

# Digitale und berufsbezogene Lernprogramme in der Praxis

Das Lernmodul umfasst die Vorstellung von digitalen Lernanwendungen, um Mitarbeitende und Auszubildende mit Grundbildungsbedarf im Arbeitsalltag zu unterstützen.

Mithilfe verschiedener Tools (z. B. lea.app, Beluga) möchten wir Auszubildende verschiedene neue Möglichkeiten des Lernens von arbeits- und ausbildungsorientierten Inhalten anbieten. Wir nehmen uns Zeit die einzelnen Programme vorzustellen, beginnend bei der Installation, über die gemeinsame Erkundung der ersten Abschnitte, bis hin zu den selbstständig gemeisterten Fortschritten. Die vorgestellten Programme orientieren sich branchenspezifisch und lassen sich dadurch gezielt mit dem Arbeitsalltag verbinden. Die Tools können über PC oder Smartphone genutzt werden.

Unser Ziel ist es, den Auszubildenden mithilfe von Lernprogrammen einen nachhaltigen und individuellen Raum zum Lernen zu bieten, in dem sie ungestört und motiviert Lernfortschritte erzielen können.



## Inhalte:

- Kennenlernen von berufsorientierten Lern-Apps als digitalen Begleiter im Ausbildungskontext
- Einrichten von Lernprogrammen auf mobilen Endgeräten (Installation auf Smartphone/Tablet)
- Vorteile und Anwendungsbereiche verschiedener Lern-Apps
- Praktische Übungen und Lerneinheiten mit Lernsoftware



## **Rahmenbedingungen:**

**Dauer:** 3 bis 4 Stunden

**Teilnehmendenanzahl:** 3 bis 20

**Format:** vor Ort im Betrieb/ in der (berufsbildenden) Einrichtung



## **Zielgruppe:**

- Mitarbeiter\*innen mit Grundbildungsbedarf
- Auszubildende mit Grundbildungsbedarf
- Schüler\*innen mit Grundbildungsbedarf



## **Kontakt:**

**Projekt „AlphaBeruf“**

Arbeit und Leben Sachsen-Anhalt gGmbH

Röpziger Straße 19

06110 Halle (Saale)

[alphaberuf@aul-lsa.de](mailto:alphaberuf@aul-lsa.de)

<https://alphaberuf.aul.app>