

Oberösterreich

Allgemeine Information

Kennzahlen Sachgüterproduktion:

165.457 Beschäftigte (ÖNACE 2008 – Herstellung von Waren C, 2013)

5.308 Betriebe (ÖNACE 2008 – Herstellung von Waren C, 2013)

Bruttowertschöpfung Industrie (ÖNACE 2008 – B-E): € 15,949 Mrd.

Organisationen & Kontakt:

Business Upper Austria, DI (FH) Christian Altmann, MBA

www.biz-up.at

IVOÖ

WKOÖ

FH-OÖ, JKU, UAR

Regionalpolitische Verankerung und Schwerpunkte

- „Strategisches Wirtschafts- und Forschungsprogramm 2020+“
- I4.0 steht im Zentrum der regionalen Wirtschaftspolitik
- Einrichtung einer regionalen OÖ Plattform Industrie 4.0 als zentralem Organisations-Hub
- Roadmapping der I4.0 Aktivitäten in OÖ für 5 Jahre

Regionale Maßnahmen

Förderungen:

- Ausschreibung „Produktionsstandort 2050“ (Fördervolumen: € 4 Mio.)
- Ausschreibung: „Smarte Mobilität und automatische Produktionsprozesse“ (gemeinsam mit Steiermark, Fördervolumen: € 4 Mio.)
- Linz Institute of Technology (Definition von Schwerpunkten; Matrix-Organisation)
- Industrie 4.0 Assistenten im Zuge Innovationsassistentenprogramm (15-20 zusätzliche Stellen) <http://www.innovationsassistent.at/das-programm/>
- Bewerbung um COMET-Zentren
- Mitarbeit am KIC AVM/EIT Manufacturing

Förderungen Mai 2016:

<https://bizup.core-smartwork.com/file/get/bf0a1617-8641-4cdd-bcda-c68d1d46d2c9>

Core Smartwork:

<https://bizup.core-smartwork.com/communication/info/info-board/list>

Aus- und Weiterbildung:

- Koordination und Vernetzung aller relevanten Fachbereiche der FH-OÖ zum Thema „Smart Production“ sowie Industrie 4.0 im Institut „Intelligente Produktion“ (virtuelles Institut)
- JKU-Whitebook Produktion
- Bewerbung um Stiftungsprofessuren
- Linz Institute of Technology
- Regionale Qualifizierungsnetzwerke zu I4.0
- Mechatronik Bildungskatalog 2016:
http://www.xtechnik.at/downloads/flipbook/mc/MT_2016_screen.pdf

Sonstige Maßnahmen:

- Betrieb der OÖ Plattform I 4.0
- Unternehmensbefragung zu I 4.0 (derzeit 2. Befragungswelle)
- Modellregion Industrie 4.0 – Pilotfabrikkonzept (F&E, Wirtschaft, Ausbildung); nicht an 1 Ort
- Reifegrad-Modell Industrie 4.0 (Pilotprojekt: Readiness-Programm mit 4 Firmen bislang getestet)
- Cluster-Kooperationsprojekt Förderung
- Industrie 4.0 Assistent
- Studienreisen zu Best Practice Regionen in Europa (mind. 2x/Jahr)
- Zusammenarbeit mit dem Institut für Arbeitsforschung und Arbeitspolitik (IAA) an der JKU

Überregionale Partnerschaften:

- Partnerschaften mit Steiermark, Tirol, Salzburg
- Gemeinsame Ausschreibung mit Steiermark (Call „Smart Mobility“)

Veranstaltungen:

- Leitfachveranstaltung zum Thema Industrie 4.0 (Symposium Industrie 4.0)
- Weitere Veranstaltungen bei IVOÖ, WKOÖ
- ERFA-Gruppen in den Clustern