



Mittelstand 4.0
Kompetenzentrum
Bremen



Impressum: Fotos: Shutterstock | © WFB Bremen

Digitaler Umschlag

Ihr Ansprechpartner zum Thema Digitaler Umschlag:

Prof. Dr. Frank Arendt

Mittelstand 4.0-Kompetenzentrum Bremen
ISL - Institut für Seeverkehrswirtschaft und Logistik
Universitätsallee 11 - 13 | 28359 Bremen
Tel.: +49 (0) 421 22096 - 17
E-Mail: arendt@isl.org

Mittelstand 4.0-Kompetenzentrum Bremen

Das Team vom Mittelstand 4.0-Kompetenzentrum Bremen begleitet Sie bei der Umsetzung Ihrer Digitalisierungsstrategie. Profitieren Sie von unseren kostenfreien Angeboten – abgestimmt auf Ihre Ziele, Branche und Ressourcen.

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. Der DLR Projektträger begleitet im Auftrag des BMWi die Projekte fachlich und sorgt für eine bedarfs- und mittelstandsgerechte Umsetzung der Angebote. Das Wissenschaftliche Institut für Infrastruktur und Kommunikationsdienste (WIK) unterstützt mit wissenschaftlicher Begleitung, Vernetzung und Öffentlichkeitsarbeit.

Weitere Informationen finden Sie unter www.mittelstand-digital.de

Projektpartner des Mittelstand 4.0-Kompetenzentrum Bremen

WFB Wirtschaftsförderung
Bremen GmbH
Wir schaffen Perspektiven

BIBA

ISL

Fraunhofer

OFFIS
INSTITUT FÜR OFFICE-WIRTSCHAFT

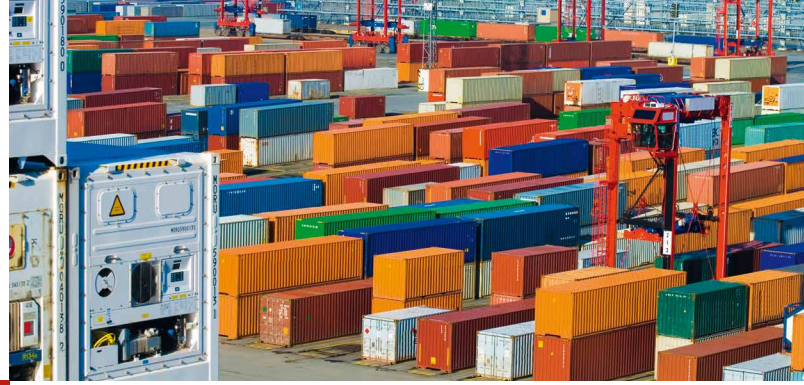
Gefördert durch:



Mittelstand-
Digital



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum Bremen



Digitale Kommunikation

Erfahren Sie durch den Partner WFB Wirtschaftsförderung Bremen GmbH, wie beispielsweise Social Media in Ihrem Unternehmen eingesetzt werden kann und welche Vorteile durch Content Marketing erzielt werden können.



Digitaler Service

Um digitale, kooperative Geschäftsmodelle zwischen Partnern unterschiedlicher Branchen zu erproben, stellt das BIBA – Bremer Institut für Produktion und Logistik zahlreiche Testumgebungen und Labore zur Verfügung.



Digitaler Verkehr

Wir begleiten Sie bei Fragen zu neuen innovativen Transportlösungen. Welche neuen Formen der Zusammenarbeit gibt es? Digitale Mehrwertdienste, werden beim OFFIS in Oldenburg erprobt und demonstriert.



Digitales Produkt

Wenn es um 3-D-Daten für Ihre Produktgestaltung, den Digitalen Zwilling, Mustererkennung oder Digitale Assistenten als Mensch-Maschine-Schnittstellen für Ihre Arbeitsplätze geht, dann stehen Ihnen die Partner Fraunhofer IGD in Rostock und Fraunhofer IDMT in Oldenburg gerne zur Verfügung.



Digitaler Umschlag

Die Digitalisierung des Warenumschsags und des Hafen-Hinterland-Verkehrs steht im Mittelpunkt beim Institut für Seeverkehrswirtschaft und Logistik (ISL).

Digitaler Umschlag

Erfahren Sie mehr zu den Potenzialen der Digitalisierung und der Prozessoptimierung des Warenumschsags und des Hafen-Hinterland-Verkehrs, die im Mittelpunkt beim Institut für Seeverkehrswirtschaft und Logistik (ISL) stehen.

- Wie können Methoden der Prozessmodellierung gezielt in Ihren Digitalisierungsprojekten eingesetzt werden?
- Erleben Sie die Möglichkeiten von Simulation und Visualisierung zur intuitiven Beurteilung von Optimierungs-Strategien in Ihrem Unternehmen.
- Informieren Sie sich über die Potenziale zur Effizienzsteigerung und Prozessautomatisierung entlang der Logistikkette durch Interoperabilität von IT-Systemen und Technologien zur Ladungsidentifikation.
- Erfahren Sie, welche Aspekte zum Thema Cyber-Sicherheit Sie zur Minimierung von IT-Prozessrisiken in Digitalisierungsprojekten berücksichtigen sollten.