

SCHULUNGSANGEBOT: DIGITALE TRANSFORMATION

KOOPERATION STEFFEN WULF & LEITWERK CONSULTING



INDUSTRIE 4.0: DER WEG ZUR SMART FACTORY

Die Smart Factory ist zentraler Bestandteil der Industrie 4.0. Sie bezeichnet eine digital vernetzte Produktionsumgebung, in der sowohl Fertigungsanlagen als auch Produkte und Logistiksysteme miteinander kommunizieren können. In dieser Schulung erfahren Sie was eine Smart Factory ausmacht, welche Vorteile diese bietet und was auf dem Weg dahin getan werden muss. Folgende Inhalte werden behandelt:

- // Was ist eine Smart Factory und welche Vorteile sind damit verbunden?
- // Smart Factory, Industrie 4.0, Industrial Internet of Things (IIoT): Gemeinsamkeiten und Unterschiede
- // Der Weg zur Smart Factory in vier Stufen
- // Welche Voraussetzungen müssen für das Erreichen der einzelnen Stufen geschaffen werden?
- // MES und jetzt? Manufacturing Execution Systeme zielführend einsetzen.
- // Welche Rolle hat der Mensch in einer Smart Factory und wie verändern sich die Aufgaben?
- // Nachhaltige Erfolge sicherstellen: Sinnvoll investieren und sauber etablieren

Lernen Sie den Weg zur Smart Factory als Basis für Ihren erfolgreichen Einsatz von Industrie 4.0 kennen.



ZIELGRUPPE

Fach- und Führungskräfte aus Produktion, Instandhaltung, Entwicklung, IT und Qualität. Ingenieure, Meister und Techniker aus der Industrie. Verantwortliche für Lean, OPEX, IIoT, Six Sigma und KVP



TEILNEHMER

Min. 4 bis max. 12 Personen



DAUER

2 Tage – Online oder vor Ort



KOSTEN

1.200€ inkl. Schulungsunterlagen, zzgl. 19% MwSt.



TERMIN

Bitte entnehmen Sie unsere aktuellen Schulungstermine dem [Anmeldeformular](#). Wir vereinbaren mit Ihnen auch gerne ein individuell passendes Schulungsdatum.

IHR KONTAKT UND ANSPRECHPARTNER

Steffen Wulf

+49 176 22987633

steffen.wulf@digitale-befreiung.de



Stefan Kumschier

+49 151 55147733

stefan.kumschier@leitwerk-consulting.com

