

e NEWSLETTER



Sie möchten an diesem Newsletter mitschreiben? Klicken Sie hier:
<http://t1p.de/enewsletter>

HINWEISE UND TIPPS ZU DIDAKTIK UND eLEARNING

TUTOR*INNEN ZUR ERSTELLUNG VON ELEARNING-SELBSTLERNMODULEN

Lehrende sollen mit Hilfe von Tutor*innen bei der Erstellung von eLearning-Selbstlern-Modulen in OLAT unterstützt werden. Hierfür stellt die Nikolaus-Koch-Stiftung pro Fachbereich über die Arbeitsstelle Didaktik & eLearning jeweils eine/n Tutor/in zur Verfügung. Antragsberechtigt sind alle Lehrenden an den Standorten Trier und Idar-Oberstein. Details des Verfahrens entnehmen Sie bitte folgender Webseite:
<https://www.hochschule-trier.de/hochschule/organisation/serviceeinrichtungen/edaktik/build-me-up>

VIDEO „DIDAKTISCHES DESIGN VON OPENOLAT-KURSEN“

Im Nachgang zu den letzten beiden OpenOlat Webinaren zum didaktischen Online-Kurs Design hat der VCRP die zentralen Aspekte in einen kleinen Video-Tutorial festgehalten, so dass Sie sich den Weg der Erstellung von OpenOlat Kursen noch einmal anschauen können.
<https://olat.vcrp.de/url/RepositoryEntry/3801114/CourseNode/107363784287144>

ONLINE-SCHULUNG „1,2,3 TEST! 30 MINUTEN ZU: AUDIOBEARBEITUNG IN AUDACITY“ AM 29.3.

In diesem 30-minütigen Format werden in kurzen Abschnitten die Workarounds für die Bearbeitung von Audioaufnahmen aufgezeigt. Sie haben einen Podcast aufgezeichnet und möchten nun die nicht relevanten Teile entfernen? Die Aufnahme ist zu laut oder zu leise? Lernen Sie die entsprechenden Tools dafür kennen.
<https://www.mmkh.de/schulungen/medienproduktion/detail/2023-03-29-1970-01-01.html>

ONLINE VERANSTALTUNG: LEHREN UND PRÜFEN MIT TEXTGENERIERENDEN TOOLS

Im Rahmen der Veranstaltungsreihe „KI in der Hochschullehre“ lädt die Deutsche Gesellschaft für Hochschuldidaktik (dghd) zu mehreren Online-Events ein. Am 20. März 2023 ist PD Dr. Ulrike Hanke zu Gast und spricht über das Thema „Lehren und Prüfen mit textgenerierenden KI-Tools“. Eine Anmeldung ist nicht nötig.
<https://t1p.de/7ri10>

Anneke Wolf, M.A.
E-Learning / Hochschuldidaktik
A.Wolf@hochschule-trier.de

Hauptcampus
Schneidershof | 54293 Trier
Gebäude J | Raum 206
Telefon +49 6 51 8 103 - 526

Umwelt-Campus Birkenfeld
Campusallee | 55768 Hoppstädten-Weiersbach
Gebäude 9924 | Raum 48
Telefon +49 67 82 17 18 41

