

AGENDA SOLUTION DAYS 2023

14. Juni 2023: Tag 1

12:00 Uhr	Check-In Werkführung (Nur für die Teilnehmer an der Werksführung) Registrierung erst nach Anmeldung möglich!
15:00 Uhr	Offizieller Check-In für alle Teilnehmer der Solution Days 2023
16:00 Uhr	Begrüßung "Was macht eigentlich CIDEON?" Raum: Plenum
16:45 Uhr	Neue Möglichkeiten mit CIDEON Innovationen Raum: Plenum
17:30 Uhr	Keynote Marc Gassert Raum: Plenum
19:00 Uhr	Abendessen & Networking

PROZESSBERATUNG > ENGINEERING-SOFTWARE > IMPLEMENTIERUNG > GLOBAL SUPPORT



15. Juni 2023: Tag 2

09:00 Uhr	Check-In
09:30 Uhr	Kundenvortrag Raum: Plenum
10:20 Uhr	Breakout Session 1 Raum: tbd.
11:05 Uhr	Pause & Networking
11:35 Uhr	Breakout Session 2 Raum: tbd.
12:20 Uhr	Mittags-Imbiss
13:20 Uhr	Breakout Session 3 Raum: tbd.
14:10 Uhr	Breakout Session 4 Raum: tbd.
15:00 Uhr	Wrap-Up & Closing
15:15 Uhr	Pause & Networking
16:00 Uhr	Ende der Veranstaltung

PROZESSBERATUNG ENGINEERING-SOFTWARE IMPLEMENTIERUNG

Breakout Sessions im Überblick

10:20 – 11:05 Uhr	SAP ECTR: Der Motor für den digitalen Zwilling	Mehr Aufträge: Angebotslayouts schnell und hochwertig erstellen	Neue Geschäftsmöglichkeiten durch cloudbasierte Lösungen	Cloud trifft Integration: Freude am Integrieren
	Felix Finster, Peter Vandrey	Christof Ott	Guido Terbrack, Klaus Katterbauer	Stefan Schaarschmidt
11:35 – 12:20 Uhr	Der Weg zum Ziel - von CAD-Desktop zu SAP ECTR	Wie Gebäudeplanung und Mechanik zusammenwachsen	Variantenreiche Produkte effizient abwickeln - Wie geht das denn?	Effizienz wie im Boxenstopp – SAP PPG und SAP ECTR im Team
	Fabian Klute, Peter Vandrey	Vitali Beck	Sebastian Cordes Lara Greiner	Felix Finster, Tom Tetzlaff (BDF Experts)
13:20 – 14:05 Uhr	Mechatronik: Nichts ist unmöglich	Keynote Autodesk	SAP ECTR: Die Integration	Datenmanagement mit PRO.FILE - von Schnittstellen bis Updates
	Peter Vandrey, Felix Finster	Alexander Rettich (Autodesk)	Fabian Klute	Wilfried Strangmann, Christian Lahr
14:10 – 14:55 Uhr	Keynote SAP	CAD Scanner: Automatisiert statt manuell!	Digitales Produktmodell für kundenindividuelle Aufträge	CIDEON Coni – what?
	Gerhard Himmelsbach (SAP)	Andreas Hess	Martin Bentin,	Mario Behrens,