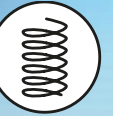


# TOOLBOX ARBEITEN 4.0



FLEXIBILITÄT



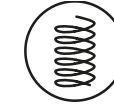
GESUNDHEIT



BILDUNG



DATENSCHUTZ



FLEXIBILITÄT



GESUNDHEIT



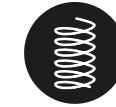
BILDUNG



DATENSCHUTZ

Wie wird „Arbeiten 4.0“ konkret? Worauf ist bei der Einführung und Nutzung digitaler Technologien und Prozesse zu achten? Was kann ich als Unternehmen tun, wenn sich Aspekte der Arbeitswelt, die für meine Innovationskraft und Wettbewerbsfähigkeit entscheidend sind, grundlegend wandeln: etwa die Kompetenzerfordernisse an die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter?

Weil diese Fragen alle Unternehmen fordern, haben wir im Netzwerk der Chemie-Arbeitgeber Expertenteams gebildet und Praxishilfen für die Unternehmen entwickelt – über alle Unternehmens- und Spezialisierungsgrenzen hinweg. Mit Agilität und Kollaboration ist so die „Toolbox Arbeiten 4.0“ entstanden.



---

Wir zeigen, wie wir mit flexiblen Arbeitszeiten und -orten umgehen und unterschiedliche Lebensphasen berücksichtigen können:

**Lebensphasen**

**Navigator Mobiles Arbeiten**

**Flexibilität in der Produktion**



Wir zeigen, worauf es bei der Einführung und Anwendung digitaler Technologien im Hinblick auf gesundes Arbeiten ankommt:

**Leitfaden Gutes und gesundes Arbeiten**

**Navigatoren Gutes und gesundes Arbeiten**

**Merkblatt Fit für Führen**

**Merkblatt Fit für Arbeiten**



Wir zeigen, welche neuen Formen des digitalen, vernetzten Lernens es gibt und was Aus- und Weiterbildung in Zukunft leisten kann und muss:

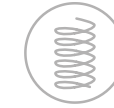
**Navigator digital unterstütztes Lernen**

**Neue Wahlqualifikation Digitalisierung Chemikant**

**Umsetzungsbeispiele Wahlqualifikation Digitalisierung Chemikant**

**Szenario zum Arbeitsplatz der Zukunft Chemikant**

**Weiterbildungsmodul Chemikant**



## *(in Vorbereitung)*

Wir zeigen, wo die Potenziale von Big Data im Personalbereich liegen und worauf Unternehmen und Beschäftigte beim Schutz von Daten achten sollten.