

VERANSTALTUNGEN 2018

- 20.02.2018: Digitale Transformation, Trier
- 09.04.2018: OER Award Abschlusstagung, Mainz
- 14.06.2018: E-Learning Tag RLP, Kaiserslautern
- 21.06.2018: KMK-Veranstaltung: Service und Support digitaler Hochschulbildung, Hamburg
- 18.10.2018: OpenOLAT LMS Konferenz, virtuell (neues Format)

WELCHE ZIELE VERFOLGEN DIE TAGUNGEN?

Die Tagungen stellen ein Gegengewicht zu den onlinebasierten Angeboten dar und sollen den Teilnehmenden reale Kontakt- und Informationsmöglichkeiten bieten. Dabei geht es vor allem darum, neue Impulse rund um das Lernen mit digitalen Medien zu bieten und einen Rahmen für den realen Austausch zur Verfügung zu stellen. Je nach Tagung ist die Zielgruppe mehr oder weniger eingeschränkt.

TAGUNGSBEISPIELE:

- E-Learning Tag RLP (findet alle 2 Jahre statt)
- OpenOLAT LMS-Konferenz (findet jährlich statt)
- Thematische Konferenzen
- Projektbezogene Konferenzen
- Netzwerk Veranstaltungen

WIE LAUFEN DIE TAGUNGEN AB?

Bei den meisten Tagungen handelt es sich um Tagesveranstaltungen. Einige Tagungen dauern auch nur einen halben Tag. Vorträge, Workshops und Diskussionsrunden gehören zu den typischen Umsetzungsvarianten, aber auch innovative Szenarien wie Zukunftswerkshops oder Bar-Camps sind möglich.

WO FINDEN DIE TAGUNGEN STATT?

Die Tagungen werden an einer der Hochschulen in RLP oder bei einem Projektpartner durchgeführt.

WELCHE VORAUSSETZUNGEN MÜSSEN ERFÜLLT SEIN?

Die meisten Tagungen stellen keine spezifischen Anforderungen an die Teilnahme. Allerdings sind einige Tagungen nur für einen klar umrissenen Personenkreis gedacht. Bitte beachten Sie die jeweiligen Veranstaltungsbeschreibungen.

GIBT ES EINE TEILNEHMERBEGRENZUNG?

Nein, in der Regel ist die Teilnahme an den Konferenzen nicht begrenzt, allerdings ist ein Anmeldeschluss üblich. Ferner kann es Begrenzungen für die Teilnahme an integrierten Workshops (z.B. während der LMS-Konferenz) geben.

ENTSTEHEN KOSTEN?

Sofern nicht anders angegeben ist die Teilnahme an den Konferenzen kostenlos. Eine vorherige Anmeldung ist auf jeden Fall erforderlich.