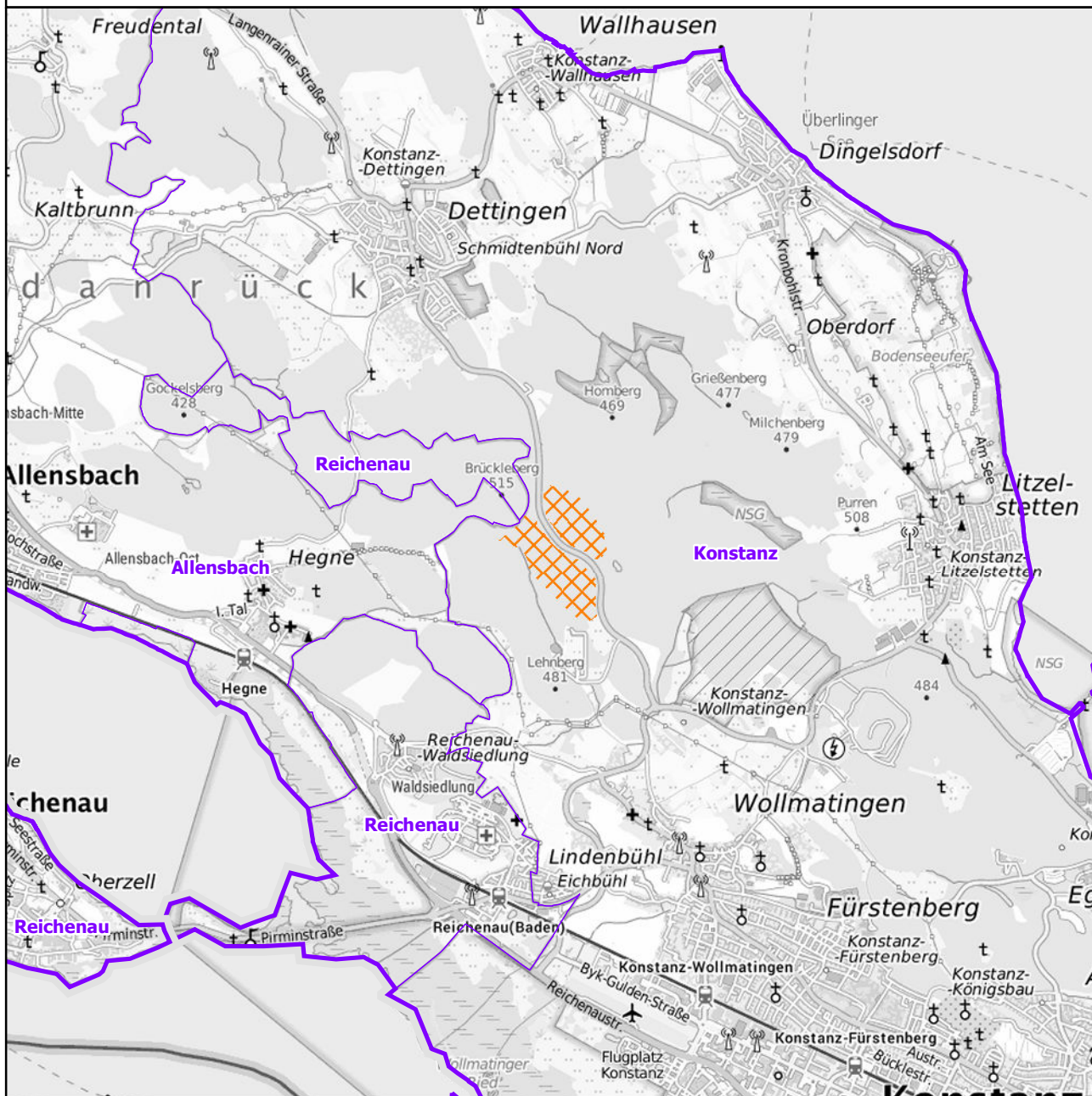
Regionalverband
Hochrhein-Bodensee
Stand 15.01.2024

Maßstab 1:50.000 i.O. 0 1 2 km
Hintergrund: Geodaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung
Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de) AZ 2651.9-1/19 © BKG, TopPlusOpen GeoBasis-DE

Landkreis Konstanz
Kommune Konstanz

VRG WIND 53 "Heckenberg"

Flächengröße ca. 42 ha
durchschnittliche mittlere gekappte Windleistungsdichte ca. 117 W/m²
in einer Höhe von 160 m über Grund



Windenergie

VRG WIND 53

Verwaltungsgrenzen

Regionsgrenze

Gemeindegrenzen



Regionalverband
Hochrhein-Bodensee
Stand 15.01.2024

Maßstab 1:50.000 i.O. 0 1 2 km

Hintergrund: Geodaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung
Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de) AZ 2651.9-1/19 © BKG, TopPlusOpen GeoBasis-DE