

Reppenstedt, den 26. September 2022

Pressemitteilung

anemos entwickelt den „Ertragsindex on demand“ und „PV-Index“

anemos hat für das Online-Portal *awis* (anemos wind information system) den jetzt anlagenscharfen und standortgenauen „Ertragsindex on demand“ entwickelt. Die neueste und gleichzeitig qualitativ hochwertigste Ertragsindex Variante auf Basis der anemos Windatlanten ermöglicht nun eine Zonengröße von 25x25 m² für Deutschland. Besonders hervorzuheben ist vor allem die schnelle Bereitstellung mit nur ca. 10 Tagen nach Ende des Monats. Der Ertragsindex on demand ist in *awis* ebenfalls für Europa und weltweit abrufbar. Eine weitere Neuerung ist der anemos PV-Index für Europa, welcher in Kürze über *awis* abrufbar sein wird.

Der Ertragsindex ist essentiell für Betreiber, Betriebsführer oder Asset-Manager zur Performance-Überprüfung ihrer Windparks. anemos hat die Berechnung des „Ertragsindex on demand“ mit optimierten und standortgenauen Zeitreihen aus den anemos Windatlanten neu entwickelt. Für die Berechnung kann der Anlagen-Typ mit Leistungskennlinie und die Nabenhöhe für jede Windenergieanlage individuell ausgewählt werden. Die Berechnung wird im *awis* Online-Portal innerhalb einer Minute durchgeführt. anemos hat den Ertragsindex on demand in Deutschland mit einer Zonengröße von 25x25 m² entwickelt.

Bei Interesse kann der Ertragsindex unverbindlich und kostenfrei getestet werden. Der Zugang zu den Daten wird Interessenten über das Online-Portal *awis* (awis.anemos.de) ermöglicht, über das u.a. auch Wind-Zeitreihen, Vorabschätzungen von Wind- und Ertragspotential sowie Windstrom-Marktwerte abgerufen werden können.

anemos Gesellschaft für Umweltmeteorologie mbH ist ein international tätiges, unabhängiges Dienstleistungsbüro im Bereich der Windenergienutzung und unterstützt seit dreißig Jahren Kunden durch Forschung, Entwicklung und Beratung in allen meteorologischen Aspekten der Windenergie. Kernleistungen sind die Durchführung von Windmessungen, Wind- & Ertragsgutachten, Standortgüte (TR10), Due Diligence und die Betriebsdatenanalyse sowie die Erstellung von Windatlanten und daraus abgeleitete Produkte wie den Ertragsindex und Extremwind- & Erlösgutachten. anemos ist nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 akkreditiert. Weitere Informationen finden Sie auf www.anemos.de/

PRESSE-KONTAKTE

Martin Schneider

E-Mail: martin.schneider@anemos.de

ADRESSE

anemos Gesellschaft für Umweltmeteorologie mbH

Böhmsholzer Weg 3

D-21391 Reppenstedt

Fon +49 (0)4131 8308-0

www.anemos.de - kontakt@anemos.de

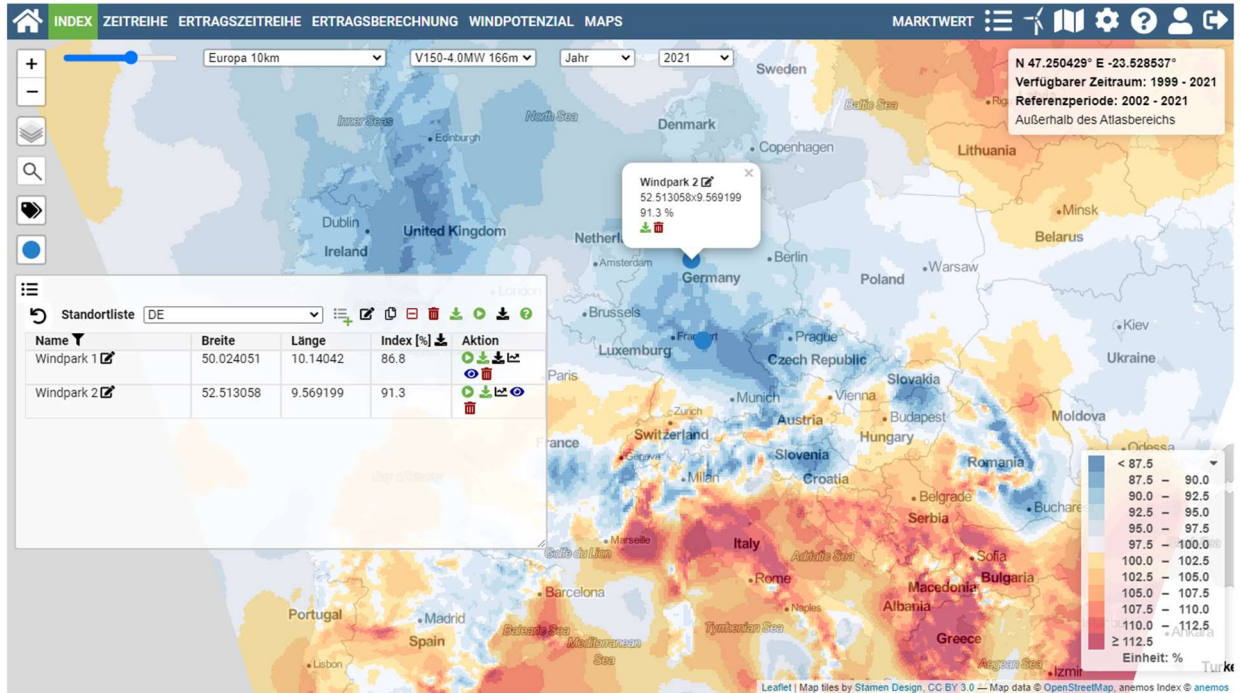


Abb. 1: Webansicht anemos Ertragsindex Europa 10 km