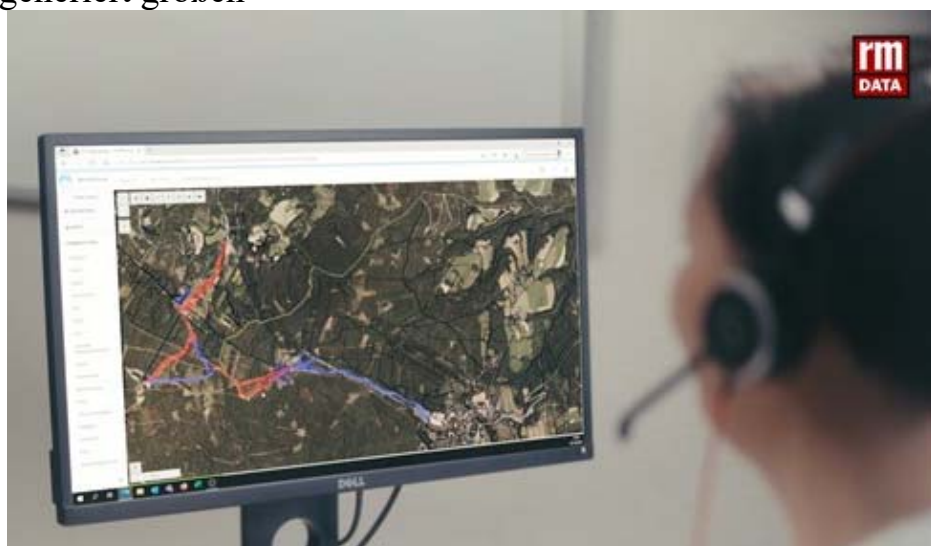
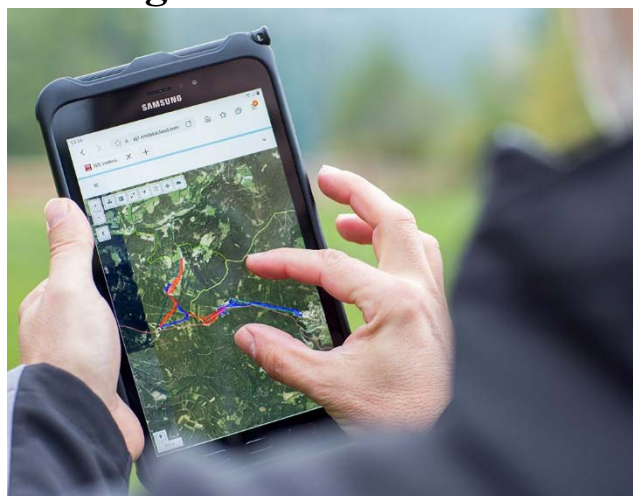


Mittwoch, 17. Mai 2023, 18 Uhr 15

Prokurist Jürgen STROBL
rmDATA GmbH, Pinkafeld

“rmDATA Smart Area, das umfangreiche Informationssystem für Bergbahnen, bietet neue Chancen für Ingenieurbüros“

zum Thema: rmDATA Smart Area unterstützt Mitarbeiter von Bergbahnen beim einfachen, digitalen Arbeiten im Anlagen- und Pachtmanagement. Die Online-Lösung optimiert die Zusammenarbeit mit externen Leistungspartnern und generiert großen Nutzen bei Bergbahnen und Ingenieurbüros gleichermaßen. In rmDATA Smart Area verwalten Bergbahnen alle Informationen Ihres Ski-gebiets in einem zentralen Datenbestand: Lift- und Seilbahnanlagen,



lagen, Skipisten und Pachtflächen, Strom, Trinkwasser, Abwasser, Brauchwasser, Datenkabel, Druckluft, Naturbestand und Geländemodell. Die Mitarbeiter haben jederzeit und überall vollen Zugriff auf diese Daten, egal ob im Büro, im Homeoffice oder am Berg. Mit der Anwendung können Bergbahnen selbst Ihre Leitungen und andere Datensätze satellitengestützt erfassen und in der Web-Anwendung nachbearbeiten oder Sie lassen diese Tätigkeiten von Partner-Unternehmen durchführen. Die Lösung optimiert die Zusammenarbeit mit externen Leistungspartnern, denn diese aktualisieren die Daten direkt im System – ohne kostenintensiven Datenaustausch.

Der Vortrag behandelt die umfangreichen Möglichkeiten des Informationssystems rmDATA Smart Area für das Erfassen, Dokumentieren und Instandhalten aller Anlagen sowie dem Pachtmanagement in Skigebieten. Darüber hinaus wird aufgezeigt wie Ingenieurbüros in Zukunft bestmöglich Daten an Bergbahnen liefern und welche neuen Chancen sich daraus ergeben.

zum Referenten:

- Gelernter Informatiker
- seit 1999 bei rmDATA
- Vertriebsleiter und Prokurist
- zuständig für den Geschäftsbereich Informationssysteme
- inhaltliche Schwerpunkte: Software-Lösungen für Grundablässe, Wegerecht und Liegenschaftsverwaltung

zur Firma: rmDATA ist eine auf Geoinformatik spezialisierte Unternehmensgruppe. Das Unternehmen betreut mit mehr als 100 Mitarbeiter:innen Kunden in Österreich, Deutschland, Luxemburg, der Schweiz, Liechtenstein und Italien. Als innovativer Lösungspartner im Herzen von Europa entwickelt rmDATA für und mit seinen Kunden intelligente Software für GEOMATIK, INFOSYSTEME, DATEN-MANAGEMENT bzw. REALITY CAPTURING und unterstützt sie mit individuellen Services. Der Einsatz modernster Methoden und Technologien garantiert an Nutzerbedürfnisse angepasste Gesamtlösungen mit geringem Installations- und Wartungsaufwand sowie beständig hoher Qualität. Der Geschäftsbereich INFO-SYSTEME mit mehr als 40 Mitarbeiter:innen ist seit über 20 Jahren zuverlässiger und innovativer Partner für Software-Lösungen im Bereich Land-, Infrastruktur- und Kommunal-Management. Zu den langjährigen Kunden zählen Kommunen, Verbände, Infrastrukturbetreiber, Liegenschaftsverwalter, Bergbahnen, Flughäfen und die öffentliche Verwaltung. Tausende Anwender arbeiten täglich erfolgreich mit rmDATA Informationssystemen. rmDATA Smart Area, das umfangreiche Informationssystem für Bergbahnen, ist eines davon. Damit Kunden vom ersten Tag den vollen Nutzen aus Smart Area ziehen, bieten wir auch individuelle Services wie die Digitalisierung von (Geo-)Daten, die Systemeinführung im Unternehmen und bei Bedarf spezifische Anpassungen. Wir kümmern uns um den laufenden Betrieb der Software-Lösung und unterstützen Sie darüber hinaus gerne bei kniffligen Aufgaben oder wenn Sie zu wenig Ressourcen haben.