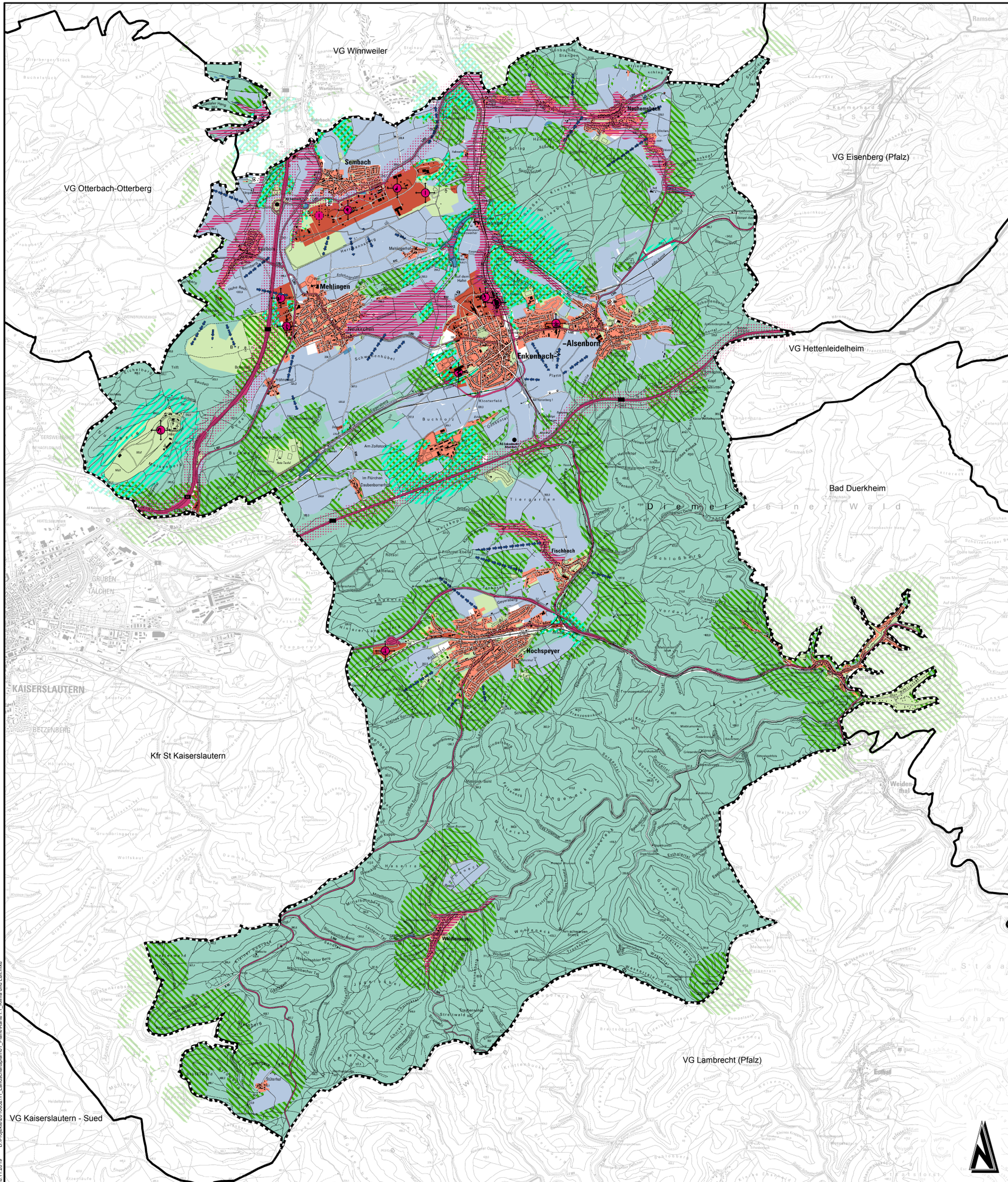


LANDSCHAFTSPLAN 2030 DER VERBANDSGEMEINDE ENKENBACH-ALSENBORN



- Legende**
- Verbandsgemeinde Enkenbach-Alsenborn
 - Gemeindegrenzen
 - angrenzende Verbandsgemeinden
- Bestand und Bewertung**
- Klimatope**
- Kaltluftentstehungsgebiete
 - Frischluftentstehungsgebiete
 - Misch- und Übergangsklimate
 - Bioklimatisch belasteter Siedlungsbereich
 - Bioklimatisch stark belasteter Siedlungsbereich
- Luftleit- und Kaltluftabflussbahnen**
- Kaltluftabflussbahnen
- Wald mit Klimafunktionen**
- Immissionsschutzwald
 - Klimaschutzwald
- Sonstige Darstellungen**
- stehende Gewässer
 - Fließgewässer
- Beeinträchtigungen und Gefährdungen**
- Belastungsrisiko durch Emissionen von Betrieben**
- vorhanden
 - geplant
- Straßen mit hohem Verkehrsaufkommen**
- Autobahn
 - Bundesstraße
 - Landesstraße
- Belastungsrisiko durch Schadstoffe aus dem Straßenverkehr**
- vorhandenes Belastungsrisiko durch Straßenemission
- Belastungsrisiko aufgrund häufiger Inversionswetterlagen**
- Belastungsrisiko aufgrund häufiger Inversionswetterlagen

Änderung		Bearbeitung		Prüfung		Datum	
Bauherr / AG Verbandsgemeinde Enkenbach-Alsenborn Landkreis Kaiserslautern				Bauherr / AG 			
Projekt Bez. Landschaftsplan 2030 der Verbandsgemeinde Enkenbach-Alsenborn				Datum Dezember 2019			
Zeichnung Klima und Luft				Maststab 1:25.000		Kechung 1:1	
Zeichen	Vermessung	Bearbeitung	CAD/Gratik	Prüfung	Blattgröße	Blatt Nr.	
					0.93 / 0.89	1	
Datum							
Projekt Nr.	2010052			Entwurfsverfasser			
				Luitpoldstraße 60a 67806 Rockenhausen Telefon: +49 6361 919-0 Telefax: +49 6361 919-100 E-Mail: info@igr.de			
				Datum Dezember 2019			

© GeoBasis-DE/LVermGeoRP2002-10-15
28.11.2019 D:\Projekte\201005211_Landschaftsplan\01_Plan\Karte_1.1_Klima und Luft.mxd