



# Industrie 4.0 in der Automobilproduktion: Ein Praxisbuch

Walter Huber

 **Download**

 **Online Lesen**

**Industrie 4.0 in der Automobilproduktion: Ein Praxisbuch** Walter Huber

 [Download Industrie 4.0 in der Automobilproduktion: Ein Praxisbuch ...pdf](#)

 [Online Lesen Industrie 4.0 in der Automobilproduktion: Ein Praxisbuch ...pdf](#)

# **Industrie 4.0 in der Automobilproduktion: Ein Praxisbuch**

*Walter Huber*

**Industrie 4.0 in der Automobilproduktion: Ein Praxisbuch** Walter Huber

## **Downloaden und kostenlos lesen Industrie 4.0 in der Automobilproduktion: Ein Praxisbuch Walter Huber**

---

297 Seiten

Pressestimmen

“... kann man das Buch jedem empfehlen, der sich über Industrie-4.0-Technologien tiefergehend informieren möchte.” (in: Beschaffung aktuell, Heft 11, November 2016)

Kurzbeschreibung

In diesem Fachbuch werden praktische Industrie 4.0-Beispiele deutscher OEMs und Zulieferer im Automobilsektor inkl. einer Übersicht der aktuell vorhandenen Lösungen und Standards gegeben. Die in diesem Umfeld verwendeten Technologien werden anschaulich erläutert. Mittels Reifegrad- und Migrationsmodell wird die Umsetzbarkeit von Industrie 4.0. auf Basis eines Zukunfts-Szenarios beschrieben. „Quick Wins“, die schnell umgesetzt hohen Nutzen aufweisen, sowie ein Überblick über digitale Geschäftsprozesse, runden das Buch ab.

Buchrückseite

In diesem Fachbuch werden praktische Industrie 4.0 Beispiele deutscher OEMs und Zulieferer im Automobilsektor inkl. einer Übersicht der aktuell vorhandenen Lösungen und Standards gegeben. Die in diesem Umfeld verwendeten Technologien werden anschaulich erläutert. Mittels Reifegrad- und Migrationsmodell wird die Umsetzbarkeit von Industrie 4.0. auf Basis eines Zukunfts-Szenarios beschrieben. „Quick Wins“, die schnell umgesetzt hohen Nutzen aufweisen, sowie ein Überblick über digitale Geschäftsprozesse, runden das Buch ab.

Der Inhalt- Standortbestimmung- Grundlagen/Prozesse- Technologien- Standards- Beispiele der Hersteller-ProduktHersteller- Digitale Geschäftsprozesse- Produktion der Zukunft- Migrations- und Reifegradmodell- Der Faktor Mensch- Fazit und Ausblick

Die ZielgruppenIT-Spezialisten und CIOs bei OEMs und ZulieferernIT-Spezialisten und Vertreter der jeweiligen Fachbereiche aus dem Planungs- und ProduktionsbereichProjektleiter und Berater bei Beratungsunternehmen und IT-Dienstleistern

Der AutorDr. Walter Huber arbeitet seit über 20 Jahren als Berater in der Automobilindustrie, sowohl national als auch international und bekleidete hierbei verschiedenste Managementpositionen bei führenden IT-Beratungsunternehmen. Die Arbeitsschwerpunkte lagen sowohl im technischen als auch im fachlichen Umfeld. In den letzten Jahren lag einer der Schwerpunkte seiner Tätigkeit dabei, Kunden ganzheitlich bei der Einführung von Industrie 4.0 Themen zu beraten.

Download and Read Online Industrie 4.0 in der Automobilproduktion: Ein Praxisbuch Walter Huber  
#0Q65C1FKE94

Lesen Sie Industrie 4.0 in der Automobilproduktion: Ein Praxisbuch von Walter Huber für online  
ebookIndustrie 4.0 in der Automobilproduktion: Ein Praxisbuch von Walter Huber Kostenlose PDF  
d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher,  
Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek,  
greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Industrie 4.0 in der  
Automobilproduktion: Ein Praxisbuch von Walter Huber Bücher online zu lesen. Online Industrie 4.0 in der  
Automobilproduktion: Ein Praxisbuch von Walter Huber ebook PDF herunterladen Industrie 4.0 in der  
Automobilproduktion: Ein Praxisbuch von Walter Huber Doc Industrie 4.0 in der Automobilproduktion: Ein  
Praxisbuch von Walter Huber Mobipocket Industrie 4.0 in der Automobilproduktion: Ein Praxisbuch von  
Walter Huber EPub