

## Pressemitteilung

### **Hochgradig vernetzt und effizient fertigen** Wie ein Unternehmen I4.0-tauglich wird

(Ludwigsburg) Das Thema Digitale Transformation ist in aller Munde. Viele Unternehmen begehen jedoch den Fehler, technologische Lösungen zu implementieren, ohne sich zuvor um die Basics gekümmert zu haben. Man hat versäumt, die digitale Welt vorzudenken und vorzustrukturieren.

In diesem Zusammenhang leistet das aktuelle eBook „Die Digitale Datenautobahn – Rückgrat der Digitalisierung“ inhaltliche Basisarbeit. Die Autoren Dennis Kolberg und Matthias Göke, beides erfahrene Experten, empfehlen zunächst unbedingt die infrastrukturellen Voraussetzungen für eine erfolgreiche Digitalisierung zu schaffen. Dazu gehört auch die Möglichkeit, technologische Neuentwicklungen jederzeit in den vorgedachten Lösungsraum einbinden zu können.

Das hört sich einfacher an, als es in Wirklichkeit ist. Schließlich ist in einer Fabrik nicht nur von Software, sondern auch von Hardware die Rede. Gemeint sind beispielsweise Transportsysteme, Maschinen sowie die Materialien und Produkte, die durch die Fabrik fließen. All diese Dimensionen wollen berücksichtigt sein, soll die Realisierung klappen. Das zentrale Stichwort lautet „Digitale Datenautobahn“. Matthias Göke hierzu: „Mit der *Digitalen Datenautobahn* haben wir ganz bewusst einen plakativen Begriff gewählt: Sie schafft eine Infrastruktur, um hochgradig vernetzt und effizient fertigen zu können.“

Auf überzeugende Weise stellen sie dar, welche Rolle die IT spielt, um das eigene Unternehmen I4.0-tauglich zu machen. Ihre feste Überzeugung: Die IT ist kein Verhinderer, sondern das „Rückgrat der Digitalisierung“, wie es im Untertitel des eBooks heißt.

## Das eBook



Dennis Kolberg und Matthias Göke:  
**Die Digitale Datenautobahn. Rückgrat der Digitalisierung**  
Ludwigsburg: LOG\_X Verlag GmbH  
ISBN 978-3-932298-75-2 (EPUB)  
ISBN 978-3-932298-76-9 (PDF)  
54 Seiten, 9.99 Euro (D)

## Die Autoren

Dr.-Ing. **Dennis Kolberg** ist Geschäftsführer und CTO bei der SPARETECH GmbH, welche sich ganz im Sinne von Industrie 4.0 auf die automatisierte und semantische Beschreibung von Stammdaten für das industrielle Ersatzteilmanagement spezialisiert hat. Bis Ende 2018 war Dr. Kolberg Senior Manager für Digitalisierung / Industrie 4.0 bei der Metroplan Production Management GmbH.

Dipl.-Wirtsch.-Ing. **Matthias Göke** ist Geschäftsführer der Metroplan Production Management GmbH, dem auf Fabrikplanung und Produktionsoptimierung spezialisierten Unternehmensbereich.

## Ihr Ansprechpartner

LOG\_X Verlag GmbH  
Michael Rohn  
Königsallee 43  
71638 Ludwigsburg  
Fon: 07141-125-610  
Fax : 07141-125-611  
michael.rohn@log-x.de  
www.log-x.de