

SCHADENFÄLLE

EINFACH ÜBERPRÜFEN

CLAIMS INFORMATION SYSTEM

Marienhilfplatz, 81541 München, Deutschland
12.6.2018

Naheinschläge:	JA
Überspannung:	JA
Gewittertätigkeit:	JA
Nächstgelegener Blitz:	51 m
Anzahl Blitze:	20

Allgemeines zur Blitzortung: Das System liefert die Koordinate einer Blitzentladung in der Atmosphäre zurück. Der Einschlagpunkt kann durch das seitliche Ausweichen des Blitzes auf dem Weg zum Boden vom angegebenen Punkt geringfügig differieren.

[Download PDF](#)

Naheinschläge	
Überspannung	
Gewittertätigkeit	
Nächstgelegener Blitz	51 m
Anzahl Blitze	20

CLAIMS INFORMATION SYSTEM

INTUITIVES ONLINE-PORTAL FÜR PUNKTGENAUE WETTERAUSKÜNFTE

- Abfragen anhand von Adresse und Zeitraum – punktgenau für den gewählten Ort
- Speichern und exportieren Sie die eindeutigen Ergebnisse
- Profitieren Sie von detaillierten Wetterinformationen und übersichtlichen Karten

CIS

✓ Parameter

- Blitz
- Sturm
- Starkregen
- Hagel
- Temperatur

✓ Schnelle Verifikation von Schadenfällen

- Entfall von Sachverständigen für die erste Phase
- Signifikante Verkürzung der Abwicklungszeiten und –kosten bei Schadenmeldungen
- Schutz vor Versicherungsbetrug

✓ Reduktion von Struktur- und Prozesskosten

- Einfache Abfragen und klare Ergebnisse
- Schnelle und einfache Plausibilitätsprüfung von Schadenmeldungen
- Datenbasierte und transparente Entscheidungsgrundlage
- Ergänzen, Speichern und Exportieren von eindeutigen Ergebnissen
- Abfrage anhand von Adresse und Zeitraum – punktgenau für den gewählten Ort
- Automatisierung des Abfrageprozesses mit CIS-API

✓ Steigerung der Kundenzufriedenheit

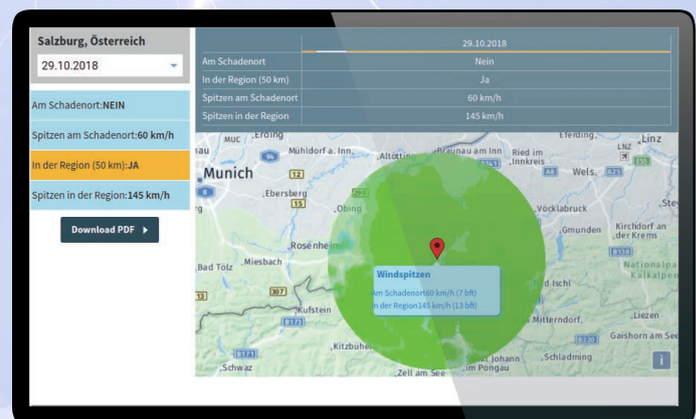
- Schnelle Bearbeitung von Schadenfällen
- Nachvollziehbare Entscheidungen

✓ Spezialauskünfte

- Geprüfte Wetterauskünfte von Meteorologen
- Ausführliche gerichtsfeste Gutachten inkl. Beschreibung

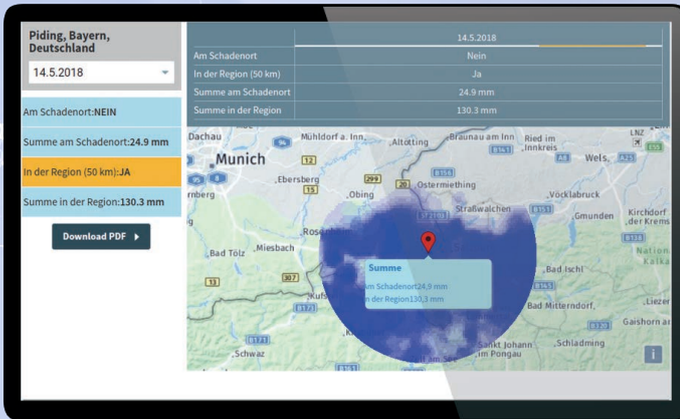
STURM

- Exakte Angabe der Windgeschwindigkeiten
- Kombinierte oder Einzeldarstellung von Analyse- oder Messstationsdaten
- Weitere relevante Informationen wie Tagesverlauf
- Windgeschwindigkeiten für die weitere Umgebung
- Transparente Ergebnisdarstellung



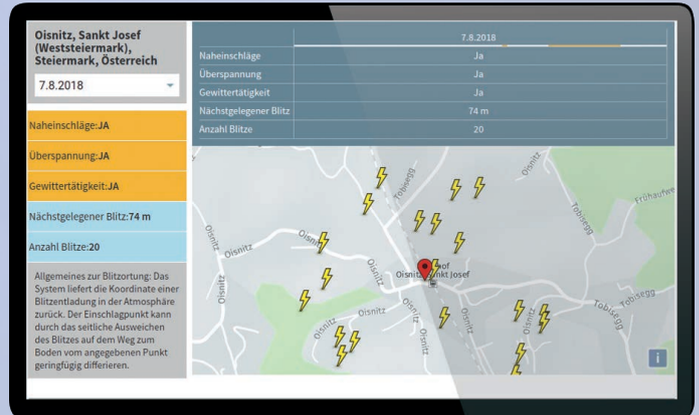
STARKREGEN

- Exakte Angabe der Niederschlagsmengen
- Regenmengen in der Umgebung
- Eindeutige Ergebniszusammenfassung



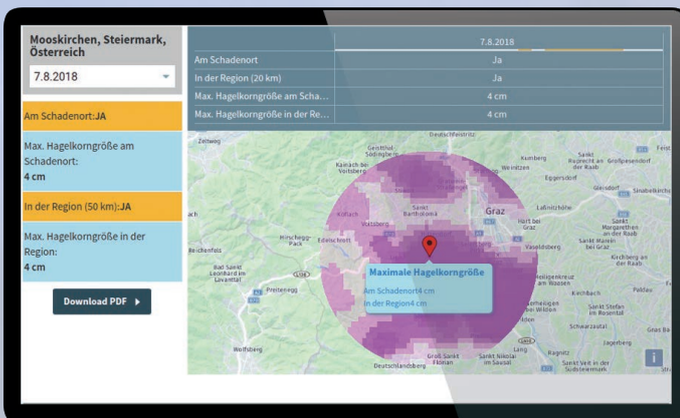
BLITZ

- Angaben zu Blitzeinschlägen und Blitzstärken
- Informationen zu Überspannung, Entfernung und Gewittertätigkeit
- Angabe des ersten und letzten Blitzeinschlags
- Tabellarische Übersicht über alle Blitzaktivitäten
- Exakte Resultate



HAGEL

- Auskunft über Hagel inkl. Hagelkorngröße
- Hagelgebiete farblich korrespondierend zur Hagelkorngröße dargestellt
- Information über Hagelereignisse in der Umgebung
- Präzise Ergebnisausgabe



HÖCHSTE QUALITÄT NUTZEN

- ✓ **Qualitativ hochwertige Analysen**
 - Innovatives Verfahren zur Erzeugung präziser Analysedaten für beliebige Punkte
 - Interpolation von qualitätsgeprüften meteorologischen Messwerten unter Berücksichtigung geografischer Bedingungen
- ✓ **Präzision dank modernster Sensoren**
- ✓ **Hochpräzises patentiertes 3D-Blitzortungssystem**
- ✓ **Einfache Integration via Schnittstelle**
- ✓ **Blitzlokalisierung bis auf durchschnittlich 70 m und Erfassung schwacher Entladungen**

powered by
nowcast
LIGHTNING. DETECTED.

KONTAKT

GLOBAL HEADQUARTERS

UBIMET GmbH
ARES Tower
Donau-City-Straße 11
1220 Wien
Österreich
T +43 1 263 11 22 0
E info@ubimet.com

AUSTRALIEN

UBIMET Pty Ltd
Level 20, 350 Queen Street
Melbourne VIC 3000
T +61 3 8488 7610
E australia@ubimet.com

DEUTSCHLAND

UBIMET Deutschland GmbH
Schönfeldstraße 8
76131 Karlsruhe
Deutschland
T +49 721 663 23 0
E germany@ubimet.com

USA

UBIMET North America Inc.
99 Wall Street #2499
New York, NY 10005
T +1 646 736 0852
E usa@ubimet.com

ÜBER UBIMET

UBIMET ist der führende Wetterdienst bei Versicherungen und die erste Adresse, wenn es um das Thema Wetter geht. Das gründergeführte Unternehmen mit Präsenz auf drei Kontinenten steht für zuverlässige, maßgeschneiderte, hochpräzise Wetterinformationen und digitale Informationsdienste für wetterabhängige Unternehmen.

Als Markt- und Innovationsführer versorgt UBIMET seit mehr als 15 Jahren über 170 Kunden der Versicherungsbranche mit hochpräzisen Wetterdaten weltweit. Schadenprävention, Operational Readiness und Schadenmanagement zählen zu den Kernkompetenzen. Durch innovative Services wie die „Alles in Ordnung“-Nachricht, die hochpräzise Unwetterwarnung und das Claims Information System helfen wir Versicherern dabei, den NPS zu steigern, Abläufe versicherungsintern zu optimieren, die Schaden-Kosten-Quote zu verbessern und die Kundenbindung mit regelmäßig positivem Kundenkontakt zu erhöhen.

www.ubimet.com

GROUP MEMBERS

MeteoNews AG

Siewerdstrasse 105
8050 Zürich
Schweiz
T +41 43 288 40 50
E kontakt@meteonews.ch
www.meteonews.ch

nowcast GmbH

Albert-Roßhaupter-Straße 43
81369 München
Deutschland
T +49 89 552 97 13 70
E info@nowcast.de
www.nowcast.de

UBIMET GROUP

