

REDISPATCH 2.0 STARTET ENDLICH DURCH

SICHERN SIE SICH IHR WiSo-PAKET

Mit dreifacher Sicherheit

▶ bewährte Qualität

▶ einfache Datenanbindung

▶ transparente Kostenstruktur

Was ist „WiSo“?

UBIMET setzt bei der Optimierung von Wind- und Solarerzeugungsprognosen auf sogenannte Meta-Prognosen. Dabei analysieren wir fortlaufend die Stärken und Schwächen verschiedenster Modelltypen. Aus der Kombination und intelligenten Gewichtung dieser Prognosen ergibt sich Ihr **Best-of WiSo-Paket im Rahmen von Redispatch 2.0.**

▶ Transparente Kosten

Muss der Vertrag neu verhandelt werden, wenn zukünftig mehr Anlagen unter Redispatch 2.0 fallen?

Nein. UBIMET bietet speziell für diesen Fall vorab definierte Staffeln. Ihr Vertrag wächst mit Ihren Anforderungen und liefert von Beginn an Transparenz.

▶ Bewährte Qualität

Die deutschen Übertragungsnetzbetreiber (ÜNB) validieren regelmäßig die Qualität der Prognosen verschiedener Anbieter im Rahmen von Benchmarks.

UBIMET überzeugt hierbei regelmäßig und bietet zudem ein hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis. Es gibt also gute Gründe, warum wir seit Jahren der Dienstleister aller vier ÜNB in Deutschland sind.

Warum UBIMET?



Präzision

UBIMET liefert **höchste Präzision für die geforderten punktgenauen Erzeugungsprognosen**



Expertise

UBIMET vereint **jahrzehntelange Expertise in den Bereichen Meteorologie und Energiewirtschaft**



Preis

UBIMET bietet ein **unschlagbares Angebot aus Datenqualität und Preis**



WIND & SOLAR PROGNOSEN

UBIMET 
WEATHER MATTERS

UBIMET WiSo-Pakete*

Pakete	Anzahl TR / Geokoordinaten	Preis p.m. (netto)
WiSo Basic	1 bis 10	500 EUR
WiSo Advanced	11 bis 30	920 EUR
WiSo Max	31 bis 100	1.480 EUR
WiSo Premium	101 bis 500	2.270 EUR
WiSo Individual	> 500	individuell

* Dieses Angebot gilt ab einer Vertragslaufzeit von 36 Monaten; alle Preise zzgl. Mehrwertsteuer und Implementierungspauschale.



Systemführung Netze Brauweiler
Amprion GmbH

„Amprion und UBIMET arbeiten bereits seit vielen Jahren erfolgreich im Bereich der Laufwasserprognosen zusammen. Da wir von der Qualität der UBIMET-Prognosen überzeugt sind, wird Amprion UBIMET ab 2021 zusätzlich auch mit der Prognose der Windeinspeisung beauftragen. UBIMET konnte sich in einem Benchmark gegen mehrere Wettbewerber durchsetzen. Die UBIMET-Daten werden bei Amprion zur Prognoseoptimierung in den Bereichen Systemführung und EEG-Vermarktung eingesetzt.“

Weitere Referenzen unter: www.ubimet.com/referenzen/

Über UBIMET

Von Allokationen über Kraftwerkssteuerung bis zum Trading – das Wetter spielt in der Energiewirtschaft eine zentrale Rolle. Um ihren hohen Ansprüchen gerecht zu werden, verknüpft UBIMET Hochpräzisionsmeteorologie mit branchenspezifischer Expertise. Das Ergebnis: hochinnovative Lösungen, maßgeschneidert für die individuellen Bedürfnisse von Energiekunden.

Näheres zu unserem Produkt- und Lösungsportfolio unter:

www.ubimet.com

UBIMET WiSO-Pakete

Jetzt bestellen!

UBIMET GmbH
Bahnhofplatz 12
76137 Karlsruhe
Deutschland

T +49 721 663 23 0
M germany@ubimet.com
W www.ubimet.com



WIND & SOLAR PROGNOSTEN

UBIMET 
WEATHER MATTERS