

Einladung zur Messe und zum Tech'Zmorge

Besuche uns an der Messe...

...und starte **Deinen perfekten SINDEX Messetag** mit unserem Tech'Zmorge.

(Um 08:00 - 09:30 Uhr im Hotel NOVOTEL direkt neben der Messe)

Warum lohnt sich dein Messebesuch?

- Wie funktioniert eine intelligente Sektorenkopplung und wie kann ich den Energie- und CO2 Verbrauch optimieren?
- Bist du vorbereitet für die Umsetzung der Maschinenverordnung welche am 20.01.2027 in Kraft tritt?
- Weisst du was zu tun ist für den Cyber Resilience Act (CRA)?
- Wie kannst du deinen Schaltschrankbau optimieren? Gemeinsam mit Rittal und Eplan zeigen wir dir viele interessante Ansätze.
- Wie störend sind Ausfälle in deinen Anlagen und wie kannst du die Verfügbarkeit erhöhen?
- Zum Entdecken – erlebe neue Technologien, wie z. B. SPE, M12 Push-Pull

Wir haben die Antworten UND die Spezialisten dazu!

Dienstag, 2. Sept. 2025 - 08:30 Uhr

Smarte Optimierung dank Digitalisierung

Die Analyse von Automatisierungsdaten mithilfe KI-basierter Lösungen ist längst keine Innovation mehr – aber jetzt wird sie zur echten Chance: Du brauchst keine Spezialkenntnisse, um individuell passende Auswertungen schnell, sicher und mit minimalem Aufwand umzusetzen. Für mehr Transparenz, bessere Entscheidungen und messbaren Mehrwert.



MLnext

Fokus Thema

Optimiere deine Maschinen und Anlagen ganzheitlich – durch mehr Effizienz, höherer Verfügbarkeit und nachhaltigem Ressourceneinsatz mit einer wirtschaftlichen Lösung – MLnext!

Unsere Fachreferenten zum aktuellen Thema:



Urs Thönen
Product Manager Automation



Tom Hammerbacher
System Design Digital Factory

Mittwoch, 3. Sept. 2025 - 08:30 Uhr

Maschinenverordnung und live Hacking



Die neue „**Maschinenverordnung 2023**“, verlangt zahlreiche Security-Anforderungen für das CE-Kennzeichen. Ohne der Umsetzung dieser Security-Anforderungen darf das Produkt nicht in den Markt gebracht werden. Wie verschaffe ich mir hier den Überblick und gibt es geeignete Hilfestellung, um diese Herausforderungen zu bewältigen? Diese essenziellen Fragen werden beantwortet.

Fokus Themen

- Angriffsmethoden von Hackern
- Security-Anforderungen der Maschinenverordnung fürs CE-Kennzeichen
- Hilfestellung und Umsetzung von geforderten Security-Massnahmen und Konzepten

Unser Fachreferent zum aktuellen Thema:



Toni Widmer
Systemingenieur Network & Security Architect

Donnerstag, 4. Sept. 2025 - 08:30 Uhr

Gleichstromnetze in der Industrie



Ist das sinnvoll?

Die AC-Netze haben sich seit mehr als 150 Jahren bewährt. Aber viele Stromerzeuger, Speicher und auch Verbraucher nutzen bzw. benötigen Gleichspannung. Darum stellt sich die Frage ob es nicht möglich ist, diese direkt in einem DC-Netz zusammen zu schliessen.

Was sind die Konsequenzen, Nachteile bzw. Vorteile? Wann und wo machen Micro-Grids Sinn?

Fokus Themen

- Werden DC- zukünftig AC-Netze ersetzen?
- Was sind Vorteile von einem DC-Netz?
- Wo könnte es sinnvoll sein und warum?
- Wo steht die Technologie heute und was ist bereits umsetzbar?
- Gibt es Praxisbeispiele und welche?

Unsere Fachreferenten zum aktuellen Thema:



Martin Reh
Bereichsleiter Vertrieb & Marketing



Tobias Lüke
PHOENIX CONTACT Power Supplies GmbH

Standort: Hotel NOVOTEL Bern Expo, Guisanplatz 2, 3014 Bern

Wann: Dienstag, Mittwoch und Donnerstag von 08:00 bis 09:30 Uhr

Die Platzzahl ist limitiert.

Anmeldeschluss: 15. August 2025

Infos und Anmeldungen über unsere Homepage



Agenda:

ab 08:00 Uhr - Eintreffen - Frühstücksbuffet

08:30 Uhr - Vorstellung Teil 1

08:55 Uhr - Pause (Bedienung am Buffet)

09:05 Uhr - Vorstellung Teil 2

09:30 Uhr - Ende der Veranstaltung

Wir wünschen Dir anschliessend einen spannenden Messetag.

Gutschein an die Messe mitnehmen und ab 14:30 Uhr einlösen!

GUTSCHEIN / Bon

ab 14.30 Uhr
Weisswurst, Brezel
& Weizenbier

SINDEXT 2025
hall 3.0 - booth D21
02. - 04.09.2025



PHOENIX CONTACT AG
Zürcherstrasse 22
8317 Tagelswangen
Tel. 052 354 55 55
phoenixcontact.ch
seminarswiss@phoenixcontact.com

