



TAG DER ZUKUNFT II

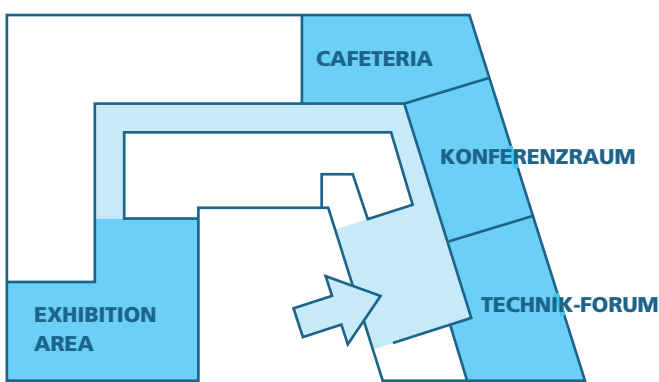


DIGITALER SHOPFLOOR
UND INTELLIGENTES
ENERGIEMANAGEMENT

DIENSTAG, 09.05.2023, 11:00–16:30 UHR
PSI TECHNICS, WINNINGEN BEI KOBLENZ



AGENDA



- EXHIBITION AREA**
Demonstrationen
Networking
- TECHNIK-FORUM**
Präsentationen
- KONFERENZRAUM**
Kommunikation
Einzelgespräche
- CAFETERIA**
Pausen & Networking

11:00 Uhr Beginn der Veranstaltung	11:15 Uhr PSI Technics	12:15 Uhr Finger Food Break Networking	12:45 Uhr SIEMENS	13:45 Uhr Demonstrationen Networking in der EXHIBITION AREA
	14:15 Uhr smartdings	15:15 Uhr Coffee Break Networking	15:30 Uhr Jungbluth F. enabl	16:30 Uhr Come Together & Networking in der Rooftop-Lounge (mit Open End)



**Daten und Prozesse:
Der Weg vom Datenchaos
in echten Mehrwert**

- Datenprojekte effizient und erfolgreich umsetzen
- Datenquellen erschließen und Daten akquirieren
- Intelligentes Energiemanagement
- Erfolgsgeschichten

Referenten:
Karl-Heinz Förderer
Bastian Zimmermann

**Maschinendaten besser
nutzen mit Industrial Edge**

- Das Siemens Industrial Edge Ecosystem
- Daten sammeln auch aus heterogener Produktion
- Daten visualisieren und analysieren mit vorgefertigten Apps
- Anbindung an Cloud oder ERP-Systeme

Referenten:
Torsten Hahne
Jannik Helsper

**Smarte Datenauswertungen
auf Basis der Cloud**

- Auf welchem Weg kommen Daten in die Cloud?
- Effektiver Einsatz von Cloud-Services zur Datenanalyse
- UX-Design – Daten für den Menschen verständlich machen
- Beispiele aus der Praxis

Referenten:
Oliver Jetter
Florian Klein

**Autonomes Lager und
Forklift Remote Automation**

- Autonomes Lager
- Intelligente Intralogistik
- Forklift Remote Automation: Hybridsystem aus Remote Steuerung und Automatisierung
- Use-Cases aus der Industrie

Referenten:
Michael Huschka
(Jungbluth Fördertechnik)
Johannes Schantz
(enabl Technologies)