

Details zum Event

rmDATA AG – wer sind wir?

Die rmDATA AG bietet seit mehr als 15 Jahren Software-Lösungen für alle Bereiche der Geomatik in der Schweiz. Die Produkte sind optimal aufeinander abgestimmt und als Gesamtlösung bilden sie eine **durchgehende und kostengünstige Produktionsschiene**.

Die Vorteile von rmDATA-Software sind intuitive Bedienbarkeit und direkte Übernahme sämtlicher Messdaten und Koordinaten in nur eine Standard-Datenbank. **Intelligente Strukturen** im geodätischen CAD und GIS vereinfachen Planerstellung, Geländemodellierung, Erfassung und Bearbeitung von Geodaten wesentlich. Das **Konzept von rmDATA** verbindet Berechnung und Planerstellung zu einem umfassenden Gesamtprodukt für Geomatiker.

Mit lokalen Partnern und **mehrsprachigen** Programmversionen decken wir die Anforderungen der gesamten Schweiz ab. Profitieren Sie vom direkten Draht zu unserem Support in allen drei Landessprachen der Schweiz.

rmDATA Geomatik-Event 2022

Wann: Mittwoch, 12. 1. 2022, ab 8:45 Uhr

Wo: Thalwil, Hotel Sedartis, Saal Turfan

Das Hotel ist 9 Zugminuten vom Hauptbahnhof Zürich entfernt, es liegt direkt neben dem Bahnhof Thalwil.

Anmeldung erwünscht

Bitte melden Sie sich **bis zum 31. 12. 2021** bei uns an

per E-Mail:

office@rmdatagroup.com,

per Telefon unter:

041 511 21 31 oder

über per QR-Code rechts.



Foto: © cprzone - stock.adobe.com

#smart #intuitiv #persönlich.



rmDATA AG

Bahnhofstrasse 23, 8956 Killwangen

Tel: 041 511 21 31

office@rmdatagroup.ch, www.rmdatagroup.ch

rmDATA Geomatik Event 2022

Wir laden Sie ein.



Sehr geehrte Geomatiker
und Interessierte an rmDATA-Software,

viele von Ihnen kennen unsere Software-Produkte bereits und setzen sie erfolgreich ein. Sie schätzen nicht nur die einzelnen Anwendungen, sondern die Durchgängigkeit des gesamten Produktportfolios. rmDATA-Produkte sind **smarte und intuitive** Lösungen, die wie Zahnräder für einen optimalen Datenfluss ineinandergreifen.

In Gesprächen mit unseren Kunden und Interessenten erfahren wir immer wieder, wie wichtig der **persönliche** Kontakt zu Ihnen ist. Dieser direkte Draht vom Anwender zum Entwickler bzw. zum Software-Haus ist uns wichtig.

Nutzen Sie die Gelegenheit, uns **persönlich** am rmDATA Geomatik Event 2022 am 12. Januar in Thalwil zu treffen. Erfahren Sie u.a. Neues zur Mutationserstellung oder Punktwolken-Bearbeitung mit Produkten von rmDATA.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Michael Schulz, Geschäftsführer der rmDATA AG

PS: Bitte melden Sie sich bis zum 31. 12. 2021 zur Veranstaltung an.

Eine Fortbildung
für Ingenieur-
Geometerinnen
und -Geometer
im Rahmen deren
Berufspflichten
(Art. 22, GeomV),
empfohlen durch
die Kommission
für Ingenieur-
Geometerinnen
und -Geometer



Unser Programm

Begrüssung mit Kaffee08:45

Vortragsteil I09:00

- **Aktuelles:** Michael Schulz berichtet über Neues rund um die rmDATA AG und die Entwicklungen in den letzten Versionen, im Speziellen die Fachschale GEWISS zu GeoMapper und die Erweiterungen in der Interlis-Schnittstelle.
- **Das rmDATA Kundenportal:** Wir berichten über die Vorteile des rmDATA Kundenportals in den Bereichen Support, Hotline, Lizenz- und Benutzerverwaltung sowie Downloads von aktuellen rmDATA-Produkten.
- **Mutationserstellung:** Das geodätische CAD rmDATA GeoMapper bietet alles, was ein Geomatiker braucht – jetzt auch eine bidirektionale INTERLIS-Schnittstelle. Dank automatischer Funktionen führen Sie mit der Erweiterung "CH-Mutation" Katasteränderungen gemäss den kantonalen Vorgaben schnell und einfach durch.

Pause & Kaffee 10:30

Vortragsteil II 11:00

- **Gastvortrag der Stadt Zürich:** Christian Lanz berichtet über das Projekt "Strassenraum 3D", einer grossangelegten Mobile Mapping Kampagne, und zeigt auf, wie die Daten in verschiedensten Bereichen der Stadtverwaltung angewendet werden.
- **Punktwolken als Grundlage für Modellierung und Planerstellung:** Anders als bei Einzelpunkten müssen bei Laser-scanning relevante Geometrien aus der Punktwolke berechnet werden. Wir geben einen Einblick in die Automatismen und Abläufe hinter die Kulissen von rmDATA 3DWorx.
- **Agile Produktentwicklung bei rmDATA:** Dieser Vortrag gibt Einblicke in die agile Produktentwicklung bei rmDATA: Wie binden wir Kundenfeedback ein? Warum gibt es vier Releases pro Jahr? Welchen Weg nimmt ein Feature von der ersten Idee bis zur Freigabe im Produkt?

Stehlunch mit Buffet.....12:15

Ende der Veranstaltung 14:00