



Die smarte Lernplattform für Online-Bildungsinhalte

eDoer ist eine communitybasierte Lernplattform, die hochwertige, personalisierte Bildungsinhalte bereitstellt. Das experimentelle, KI-gestütztes Design vereinfacht die Suche nach Online-Lernmaterialien, indem es sowohl Lernenden als auch Inhaltskurator*innen Empfehlungen für Bildungsressourcen bietet.

eDoer kann also sowohl zum Lernen, als auch zum Lehren genutzt werden. Hierzu gibt es zwei Angebote:

Die Lernanwendung eDoer Learn - und eDoerCC, für die unkomplizierte Kuration von Kursen und Inhalten. Beide Anwendungen sind über den Browser nutzbar und als Apps für Smartphones kostenlos verfügbar.

Selbstbestimmtes Lernen

- Lernpräferenzen festlegen und personalisierte Inhalte erhalten
- Zeit- und ortsunabhängig Lernen
- Feedback geben und Erfahrungen optimieren

Ganz einfach Wissen teilen

- Kurse erstellen im Handumdrehen
- (Online-) Inhalte didaktisch strukturieren
- kollaboratives Arbeiten
- Lernkontrolle und Selbstreflexion anbieten

KI und menschliche Expertise

eDoer erlaubt es seinen Nutzer*innen nicht nur, Lernmaterial logisch zu strukturieren (eDoerCC) und von diesen Inhalten zu lernen (eDoerLearn). Wir möchten das Beste aus Technologie und menschlicher Expertise für eine effektive Lernumgebung zusammenbringen. Unsere KI-gestützten Features (Sprachmodelle, wie ChatGPT) unterstützen Kurator*innen bei der Kurserstellung, indem sie relevante Vorschläge für Themen und Materialien anbieten. Unsere User entscheiden selbst, ob und wie sie angezeigte Inhalte einfließen lassen möchten - oder ob sie eigene Inhalte nutzen möchten. Den Lernenden werden dann wiederum vorrangig die Inhalte angezeigt, die ihren persönlichen Präferenzen (z.B. lieber audiovisuelles Material statt Buchkapitel) entsprechen.

Kontaktiere uns gerne für weitere Informationen

 info.edoer@tib.eu

 www.edoer.eu

 auch als App