



LUDWIG-  
MAXIMILIANS-  
UNIVERSITÄT  
MÜNCHEN

LEHRE@LMU  
GEFÖRDERTE E-LEARNING-PROJEKTE



## Der epiLEARNER: Ein E-Learning Tool für Studierende der Medizin



### Projektbeschreibung/ Konzept:

Das interaktive E-Learning Tool epiLEARNER erleichtert Medizinstudierenden den Einstieg in Biostatistik und Epidemiologie und motiviert die Relevanz von Statistical Literacy im Arztberuf. Der epiLEARNER ist modular aufgebaut:

- Anschauliche Fallbeispiele aus der Patientenversorgung demonstrieren die Anwendung statistisch-epidemiologischer Methoden im ärztlichen Alltag.
- Multiple-Choice-Fragen im Klausurformat erlauben eine effiziente Prüfungsvorbereitung.
- Ein Theorieteil und ein Glossar ermöglichen das Nachschlagen von Begriffen und die Wiederholung von Lerninhalten der Präsenzveranstaltungen.

Das E-Learning Tool ist frei zugänglich und über PC, Tablet oder Smartphone nutzbar.

### Ansprechpartnerinnen und Projektpartner:

- [Dr. Ursula Berger](#)
- [Dr. Michaela Coenen](#)

### Projektwebseite:

<https://www.icf-elearning.com/multiplikatoren-projekt-beta-version/>

**Förderzeitraum:** 2020

**Fakultät:** [Medizinische Fakultät](#)

**Projektstatus:** abgeschlossen