



# Grundlegende IT-Fähigkeiten



An nahezu jedem Arbeitsplatz spielen grundlegende IT-Fähigkeiten eine Rolle, damit Mitarbeitende in der Lage sind, jeweils relevante Software und Tools zu bedienen. Die effektive Bedienung von IT-Systemen steigert die Effizienz und Produktivität am Arbeitsplatz, fördert die Kommunikation sowie die Zusammenarbeit und gewährleistet die Kontinuität der Geschäftsprozesse. Grundlegende IT-Fähigkeiten der Mitarbeitenden sind die Basis für die digitale Transformation und die Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen.

Beispielhafte Kompetenzen, Fähigkeiten, Technologien und Wissensgebiete:

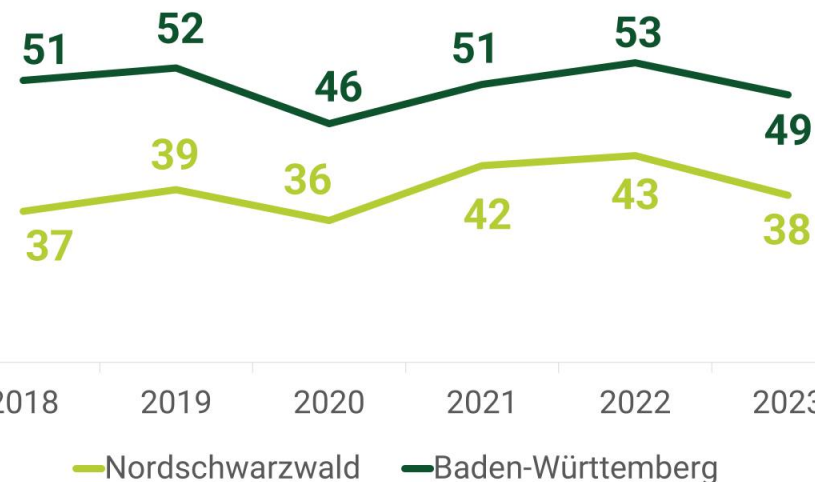
- Microsoft Office
- Informatik
- SAP
- CAD
- Enterprise Resource Planning

Beispielhafte Berufe mit Kompetenznachfrage im Future-Skills-Cluster grundlegende IT-Fähigkeiten:

- Fachkraft für Lagerlogistik
- Kfm. Angestellter
- Controller
- SAP-Berater
- Systemadministrator

## Wie hat sich die Nachfrage nach Kompetenzen im Bereich grundlegende IT-Fähigkeiten entwickelt?

Anteil der Stellen mit Kompetenzanforderungen im Future-Skills-Cluster grundlegende IT-Fähigkeiten in Automotive-Unternehmen



### Prognostizierte Entwicklung

**+ 34,6 %**

bis zum Jahr 2030

Gemessen am Anteil der Stellen mit Kompetenzanforderungen im Future-Skills-Cluster grundlegende IT-Fähigkeiten, die Prognose basiert auf den Entwicklungen in den Stellenanzeigen bis zum Jahr 2023 und der Einschätzungen über die Entwicklung bis zum Jahr 2030 von Experten und Unternehmen.

