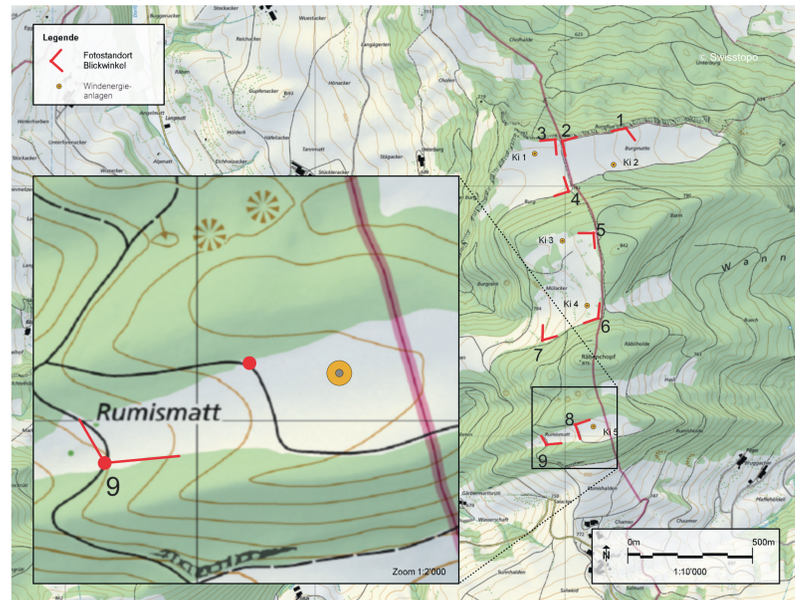
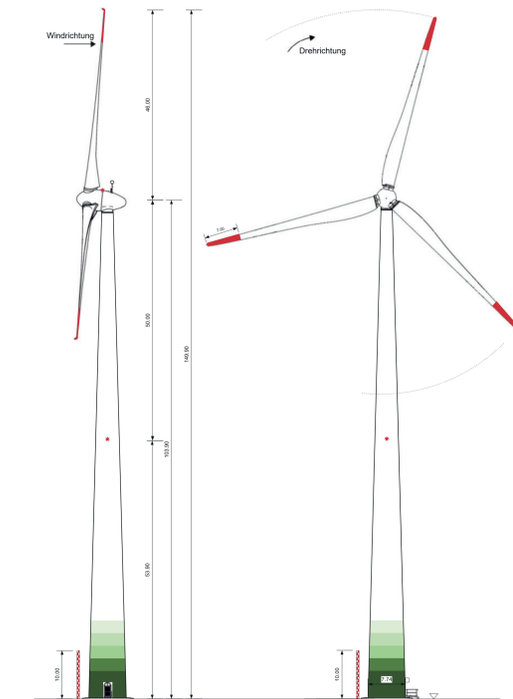
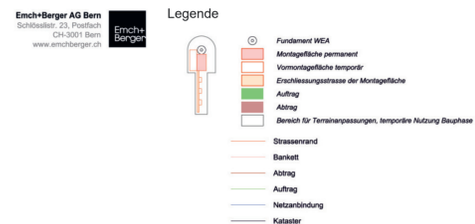




Übersichtsplan



Technische Informationen



Visualisierung Standort 9 Rumismatt (Zustand 3 Jahre nach Abschluss der Bauphase)

Windenergieanlagen

Anlagentyp:	Enercon E-92-2.35 MW
Nabenhöhe:	104 m
Geplante Leistung (5 Anlagen):	11.75 MW
Mittlere Windgeschwindigkeit:	5.9 m/s (auf Nabenhöhe)
Energieertrag:	Ca. 21 GWh pro Jahr

Visualisierung

Standortkoordinaten:	2.640.926 1.253.965
Höhe Standort:	820 m
Höhe Kamera:	1.45 m
Aufnahmezeitpunkt:	1.11./12.11.2020
Brennweite:	KB 50 mm
Blickwinkel:	115°
Distanz Fotostandort/WEA:	KI 5: 190 m (KI 1-4 nicht sichtbar, hinter Waldkulisse)

Weitere Informationen und Einsicht in die öffentlich aufgelegten Planungsdokumente des Projektes Windpark Burg erhalten Sie über folgenden QR Code:

