

Future Skills in der Ausbildung

Überblick im Kompetenzdschungel

Future Skills sind überfachliche Kompetenzen, die zentrale Erfolgsfaktoren in der dynamischen Arbeitswelt von morgen darstellen. Du als Ausbilder:in unterstützt deine Azubis auf ihrem Weg zu kompetenten Fachkräften, indem du Entwicklungsbedarfe erkennst und ihre Future Skills stärkst.

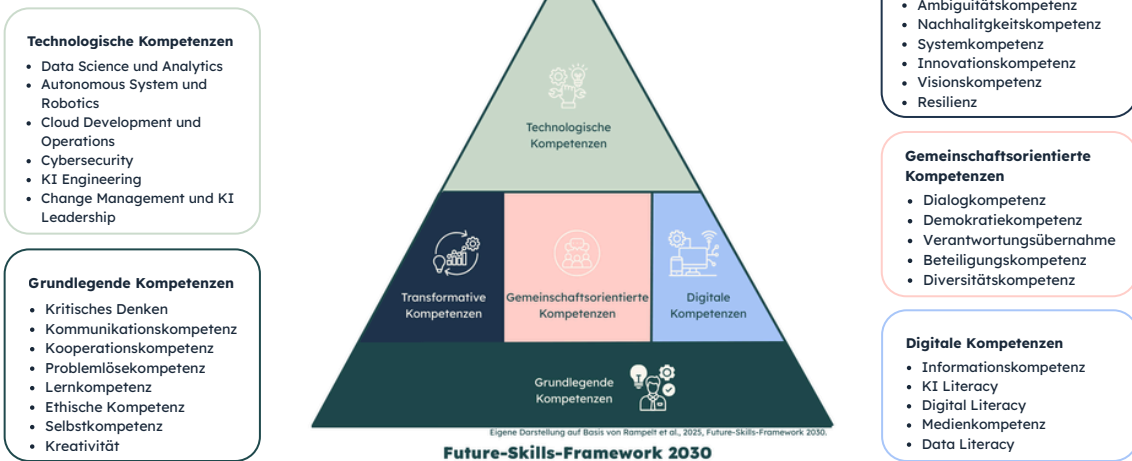
Future Skills: Mehr als Fachkenntnisse

- “Future Skills [...] umfassen übergreifende, auf die Persönlichkeit, die Arbeitswelt und die Gesellschaft bezogene Zukunftskompetenzen, die für alle Menschen relevant sind.” (Rampelt et al., 2025, 3).
- Neben verschiedenen Modellen bietet dir zum Beispiel das Future-Skills-Framework 2030 des Stifterverbandes aus dem Jahr 2025 einen aktuellen branchen- sowie regionalübergreifenden Einblick in zukunftsrelevante Kompetenzen.

Kompetenz-Scan für deine Azubis

- Du willst auf einen Blick sehen, welche Future Skills deine Azubis morgen brauchen – und wo sie heute stehen?
- Schau dir die Abbildung sowie die Erläuterungen zum Future-Skills-Framework 2030 des Stifterverbandes an: Es zeigt dir 30 zentrale Zukunftskompetenzen und macht sichtbar, welche Fähigkeiten deine Azubis brauchen, um in einer dynamischen Arbeitswelt zu bestehen.
- Mit dieser Übersicht kannst du die Future Skills in konkrete überfachliche Azubi-Kompetenzen übersetzen, den Kompetenzstand deiner Azubis einschätzen und entscheiden, welche Skills deiner Azubis du als Nächstes stärken möchtest.

Future-Skills-Framework 2030



Transformative Kompetenzen

Ambiguitätskompetenz, Resilienz, Nachhaltigkeitskompetenz, Systemkompetenz, Innovationskompetenz, Visionskompetenz

Dein Azubi kann in unsicheren Situationen ruhig navigieren, nachhaltige Lösungen für komplexe Zusammenhänge entwickeln, innovativ denken, klare Zukunftsvisionen entwerfen und resilient mit Rückschlägen umgehen.

Technologische Kompetenzen

Data Science und Analytics, Autonomous System und Robotics, Cloud Development und Operations, Cybersecurity, KI Engineering, Change Management und KI Leadership

Dein Azubi kann Daten analysieren, Cloud-Systeme nutzen, sich vor Cyberangriffen schützen, KI-Systeme nutzen und mit der KI-Transformation umgehen.

Gemeinschaftsorientierte Kompetenzen

Dialogkompetenz, Demokratiekompetenz, Verantwortungsübernahme, Beteiligungskompetenz, Diversitätskompetenz

Dein Azubi kann respektvoll diskutieren, demokratisch mitwirken, Verantwortung übernehmen, aktiv an etwas teilnehmen und Diversität inklusiv nutzen.

Digitale Kompetenzen

Informationskompetenz, KI Literacy, Digital Literacy, Medienkompetenz, Data Literacy

Dein Azubi kann Informationen gezielt finden und nutzen, KI-Systeme verstehen und ethisch einsetzen, digitale Tools sicher bedienen, Medien und Daten verstehen sowie kritisch bewerten.

Grundlegende Kompetenzen

Kritisches Denken, Kreativität, Selbstkompetenz, Kommunikationskompetenz, Kooperationskompetenz, Ethische Kompetenz, Problemlösekompetenz, Lernkompetenz

Dein Azubi kann Informationen kritisch prüfen, klar kommunizieren, effektiv kooperieren, Probleme systematisch lösen, selbstständig lernen, ethisch handeln, sich selbst organisieren und kreativ neue Wege finden.

Quelle: Rampelt, Florian et al., 2025, Future Skills 2030. Ein aktualisiertes Framework für Zukunftskompetenzen, Stifterverband, Berlin.

Der Text wurde mit KI optimiert.

Stand: März 2026



Lust auf mehr?
Weitere spannende Angebote findest du auf netzwerkq.de.



Gefördert vom:



Bundesministerium für Bildung, Familie, Senioren, Frauen und Jugend