



ViewMondo, die flexible Lufft Straßenwetter- & Runway Management Software, die eine Vielzahl unterschiedlicher Messdaten sammeln kann, diese auf Plausibilität prüft und aus der Verknüpfung der Daten auch Empfehlung zur Unterstützung im Entscheidungsprozess

Möchten Sie mit einem Visualisierungstool alle wetterbezogenen Informationen verwalten – ob stationär oder mobil? Möchten Sie Ihren Winterdienst optimal steuern anhand der aktuellen Gegebenheiten? Möchten Sie, dass Ihre Steuerungszentrale alle aktuellen Daten der Streufahrzeuge in Echtzeit für echtes Teamwork zwischen drinnen und draußen erhält? Dann lernen Sie unsere Software ViewMondo kennen. Gerne präsentieren wir Ihnen die Software-Lösung Live in einer Demo-Präsentation? Nehmen Sie Kontakt mit uns auf!

Allgemein	
Softwarebeschreibung	ViewMondo ist eine Softwareplattform zur Visualisierung und Analyse von Daten von Ihren mobilen und stationären Straßensensoren und Umgebungssensoren.
User interface	Die Benutzeroberfläche ist einfach sowie intuitiv und bietet alle Funktionalitäten basierend auf HTML und JavaScript. Somit ist der Betrieb in allen modernen Browsern möglich, ohne dass Plugins oder Erweiterungen erforderlich sind.
Server information	ViewMondo wird als SaaS-Software (Software as a service) von der Informatik Werkstatt angeboten. Zudem ist eine Lizenzierung mit Installation auf Ihrem eigenen Server möglich. Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.

Optionale Funktionen	
SnowTam Workflow	Der SnowTam-Workflow kann verwendet werden, um den Status "Runway Condition Code" (RCC) für Runway-Pisten zu berechnen und zu dokumentieren.

Salzstreuempfehlung	Für Stationen mit Straßen/Runwaysensoren (Glättemeldeanlagen) kann die Berechnung der "Salzstreuempfehlung" aktiviert werden.
Plausibilitätscheck	Die Plausibilitätsprüfung besteht aus verschiedensten Regeln, die gegen die Messwerte laufen.