



## SKALIERBARKEIT, VERFÜGBARKEIT UND PERFEKTER SCHUTZ FÜR UBIMET

**UBIMET**   
WEATHER MATTERS

### HERAUSFORDERUNG:

- Bereitstellung einer sicheren und hochverfügbaren Infrastruktur
- Möglichkeit zur raschen Skalierung

### LÖSUNG:

- Housing der Infrastruktur bei Interxion

### VORTEILE:

- Lückenlose Verfügbarkeit für einen unterbrechungsfreien Betrieb
- Serverstandort in Wien
- Skalierbare Systeme für steigende Anforderungen
- Direkte Anbindung an den Internetaustauschknoten VIX
- Zugang zu großer Zahl an Providern
- Höchster Schutz und maximale Sicherheit aller Daten und Services

Wettervorhersagen sind nicht nur für die Freizeitplanung und Kleiderauswahl wichtig – für Unternehmen verschiedenster Branchen und Größen sind hochpräzise meteorologische Prognosen ein erfolgskritischer Wirtschafts- und Sicherheitsfaktor. Der internationale Wetterdienstleister UBIMET mit Hauptsitz in Wien verbindet IT mit Meteorologie wie kein anderer: Mithilfe intelligenter, wissenschaftlich fundierter Big Data Analysen hilft der Branchenprimus Unternehmen auf der ganzen Welt, ihre Services zu optimieren, vollkommen neue Business-Möglichkeiten zu entwickeln oder Störungen und Engpässe zu vermeiden. Mit Interxion als Colocation-Provider hat das Unternehmen einen Partner an seiner Seite, der höchste Verfügbarkeit bei Wind und Wetter gewährleistet.

### The Sky's The Limit

Ob Luftfahrt, Baubranche, Infrastruktursektor oder Versicherungs- und Energiewirtschaft – mit hochpräzisen Wettervorhersagen unterstützt UBIMET Kunden auf der ganzen Welt. Innerhalb kürzester Zeit ist das Unternehmen, das als Startup anging, zu einem wichtigen Partner der heimischen sowie internationalen Wirtschaft geworden. Die Experten des Erfolgsunternehmens haben es sich zum Ziel gesetzt, die Sicherheit für Menschen und Unternehmen mit eigens entwickelten Lösungen zu erhöhen und zu gewährleisten, Risiken zu minimieren und Kosten zu sparen. Hinzu kommen Reanalysen historischer Daten, etwa um die Auswahl eines optimalen Standortes für Bauvorhaben oder die Evaluierung von erwartbaren Risiken für Versicherungsunternehmen zu ermöglichen/zu stützen.

Ein Maximum Speicherplatz sowie an unterbrechungsfreier Verfügbarkeit der Services ist dabei unerlässlich – schließlich müssen täglich 90 Terabyte an Daten verarbeitet werden. Aufgrund seines kontinuierlichen Wachstumskurses brauchte UBIMET einen Colocation-Provider, der eine flexible und rasche Skalierung der Rechenzentrumsfläche ermöglicht.

## ÜBER UBIMET

UBIMET ist der führende Wetterdienst 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 globaler Innovationsführer vertrauen uns Top-Unternehmen aus Versicherungs- und Energiewirtschaft, Infrastruktur, Medien und Sport bis hin zu Champions der New Economy. Als One-Stop-Shop bietet UBIMET qualitativ hochwertige meteorologische Daten, Vorhersagen und Warnungen, die es wetterabhängigen Branchen weltweit erlauben, Sicherheit und Effizienz zu erhöhen.

Weitere Informationen über UBIMET finden Sie unter [www.ubimet.com](http://www.ubimet.com)

## ÜBER INTERXION

Interxion (NYSE:INXN) ist ein führender europäischer Anbieter von Carrier- und Cloud-neutralen Rechenzentrums-Dienstleistungen für Colocation und betreibt mehr als 50 Rechenzentren in 11 europäischen Ländern. Interxions energieeffiziente Rechenzentren sind in einem standardisierten Design errichtet und bieten ein Höchstmaß an Sicherheit und Verfügbarkeit zum Betrieb geschäftskritischer Anwendungen. Durch den Zugang zu mehr als 800 Festnetz- und Mobilfunkbetreibern, Internetserviceanbietern (ISPs) und über 20 europäischen Internetaustauschknoten hat Interxion Hubs für Cloud, Content, Finance und Connectivity geschaffen, welche die Etablierung von Ökosystemen für Branchen-Cluster nachhaltig fördern.

Weitere Informationen über Interxion finden Sie unter [www.interxion.at](http://www.interxion.at)

Mit laufenden Investitionen in den Ausbau seines Wiener Rechenzentrums-Campus unterstützt Interxion die österreichische Wirtschaft bei ihrer digitalen Transformation und war auch daher der ideale Partner für UBIMET. Weitere Entscheidungskriterien waren zudem die ausgezeichnete Connectivity, eine große Auswahl an Providern sowie die zertifizierte physische Sicherheit der Rechenzentren von Interxion.

## Erfolgreiche Partnerschaft

„UBIMET und Interxion eint, dass wir den erfolgskritischen Wert einer Millisekunde genauestens kennen. Denn unsere Kunden erwarten von uns höchste Verfügbarkeit sowie einen unterbrechungsfreien Betrieb. Zudem sind wir von der hohen Innovationskraft, made in Austria' begeistert und freuen uns daher besonders, dass wir UBIMET auf ihrem weiteren Wachstumskurs vom Wiener Standort aus begleiten können“, sagt Martin Madlo, Managing Director bei Interxion Österreich.

„Unser Erfolg beruht neben der Expertise unseres Teams aus Meteorologen, Informatikern, Physikern, Biologen und Geographen, der Forschungs- und Entwicklungsabteilung vor allem auf der Intelligenz eigener Prognose-Algorithmen, die wir unseren Kunden bereitstellen. Aus diesem Grund ist uns nicht nur die störungsfreie, maximale Verfügbarkeit unseres HPC-Clusters, sondern insbesondere die Möglichkeit, rasch zu skalieren, überaus wichtig. Mit Interxion haben wir einen Partner an unserer Seite, der uns genau das bieten kann. Die Nähe unseres Headquartiers zu Interxion und die damit verbundene enge Zusammenarbeit sind ein weiterer Pluspunkt“, fügt Andreas Blümmel, Chief Technical Officer bei UBIMET, hinzu.

„UBIMET und Interxion eint, dass wir den erfolgskritischen Wert einer Millisekunde genauestens kennen. Denn unsere Kunden erwarten von uns höchste Verfügbarkeit sowie einen unterbrechungsfreien Betrieb. Zudem sind wir von der hohen Innovationskraft, made in Austria' begeistert und freuen uns daher besonders, dass wir UBIMET auf ihrem weiteren Wachstumskurs vom Wiener Standort aus begleiten können

Martin Madlo,  
Managing Director bei Interxion Österreich

„Unser Erfolg beruht neben der Expertise unseres Teams aus Meteorologen, Informatikern, Physikern, Biologen und Geographen, der Forschungs- und Entwicklungsabteilung vor allem auf der Intelligenz eigener Prognose-Algorithmen, die wir unseren Kunden bereitstellen. Aus diesem Grund ist uns nicht nur die störungsfreie, maximale Verfügbarkeit unseres HPC-Clusters, sondern insbesondere die Möglichkeit, rasch zu skalieren, überaus wichtig. Mit Interxion haben wir einen Partner an unserer Seite, der uns genau das bieten kann. Die Nähe unseres Headquartiers zu Interxion und die damit verbundene enge Zusammenarbeit sind ein weiterer Pluspunkt.

Andreas Blümmel,  
Chief Technical Officer bei UBIMET

 [www.interxion.at](http://www.interxion.at)  
[vienna.info@interxion.com](mailto:vienna.info@interxion.com)



InterXion Österreich GmbH  
Tel: +43 (0) 1 290 36360  
Email: [vienna.info@interxion.com](mailto:vienna.info@interxion.com)  
European Customer Service Centre (ECSC)  
kostenlos aus Europa: + 800 00 999 222  
kostenlos aus den USA: 185 55 999 222  
Email: [customer.services@interxion.com](mailto:customer.services@interxion.com)

Gründungsmitglied: Uptime Institute EMEA chapter. Gründungsmitglied: European Data Centre Association.  
Mitglied: European Internet Exchange Association. Mitglied: The Green Grid, aktiv im Technical Committee und im Advisory Council. Mitglied: Gemeinsamer Forschungsausschuss der Europäischen Kommission zur Nachhaltigkeit.  
Mitglied: EuroCloud.

Alle europäischen Geschäftsbereiche von Interxion entsprechen dem international anerkannten ISO/IEC-27001-Zertifikat für Informationssicherheits-Management-Systeme und dem ISO22301-Zertifikat für Business-Continuity-Management.  
© Copyright 2019 Interxion.