

Transferart:

Führung

Titel

Führung durch die Lernumgebung am PTW

Kurzbeschreibung (optional mit Bild)

Erleben Sie in unserer praxisnahen Führung durch die Lernfabrik des PTW, wie Datenökosysteme in der industriellen Produktion funktionieren!

Lernen Sie anhand realer Anwendungsfälle die Mehrwerte datengetriebener Prozesse kennen – von der automatisierten PCF-Berechnung bis zu datenbasierten Pay-per-Stress-Ansätzen.



PTW

INSTITUT FÜR
PRODUKTIONSMANAGEMENT,
TECHNOLOGIE UND
WERKZEUGMASCHINEN

Prof. Dr.-Ing. Joachim Metternich
Prof. Dr.-Ing. Matthias Weigold

Besucherschrift

Otto-Berndt-Straße 2
64287 Darmstadt

Gilbert Engert
g.engert@ptw.tu-darmstadt.de

Fabian Gast
f.gast@ptw.tu-darmstadt.de

Willi Wünschel
w.wuenschel@ptw.tu-darmstadt.de

Marcel Fischer
m.fischer@ptw.tu-darmstadt.de

Mehrwerte

- Praktische Anwendungsfälle von Datenökosystemen in der industriellen Produktion
- Verständnis der damit verbundenen Mehrwerte
- Befähigung zum erfolgreichen Onboarding in Datenökosysteme

Vorkenntnisse

keine



Ansprechperson

Gilbert Engert

G.Engert@PTW.TU-Darmstadt.de



Institut für Produktionsmanagement, Technologien und Werkzeugmaschinen
(PTW)

Termin(e) und Dauer

02.10.2025 - 16:30 bis 17:00

06.11.2025 - 16:30 bis 17:00

04.12.2025 - 16:30 bis 17:00

08.01.2026 - 16:30 bis 17:00

05.02.2026 - 16:30 bis 17:00

05.03.2026 - 16:30 bis 17:00

Veranstaltungsort

Institut für Produktionsmanagement, Technologien und Werkzeugmaschinen
(PTW)

Otto-Berndt-Straße 2

64287 Darmstadt