



Zweite Veranstaltung innerhalb  
des Kooperationsprojektes von  
Wirtschaftsförderung Karlsruhe,  
Heinrich-Hertz-Schule sowie  
regionalen Unternehmen in  
der Lernfabrik 4.0 Karlsruhe

© Stadt Karlsruhe | Layout: Syntex | Bild: Klaus\_Eppele\_Lernfabrik |  
Druck: Rathausdruckerei | Gyrfingpapier | Stand: Juni 2018

## Industrie 4.0 in kleinen und mittleren Unternehmen Konkret: Von den Daten zu den Entscheidungen 2. Juli 2019, 17 bis 20 Uhr Lernfabrik 4.0 Karlsruhe

**Daten sammeln, transformieren, darstellen sowie auswerten –  
und schlussendlich für Entscheidungen nutzen.**

Die Digitalisierung, moderne Produktionsmethoden sowie die Notwendigkeit, noch unbekannte Märkte zu erschließen und dabei neue Geschäftsmodelle zu entwickeln, stellen gerade kleine und mittlere Unternehmen (KMU) vor eine Vielzahl von Herausforderungen. Die Veranstaltung zum Thema Industrie 4.0 zeigt Ihnen, wie Daten nicht nur effektiv gesammelt werden können, sondern am Ende auch zu unternehmerischen Entscheidungen führen. Dank Referenten und Beispielen aus der Praxis ist eine Übertragbarkeit auch für Ihren Betrieb und Ihr Themenfeld gesichert. Gemeinsam treffen wir uns in der Lernfabrik 4.0, die als innovativer Lernstandort und regionales Kompetenzzentrum in Sachen Digitalisierung in Karlsruhe und der Region wegweisend ist.

Vertiefen Sie Ihr Know-how und tauschen Sie sich gegenseitig aus.

Die Veranstaltung ist für Sie kostenlos.  
Anmeldung bitte per E-Mail bis Freitag, 21. Juni 2019 an:  
[oliver.witzemann@wifoe.karlsruhe.de](mailto:oliver.witzemann@wifoe.karlsruhe.de)  
Rückfragen unter Telefon: 0721 133-7317

**Veranstaltungsort: Lernfabrik 4.0 Karlsruhe**

Heinrich-Hertz-Schule Karlsruhe  
Südenstraße 51, 76135 Karlsruhe

### Programmübersicht | Ablauf

**Moderation:** Karsten Köber, projekt.com, Kommunikation und Projektentwicklung, Alter Schlachthof 39, 76131 Karlsruhe

**17 Uhr | Begrüßung und einleitender Impuls |**  
Andreas Hörner, Schulleiter der Heinrich-Hertz-Schule | Dirk G. Rothweiler, Digitalisierungsbeauftragter der Kreishandwerkerschaft Region Karlsruhe

**17:15 Uhr | Wie kommen die Maschinen- und Prozessdaten aus dem Shopfloor? |** Hans-Jörg Kiefer, Gründer und Geschäftsführer, Rock5 GmbH, Kaiserstraße 181, 76133 Karlsruhe

**18 Uhr | Pause mit Imbiss und Zeit zum Netzwerken**

**18:30 Uhr | Von den Rohdaten, deren Transformation und Darstellung hin zur agilen Produktion |** Kai Squillante, Leiter Industrial Engineering, BLANCO GmbH & Co KG, Flehinger Straße 59, 75038 Oberderdingen | Bodo Gelfert, BI-Consultant iodata GmbH, Steinhäuserstraße 20, 76135 Karlsruhe

**19:30 Uhr | Zusammenfassung, Diskussion, Ausblick |**  
Karsten Köber, projekt.com

Mit freundlicher Unterstützung von: