

EINE INITIATIVE VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



VDI|VDE|IT

Innovationswettbewerb INVITE

Projektergebnisse

ADAPT

"Lernen lernen" mit eDoer. Mit dem adaptiven Unterstützungssystem ist es möglich sich effektiv und mit personalisierten Inhalten im Berufsfeld Pflege weiterzubilden.

Branche:	Pflege
Zielgruppe:	Fachkraft, Führungskraft
Entwicklung:	KI: Adaptive Lernpfade, KI: Recommendersystem, Kompetenzmodelle
Sprache:	Deutsch, Englisch

Innovationsvorhaben

Du hast wenig Zeit und möchtest selbst entscheiden, wann du lernst? ADAPT entwickelte eine Lernumgebung für Pflegende, die genau das ermöglicht. Die KI-gestützte Lernplattform eDoer hilft dabei, genau die Lerninhalte zu finden, die zu dir und deinen Lerninteressen passen. Die gezielte Lernbegleitung von ADAPT unterstützt dabei, möglichst praxisnah und niedrigschwellig zu lernen.

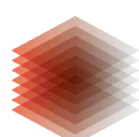
Bedeutung für die berufliche Weiterbildung

- Such- und Empfehlungsdienst für Bildungsmaterialien
- Personalisiertes, bedarfsgerechtes Lernen
- Community-basierter Wissensaustausch
- smarte Inhaltskuratierung von offenen Bildungsmaterialien
- intelligentes Recherchetool (= Zeitersparnis beim Lernen)
- Verbreitung von OER in der Pflegeausbildung

Weiterführende Informationen

- [Projektwebsite](#)
- [Forschung Aktuell 11/2022](#)
- [Technologische Projektschwerpunkte](#)
- [Fachlich-didaktische Projektschwerpunkte](#)

Verbundpartner



TIB LEIBNIZ-INFORMATIONSZENTRUM
TECHNIK UND NATURWISSENSCHAFTEN
UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK



Pädagogische
Hochschule
Freiburg

