

Digitalisierung in der Pflege

Kurzbeschreibung:

Im Rahmen der Lernreise "Digitalisierung in der Pflege" lernen Sie, die richtigen digitalen Anwendungen für Ihr Unternehmen zu finden, erhalten Orientierung zu Fördermöglichkeiten und erfahren, wie Sie neue Technologien erfolgreich im Unternehmen einführen sowie gewinnbringend nutzen können.

- a) Finden: Das Modul gibt einen Überblick über die Bandbreite an Anwendungen zur Digitalisierung des eigenen Unternehmens und bietet Ihnen erste Orientierungshilfen bei der Wahl einer geeigneten technischen Anwendung - zugeschnitten auf Ihren Bedarf.
- b) Finanzieren: Das Modul zeigt die Möglichkeiten der finanziellen Förderung für digitale Anwendungen in der Pflege auf und unterstützt Sie dabei, die passenden Fördermöglichkeiten zu finden.
- c) Einführen: Die Bereitstellung digitaler Anwendungen allein reicht nicht aus. Lernen Sie Schritt für Schritt, wie Sie diese erfolgreich einführen, Mitarbeitende einbeziehen und damit einen wirklichen Nutzen im Unternehmen schaffen.

Themenschwerpunkt/Fokus (Mehrauswahl möglich):

- Lernstrategien/Arbeitstechniken anwenden
- Innovation im Unternehmen fördern
- Ausbildung und Weiterbildung verbessern
- Wissensmanagement optimieren
- (Digitale) Arbeit und Kommunikation organisieren
- Führungskultur modernisieren

Art der Durchführung:

Online; Präsenz

Dauer:

3 x 4 Stunden

Eingesetzte Lernformen:

Workshops/ Seminare; Individuelle Begleitung; Gruppen- und Partnerarbeiten; Selbstlerneinheiten

Eingesetzte Instrumente:

Lernapplikationen; Kollaborationstools; Skripte/ Folien; Lernvideos/ Filme

Das Angebot richtet sich an:

Zielgruppen:

Aus- und Weiterbildungspersonal, Fachkräfte, Führungskräfte, Personalverantwortliche, Interessenvertretungen/Betriebsräte

Branchen:

Gesundheit/ Pflege und Soziales

Weitere Informationen

[Pflege im digitalen Wandel - Zukunftszentrum Brandenburg](#)

[Zukunftszentrum Brandenburg](#)



Weitere Qualifizierungskonzepte der Regionalen Zukunftszentren finden Sie unter:



www.zentrum-digitale-arbeit.de/toolbox