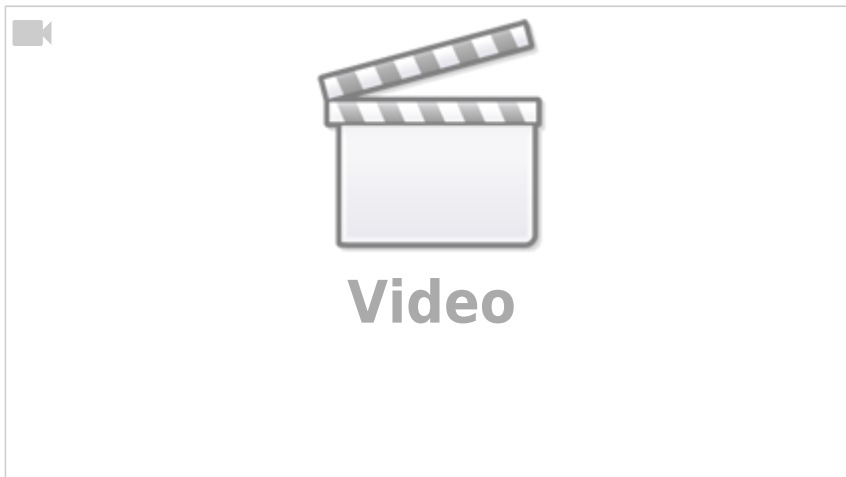




Das Update auf Moodle 4



Zum Wintersemester 2023/24 ist der Umstieg auf die neueste Version unserer E-Learning-Plattform Moodle geplant.

Da bei diesem Update nicht nur die Benutzeroberfläche, sondern auch zahlreiche Funktionen optimiert werden, arbeitet schon jetzt ein interdisziplinäres Team der Ohm daran, einen reibungslosen Umstieg vorzubereiten. Seit November 2022 trifft sich dazu eine Expert*innenrunde mit Beteiligten aus LeKo, der Zentralen IT, der Ohm Professional School, dem Language Center sowie den Fakultäten, um Anpassungen zu diskutieren, Anforderungen der einzelnen Bereiche bedarfsgerecht zu integrieren und die neuen Funktionen zu testen.

Das oben verlinkte Video gibt bereits einen kurzen Überblick über das neue Design sowie die neuen Features von Moodle 4. Darüber hinaus können Sie sich auf den nachfolgenden Seiten über die Hintergründe und den Zeitplan / den aktuellen Stand erkundigen. Außerdem können Sie sich darüber informieren, was Sie schon jetzt tun können, um Ihre Kurse für den Umzug vorzubereiten.

Hintergründe zum Update / Umzug

Warum ist das Update unserer E-Learning-Plattform nötig und warum brauchen wir dafür ein ganz neues System? [Hier](#) erhalten Sie weitere Informationen zu den Hintergründen des Umstiegs.

Was können Sie schon jetzt tun?

Bereits im Laufe des Sommersemesters können Sie Ihre Kurse für den Umstieg prüfen und ggf. Vorbereitungen treffen. Was genau Sie tun können, erfahren Sie [hier](#).

Neue Features

Über die neuen Funktionen und die Vorteile für Lehrende, aber auch Studierende können Sie sich [hier](#) einen ersten Überblick verschaffen.

Bei Fragen

<mailto:leko@th-nuernberg.de>

Zeitplan

BILD

Expert*innenrunde

- [Bug-Tracking](#)
- [Gelöste Probleme](#)

Anleitungen

- [Sicherungen](#)
- [Editor](#)

From:
<https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/> - **Wiki Digitale Lehre**

Permanent link:
<https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/doku.php?id=moodle4&rev=1677676790>

Last update: **2023/03/01 14:19**

