

Innovativ planen, sicher managen, souverän präsentieren

**Donnerstag,
13. Juni 2024**

Liebe Anwenderin, lieber Anwender,

ich lade Sie sehr herzlich ein zu unserem card_1 infraTag im Juni. Dieses Jahr stellen wir Ihnen gemeinsam mit unseren Partnerfirmen online einen bunten Reigen unserer Lösungen für Infrastrukturprojekte vor. Seien Sie dabei und erfahren Sie Neues, z. B. über eine verbesserte Unterstützung für Sie per Projekteinstiegs-assistenten Issue Management, Schleppkurven-optimierung und Bahnplanung. Picken Sie sich ihre Lieblingsthemen heraus oder bleiben Sie einfach den ganzen Tag in der Leitung. Wir freuen uns auf Sie.



Ihr Uwe Hüttner,
IB&T Geschäftsführer

Den card_1 infraTag 2024 online richten wir kostenfrei für Sie aus. Bitte melden Sie sich bis zum 31. Mai an. Ihre Anmeldung gilt für den ganzen Tag, auch wenn Sie nur einzelne Vorträge besuchen wollen.

www.card-1.com/aktuell/card-1-infratage

Dankeschön für Ihre Beteiligung an der Feedback-Umfrage zu unseren infraTagen 2023. Sie helfen uns damit, die Qualität der Veranstaltungen zu erhöhen. Die Gewinner sind zwischenzeitlich benachrichtigt und erleben ein Team-Event in einem Escape-Room.

Uhrzeit	Programm
09.00 Uhr	Begrüßung <i>Uwe Hüttner, IB&T Software GmbH</i>
09.15 Uhr	Neu: Schneller card_1 Projekteinstieg per Assistent <i>Maja Oelmann, IGM Interaktive Grafik Milde GmbH</i>
09.45 Uhr	card_1 Neuer Straßenentwurf – Landstraßenplanung individualisieren <i>Birgit Sowada, IB&T Software GmbH</i>
10.15 Uhr	card_1 Neuer Straßenentwurf – Autobahnplanung mit Ein- und Ausfahrten <i>Petra Fleischmann, IB&T Software GmbH</i>
10.45 Uhr	card_1 Bahnplanung – Neues aus Vermessung und BIM <i>Benedikt von Lossau, IB&T Software GmbH</i>
11.15 Uhr	card_1 Visualisierung - Schicke Modelle mit eigenen 3D-Symbolen <i>Marius Reuters, IB&T Software GmbH</i>
11.45 Uhr	Modellbasierter Informationsaustausch – Issues und BCF-Format <i>Tomas Kriegel, IB&T Software GmbH</i>
12.15 Uhr	DESITE 3.4 und SPBIM4DESITE <i>Marius Reuters, IB&T Software GmbH</i>
12.35 Uhr	Mittagspause
13.30 Uhr	BIM Brückenlösung – Kommunikation und Koordination mit Bluebeam Revu <i>Marie Furlan, IGM Interaktive Grafik Milde GmbH</i>
14.00 Uhr	Individuelle Kostenermittlung mit Kosten AKVS/eIKe <i>Tony Starzek, RZI Software GmbH</i>
14.30 Uhr	Interaktiv im Kanal – na klar! Kanalnetzbearbeitung und Sonderbauwerke <i>Thomas Brockmann, IB&T Software GmbH</i>
15.00 Uhr	Kollisionsprüfung Kanal und Leitung mit DESITE BIM <i>Peter Müller, aRES Datensysteme</i>
15.30 Uhr	Simulation von Schleppkurven mit SmartTurn <i>Florian Lippold, RZI Software GmbH</i>
16.00 Uhr	Weitere Neuheiten der Version 10, z. B. Objektfiler und Punktwolkenformate <i>Marius Reuters, IB&T Software GmbH</i>
16.30 Uhr	Veranstaltungsende