Landesamt f
ür Vermessung, Geoinformation und Landentwicklung





Windenergieatlas

Anleitung zur Nutzung der Anwendung

Stand: 03. Mai 2022





Von der Heydt 22 · 66115 Saarbrücken Tel.: +49 (o) 681 9712-03 · Fax: +49 (o) 681 9712-200 poststelle@lvgl.saarland.de · www.lvgl.saarland.de



Inhaltsverzeichnis

Einleitung	1
Anleitung zur Nutzung der Anwendung Windenergieatlas im GeoPortal Saarland	2
Windenergieatlas unter Anwendungen suchen	3
Übersicht der Kartenzusammenstellung	4
Interessen-/ Eignungsgebiete:	5
Ausschluss- / Vorbehaltsgebiete:	6
Funktionen und Werkzeuge im Kartenviewer	7
Abfrage von Sachdaten	8







Einleitung

Ein Geoportal ist ein Webportal (eine Webanwendung), das eine Suche und einen Zugriff auf digitale Karten über das Internet mit Hilfe eines Webbrowsers ermöglicht. Als digitale Karte bezeichnet man eine Karte, die mit digitalen Verfahren hergestellt wird. Im Kartenviewer des Geoportals kann man sich die digitalen Karten anschauen und verschiedene Themenkarten miteinander kombinieren.

Mithilfe von raumbezogenen Informationen lassen sich zu vielfältigen Fragestellungen hilfreiche Schlüsse ziehen. Insbesondere die Möglichkeit, verschiedenartige Informationen auf mehreren Ebenen miteinander in Verbindung zu bringen, kann neue Einblicke bei der Beurteilung eines Raumes bieten. Orte lassen sich unter den verschiedensten Gesichtspunkten bewerten, so z.B. bei der Suche von Standorten von Windkraftanlagen. Werden topografische Informationen und Daten zu Windgeschwindigkeiten übereinandergelegt, lassen sich Standorte mit einem guten Potenzial direkt auf der Karte ablesen. Wird auf weiteren Ebenen zum Beispiel die Lage von Naturschutzgebieten und Bebauungsplänen ergänzt, werden mögliche Einschränkungen bzw. Ausschlusskriterien für die Standortsuche deutlich.







Anleitung zur Nutzung der Anwendung Windenergieatlas im GeoPortal Saarland

Der Kartendienst **Windenergieatlas** im GeoPortal Saarland gibt einen Überblick über die Standorte von genehmigten, in Planung und im UVP Vorprüfungsverfahren befindlichen Windenergieanlagen und stellt die Ergebnisse der Windpotenzialstudie sowie die Ausschlussflächen dar. Der Dienst ist auf der Startseite über den Reiter **Anwendungen (1)** und über die **zentrale Suche (3)** auffindbar. Auch bei den wechselnden Bildern (**Slider (2)**) ist eine Verlinkung hinterlegt.

https://geoportal.saarland.de/article/Windpotenzialanalyse/









Windenergieatlas unter Anwendungen suchen



Wählen Sie in dem Reiter Anwendungen die Registerkarte "Windenergieatlas" aus. Es öffnet sich anschließend die Startseite der Anwendung "Windenergieatlas" mit weiterführenden Informationen.

	SAARLAN	Suchbegriff Q Higher Starland
	Menü	
*	Home	Windenergieatlas
9	Mein Profil	
œ	Meldungen 🚯	
创	Kartenviewer	
i	Informationen	
Ф;	Anwendungen	1 Concentration of the second second
8	Hilfe	Viewer Zur Anwandung <u>Windener</u> giestias:
		Beschreibung
		Der saarländische Windenergieattas ist eine Planungs- und Orientierungshilfe für Kommunen, Privatpersonen, Energieversorgungsunter- nehmen, Investoren und andere Interessierte zum Ausbau von Windenergie.

Durch einen Klick auf den Link wird der Kartenviewer gestartet und es müssen die Nutzungsbestimmungen bestätigt werden. Anschließend erscheint eine Kartenzusammenstellung mit Standorten von Windenergieanlagen und den Ergebnissen der Windpotenzialstudie des Saarlandes.







Übersicht der Kartenzusammenstellung

Standardmäßig sind in der Kartenzusammenstellung Windenergieatlas folgende Kartendienste eingeladen und unter dem Reiter "Themen" auswählbar:











Folgende Ebenen (Daten) sind in den Kartendiensten der Kartenzusammenstellung enthalten:

Windenergieanlagen oeffentlich SGD Nord (Darstellung von beantragten, genehmigten und am Netz befindlichen Windenergieanlagen im Verwaltungsbereich der SGD Nord in RLP)

freie Liegenschaftskarte SL (Darstellung von Flurstücksgeometrien und Gebäudeumringen)

Interessen-/ Eignungsgebiete:

Leitungsnetze (Darstellung der Hochspannungsleitungen (<u>380 KV</u>, <u>220 KV</u>, <u>110 KV</u>, <u>65 KV</u> und <u>35 KV</u>))

Landesentwicklungsplan Saarland

LEP Umwelt 2004 VG Windenergie VE (Vorranggebiete f
ür Windenergie)

Windenergieatlas

- **Konzentrationszonen für Windenergieanlagen (FNP)** (Darstellung der Konzentrationszonen für Windenergieanlagen, die als Sondergebiete "Windenergie" im Rahmen der Teiländerungen von Flächennutzungsplänen der Gemeinden ausgewiesen wurden.)
- <u>Gemeinden</u>
- **Windkraftanlagen** (Darstellung von genehmigten, im laufenden Genehmigungsverfahren und im UVP Vorprüfungsverfahren befindlichen Anlagen)
- Windpotenzialflächen MW3 NH150 40 45dB (Nutzbare Windpotenzialflächen der Windklasse 1 (ab 195W/m²) in 150 m Höhe abzüglich der harten Ausschlussflächen für Windenergieanlagen der 3MW-Leistungsklasse für das 40/45 dB Emissionsschranken-Szenario)
- <u>Windpotenzialflächen MW2 NH100 40 45dB</u> (Nutzbare Windpotenzialflächen der Windklasse 1 (ab 195W/m²) in 100 m Höhe abzüglich der harten Ausschlussflächen für Windenergieanlagen der 2MW-Leistungsklasse für das 40/45 dB Emissionsschranken-Szenario)
- <u>Mittl jaehrl Windgeschwindigkeit 150m</u> (Mittlere jährliche Windgeschwindigkeit in 150 m Höhe)
- <u>Mittl jaehrl Windgeschwindigkeit 100m</u> (Mittlere jährliche Windgeschwindigkeit in 100 m Höhe)

Forstwirtschaft

- **Bestände Staatswald** (Waldbestände des SaarForst Landesbetriebes)
- <u>Gesamtwaldflächen im Saarland</u> (Unterscheidung von **Staats-**, Kommunal- und Privatwald)





 Landesamt f
ür Vermessung, Geoinformation und Landentwicklung



Ausschluss- / Vorbehaltsgebiete:

Schutzgebiete_INSPIRE

- Naturschutzgebiete (§ 23 BNatSchG)
- Natura-2000-Gebiete (§ 32 BNatSchG) FFH-Gebiete
- Natura-2000-Gebiete (§ 32 BNatSchG) Vogelschutzgebiete
- Landschaftsschutzgebiete (Gemäß VO über die Zulässigkeit von Windenergieanlagen in Landschaftsschutzgebieten vom 21.02.2013/15.10.2020)

Naturschutz

- Kernzonen des Biosphärenreservates Bliesgau (§ 25 BNatSchG)
- **Pflegezonen des Biosphärenreservates Bliesgau** (§ 25 BNatSchG)
- **<u>Geschützte Landschaftsbestandteile</u>** (§ 29 BNatSchG)

Biotopkataster / aktuelle Biotopkartierung saarlandweit

- geschützte Biotope Flächen und Linien (§ 30 BNatSchG i.V. m. § 22 SNG)
- FFH-Lebensraumtypen des Anhang I

LAPRO2009_Arten_Biotope_Lebensraumverbund

- LAPRO2009 Flächen mit sehr hoher Bedeutung für den Naturschutz
- LAPRO2009 Flächen mit hoher Bedeutung für den Naturschutz

Alte Waldstandorte

• Sicherung alter Waldstandorte (LAPRO2009)

Landesentwicklungsplan Saarland

- LEP Umwelt 2004 VG Naturschutz VN (Vorranggebiete f
 ür Naturschutz)
- LEP Umwelt 2004 VG Freiraumschutz VFS (Vorranggebiete f
 ür Freiraumschutz)

Verkehr

- <u>Belange der Luftfahrt Flugplätze und Landestellen im öffentlichen</u> <u>Interesse</u>
- <u>Belange der Luftfahrt Restriktionsflächen zivile Luftfahrt</u> (Darstellung von Mindestabständen zu Platzrunden von Landeplätzen, zu Meldepunkten und zu Sichtflugstrecken sowie der Bauschutzbereich des Flughafens Saarbrücken)







Funktionen und Werkzeuge im Kartenviewer

Den Kartenbereich können Sie nach aktivieren des Werkzeugs "Ausschnitt verschieben" mit der linken Maustaste bewegen bzw. verschieben. Beim Betätigen des Scrollrades verändert sich der Maßstab.

Oben in der Bedienerleiste auf der rechten Seite, finden Sie die Adresssuche. Noch während der Eingabe werden Suchvorschläge angezeigt, die per Klick auszuwählen sind.



Mit den verschiedenen Werkzeugen können Sie die selbsterklärenden Funktionen auswählen. Auf der <u>Hilfeseite "Symbole"</u> des Geoportals finden Sie dazu Erläuterungen.









Abfrage von Sachdaten

Durch eine Datenabfrage können weitergehende Informationen über einen speziellen Punkt bzw. Fläche einer Kartenebene abgerufen werden. Hierfür muss zuerst das Werkzeug "Datenabfrage" aktiviert und anschließend das abzufragende Objekt im Kartenbereich mit der linken Maustaste angeklickt werden.

Bei der Kartenebene "Windkraftanlagen" werden bei einer Datenabfrage zum Beispiel Informationen wie Name, Sachstand, Leistung, Gesamthöhe usw. der abgefragten Anlage angezeigt.

∃ Them	en 🏭 Werkzeuge	*	SAAR	LAND Windener	ergieatlas - Windpotenziale und Windenergieanlagen 💙	Q Adressen
	and the second states		141			The sea
Inform	ation				X Im obersten Bohr	•
	Layer Windkraftanlagen	1				100
1	OBJECTID		3	38		+
Shape VERFAHRENS NAMEN SACHSTAND LFDNR			F	Punkt		OF O
			C)26	Auf dem Rohr	- 2020
			١	WP Dirmingen / RP		-
			ç	genehmigte Anlage		Đ.
			2	2		
	HERSTELLER		C	GE WIND ENERGY	XXy	- Vinter
	LEISTUNG		1	1,5	A CONTRACT OF A	
	ТҮР		1	l,5 sl	Balanborner, Martin	
NABENHOEHE			8	35		
	ROTORDURCH		7	78		
	GESAMTHOEH		1	124		
	IN_BETRIEB		j	a	~	
					OK	Metzelber
						- States
				調整	Buchbornel Chadhen	2 profiles
		-		Weihertnit		
1:4221						Am Metzelberg
Bsp.: 150		A REAL PROPERTY.	A STATE A DESCRIPTION OF	- Alexandress		The state of the state
	100 m Maßstab: 1 : 4221			Anton	Karten entdecken?	Nutzungsbedingungen

Hinweis: Falls bei mehrere Kartenebenen die Infoabfrage aktiviert ist (zweites Kästchen angehakt), muss in dem sich öffnenden Fenster zuerst die gewünschte Ebene ausgewählt werden, bevor die Information angezeigt wird.



