



## EFFIZIENZ

In diesem Schwerpunkt thematisieren wir den Einsatz von digitalen Technologien zur Optimierung von Prozessen in bestehenden Unternehmenstrukturen.

Der Einsatz digitaler Technologien zur Prozessüberwachung ermöglicht in diesem Zusammenhang die frühzeitige Erkennung von Abweichungen und liefert wichtige Informationen über Prozesszustände. Über Schnittstellen können zudem mehrere Prozesse miteinander verbunden werden.

### Die Prozesslernfabrik CiP

Die Prozesslernfabrik CiP an der Technischen Universität Darmstadt bietet ein einzigartiges Umfeld, um in einer praxisnahen Produktionsumgebung mit realen Produkten die Methoden von schlanker Produktion im Zusammenspiel mit digitalen Anwendungen zu erleben. Vernetzte Systeme sorgen für die notwendige Transparenz und fördern die kontinuierliche Verbesserung der Prozesse.

### Wir helfen Ihnen bei:

- Optimierung relevanter Kennzahlen, Beschleunigung der Durchlaufzeiten, Verbesserung der Qualität
- Erfassung und Dokumentation aller Material- und Informationsströme zur Identifizierung von Brüchen

### Ihre Optimierungspotenziale:

- ✓ Verbesserung der Produktqualität
- ✓ Verkürzung der Durchlaufzeiten
- ✓ Erhöhung der Flexibilität in der Produktion

QR-Code scannen &  
mehr erfahren!



# Schritt für Schritt in die erfolgreiche Umsetzung

In unseren Veranstaltungen lernen Sie die zentralen Konzepte hinter effizienten Prozessen kennen. Wir zeigen Ihnen, wie Sie Informationen zum Zustand von Maschinen und Anlagen bündeln, wie Sie einzelne Bauteile als Informationsträger einsetzen und wie Sie diese Daten nutzen können, um Ihre Prozesse zu optimieren.



## Informieren

Informationsveranstaltungen zu Möglichkeiten zur Digitalisierung von Geschäftsprozessen. Kennenlernen von digitalen Anwendungen in der Praxis und Sprechtag zur Orientierung und Erfahrungsaustausch.



## Qualifizieren

Vermittlung von Know-How für Digitalisierungsprojekte sowie Umsetzung des Erlernten in der Praxis in unseren Lernfabriken. So können Sie unmittelbar erfahren, welchen Mehrwert der Einsatz digitaler Technologien in verschiedenen Fällen bietet.



## Analysieren

Lernen Sie Methoden und Tools kennen, um Ansatzpunkte für Digitalisierung zu identifizieren. Wir liefern Strategien zur Weiterentwicklung Ihrer Geschäftsmodelle oder zur Neuentwicklung von Unternehmenskonzepten.



## Umsetzen

Wir helfen Ihnen, Ihre digitalen Herausforderungen zu meistern – entweder vor Ort, in Workshops oder in individuellen Fachgesprächen. Wir betreuen Sie in konkreten Umsetzungsprojekten bei der Digitalisierung.

Sie wollen mehr über unsere Leistungen erfahren? Dann besuchen Sie gerne unsere Website!

Telefon: 06151 871-1174

E-Mail: [kompetenzzentrum@darmstadt.ihk.de](mailto:kompetenzzentrum@darmstadt.ihk.de)

[www.kompetenzzentrum-darmstadt.digital](http://www.kompetenzzentrum-darmstadt.digital)

#### Impressum:

Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum Darmstadt  
IHK Darmstadt, Rheinstraße 89, 64295 Darmstadt

#### Was ist Mittelstand-Digital?

Mittelstand-Digital informiert kleine und mittlere Unternehmen über die Chancen und Herausforderungen der Digitalisierung. Die geförderten Kompetenzzentren helfen mit Expertenwissen, Demonstrationszentren, Best-Practice-Beispielen sowie Netzwerken, die dem Erfahrungsaustausch dienen. Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) ermöglicht die kostenfreie Nutzung aller Angebote von Mittelstand-Digital. Weitere Informationen finden Sie unter [www.mittelstand-digital.de](http://www.mittelstand-digital.de).