

Zertifikat digi.peer+ Digitale Future Skills

Digitales Peer-Mentoring
Prof. Dr. Edeltraud Botzum



Technische
Hochschule
Rosenheim



Gefördert durch die



Stiftung
Innovation in der
Hochschullehre

ZERTIFIKAT DIGI.PEER+

Mit dem Zertifikat digi.peer+ zeichnet die Technische Hochschule Rosenheim Studierende aus, welche sich in besonderer Weise mit digitalen kollaborativen Tools oder generativer KI im Kontext wissenschaftlicher Arbeitsweisen auseinandersetzen und in Peergroups Kompetenzen im Umgang mit digitalen Future Skills erwerben. Das digitale Lehrprojekt digi.peer (Digitales Peer-Mentoring) wird gefördert von der Stiftung Innovation in der Hochschullehre.



AUF EINEN BLICK

Für das Zertifikat muss das AW-Modul Schreibwerkstatt für Abschlussarbeiten belegt werden.



Zusätzlich muss im Rahmen von mindestens 3 Stunden an vertiefenden Workshops zu digitalen kollaborativen Tools oder generativer KI teilgenommen werden. Zu Kursangebot und Anmeldung gelangen Sie über den QR-Code.




Nach der Teilnahme an den Workshops erfolgt eine mündliche oder schriftliche Ergebnispräsentation über den Einsatz digitaler Werkzeuge im eigenen wissenschaftlichen Schreibprojekt im Rahmen der Schreibwerkstatt.



Nach erfolgreicher Absolvierung des Moduls und der Workshops erhalten Sie das Zertifikat digi.peer+.

Sie haben Fragen oder Interesse an dem Zertifikat, dann senden Sie uns gerne eine Nachricht:

 digi.peer@th-rosenheim.de

 **Mehr Infos:**

