



Projekt:

Windpark Linthwind Bilten
Gemeinde Bilten / Glarus Nord, Reichenburg SZ, Schänis / Benken SG

Auftrag:



Verein LinthGegenWind
Landstrasse 108
8865 Bilten
www.linthgegenwind.ch

IMMISSIONEN - Hauptergebnis
Berechnung: Schallimmissionsprognose
Zusatzbelastung

Schallberechnungs-Modell: ISO 9613-2 Schweiz LSV SR 814.41 
Berechnung 4.3.2019 16:09 Version 1.3 de

Lärmempfindlichkeitsstufen LES

Legende

-  T01 Standort Windkraftanlagen
-  222 Gebäude bewohnt
-  222 Gebäude unbewohnt
-  Empfindlichkeitsstufe IV Industriefzonen
-  Empfindlichkeitsstufe III Landwirtschafts-/ Mischzonen
-  Empfindlichkeitsstufe II Wohnzonen

Kartenhintergrund LK25 © swisstopo