

MetGIS[®]

ProfessionalWeatherService

“We enable the world to translate weather into decisions, actions & opportunities.”

MetGIS ermöglicht mit seinen hochpräzisen Wettervorhersagen bessere Entscheidungen, sinnvollere Maßnahmen und neue Chancen. Die hohe Auflösung der Vorhersagen von bis zu 30 Metern wird durch die Kombination von detaillierten Geländedaten mit modernsten Wettermodellen erreicht. Damit ist MetGIS eines der besten Wettervorhersagesysteme weltweit.

Als Spin-off der Universität Wien basiert MetGIS auf langjährigen interdisziplinären und internationalen Forschungsprojekten. Die Qualität des entwickelten Algorithmus ist durch mehrere weltweite Verifikationsstudien abgesichert und wird laufend verbessert.

Zahlreiche internationale Kunden vertrauen bereits auf die Prognosekarten, Wetterreports und intelligenten Schnittstellen (APIs) von MetGIS - von online Wetterportalen, mobilen Anwendungen für das Smartphone bis hin zu Straßenbetreibern, Skigebieten und Betreibern von Tagebauminen.