

Industrie 5.0

Nächste industrielle Revolution oder notwendige Korrektur?

Kurzübersicht

- Welche Chancen und Risiken gehen von IoT und Industrie 4.0 aus?
- Was soll sich durch Industrie 5.0 verändern?
- Führungsverhalten 1.0: Automatisierung versus Mitarbeitende
- Was sind die Voraussetzungen um diese Veränderungen umzusetzen?

Inhalte & Ziele

Vor zehn Jahren wurde „Industrie 4.0“ vorgestellt. Was hat sich seit damals getan und war Industrie 4.0 tatsächlich eine Revolution? Welche Chancen und Risiken gehen für Unternehmen von IoT und Industrie 4.0 aus? Und warum braucht es nun sogar Industrie 5.0?

Der Veränderungsspezialist Mario Buchinger gibt Ihnen Einblicke, warum Industrie 5.0 von der Europäischen Kommission ausgerufen wurde und wie Sie davon für Ihr Unternehmen profitieren können. Eigentlich ist Industrie 5.0 nichts anderes als eine notwendige Korrektur der Fehler von Industrie 4.0. In der Vorgängerversion fehlte der Fokus auf soziale Verantwortung und Nachhaltigkeit, sozusagen Führung 1.0.

Erfahren Sie, wie Sie soziale und gesellschaftliche Veränderungen in Ihre eigene Geschäftsstrategie einbeziehen können und welche Vorteile das bringt.

Zielgruppe

Führungskräfte, Verbesserungsexpert:innen, Unternehmer:innen, Gründer:innen

Sprachen



Branchen

Technische Branchen

Experte

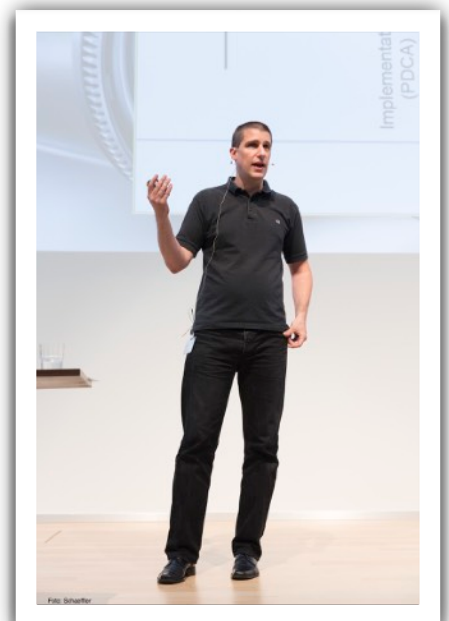
Dr. Mario Buchinger

Veränderungsspezialist
Ökonomie-Physiker

Über 15 Jahre Erfahrung als Fach- und Führungskraft, Unternehmer und Unterstützer.

Lean- und Kaizen-Trainer mit internationaler Projekterfahrung u.a. im Bereich Automotive, Industrie, Bau- und Finanzwirtschaft sowie bei der Unterstützung von Behörden.

Mario Buchinger schreibt für diverse Fachzeitschriften wie u.a. Industriemagazin, Factory, Report oder Forum Nachhaltig Wirtschaften.



#Industrie50
#Industrie40
#Digitalisierung
#IoT #Industrie