

Referent | Tobias Bock

Werdegang:

Beratungserfahrung >10 Jahre:

Horváth & Partner: Sr. Manager / Head of Automotive Operations

- Strategie
- Operations & Organisations
- Restrukturierungen & Performance Improvement

Industrieerfahrung >5 Jahre: LIEBHERR, Mercedes Benz Cars & diverse Interim Funktionen

Promotion im Schwerpunkt Auswirkung von künstlicher Intelligenz auf die Automobilindustrie

Publikationen / Studien (Auszug):

- Bock (2024) Potentiale Humanoider Roboter in Operations
- Bock (2024) Software-defined-Vehicle
- Bock (2023) Future on Work in Operations – Auswirkungen und Use Cases von GenAI in Operations
- Bock & von der Oelsnitz (2023) Führungskompetenzen im Zeitalter der Künstlichen Intelligenz
- Kunze & Bock (2023) – Studie „Supplier Transformation Readiness“
- Bock (2023) – Paper „Automotive Operations Strategies in Times of Polycrisis“
- Bock (2023/Q3) – Studie „Automotive Factory of the Future“
- Bock (2023/Q2) – Paper „Produktions-benchmarking in der Automobilindustrie“
- Bock & Weiner (2023/Q2) – Paper „Ganzheitliche Optimierung - Steigerung von Effizienz im Forschungs- und Entwicklungsprozess“
- Bock (2022/Q4) – Studie „Automotive Operations From The Top – Herausforderungen und Chancen der Automotive Industrie“
- ...



Tobias Bock

Senior Manager
Automotive



Handelsblatt
manager magazin

Süddeutsche Zeitung

Frankfurter Allgemeine
ZEITUNG FÜR DEUTSCHLAND

CTO
CONCEPT FOR EXCELLENCE

COMPUTERWOCHE

AUTOMOBIL
PRODUKTION

automotiveIT
Digital Engineering | Connected Car

[...]