auch 2021 steht uns allen ein Jahr voller Herausforderungen bevor. Mit dieser Mail

Liebe Lehrende,

möchten wir Ihnen pünktlich zum Semesterstart Neuigkeiten aus unserem Serviceangebot und weitere hilfreiche Informationen zusammenfassen, die Ihnen hoffentlich eine Hilfe für die Ausgestaltung Ihrer digitalen Lehre sein können. Ihr Medien & Lehre-Team

Florence De Boni | Ruwen Schick | Daniel Bayer | Alessandra Reß



vorstellen zu dürfen. Sie wird zukünftig Ihre Ansprechpartnerin für alle Fragen rund um die Themen Videokonferenzen mit Zoom und Förderung von sozialer Interaktion

in der digitalen Lehre sein. **Kontakt** Alessandra Reß Tel.: +49 6131 628-7324 Mail: alessandra.ress@hs-mainz.de

Newsletter 1/21



Lösungsansätze, die uns allen in Zukunft die Vorbereitung und Durchführung von

Hier sind wir auf Ihre Rückmeldungen angewiesen! Sofern Sie bei Ihren digitalen Prüfungen auf Schwierigkeiten gestoßen sind, so laden wir Sie dazu ein, uns diese – sofern noch nicht geschehen - mitzuteilen. Dies hilft uns und Ihnen die nächste Prüfungsphase problemfreier zu gestalten.

Melden Sie sich gerne bei uns unter folgender Mailadresse:



Termin drei verschiedene Möglichkeiten auf, wie Zoom und BigBlueButton als Arbeitsräume für Studierende in OLAT eingebunden und von den Studierenden auch außerhalb der Vorlesungszeiten als Arbeitsräume genutzt werden können. Außerdem lädt sie auf die Plattform "wonder" ein, auf der Studierende sehr flexibel zu Videokonferenzen zusammenkommen können. 20. Mai - 12-12:30 Uhr, Prof. Dr. Christian Au

Prof. Dr. Christian Au hat mithilfe von Microsoft Teams & Sharepoint ein

hauptsächlich Zoom genutzt. In Breakout-Rooms können Studierende Arbeiten in Kleingruppen durchführen. Prof. Dr. Katharina Kluge zeigt beim Dozentenfutter-

sind vollständig über MS Office möglich. In seiner Online-Session gibt Christian Au einen kurzen Einblick über Funktionen und Entwicklungsschritte. 9. Juni - 12-12:30 Uhr, Prof. Dr. Heiko Merle Professor ferngesteuert - Reale Konstruktionen im virtuellen Raum Aktuell finden Lernprozesse nahezu ausschließlich innerhalb des häuslichen

Creative Commons veröffentlichen können.

Aufzeichnungen

Notizmanagements

genauso schnell wieder in Vergessenheit geraten. Igor Posavec gibt in seinem Vortrag einen Einblick in aktuelle Trends und Methoden des Wissens- und Notizmanagements. Er stellt einige Tools vor, die nicht nur für die Vorlesungsvorbereitung, sondern auch darüber hinaus für die Organisation unserer Ideen hilfreich sein können. 4. August - 12-12:30 Uhr, Alessandra Reß Mit Creative-Commons-Lizenzen Materialien nutzen und freigeben Von Videos bis zu Zeitungsartikeln: Im Hochschulalltag nutzen wir ständig Materialien und Werke, um Lehre, Vorträge oder Anleitungen mit Fremdmedien zu

unterstützen und zu illustrieren. Eine gute Möglichkeit, das urheberrechtskonform zu

Commons-Lizenz stehen. Der Vortrag gibt einen Überblick dazu, welche Lizenzen

machen, ist es da, auf Materialien zurückzugreifen, die unter einer Creative-

es gibt, wie sie sich nutzen lassen und wie Sie auch eigene Materialien unter

Wir eignen uns tagtäglich neues Wissen an oder stolpern über die ein oder andere interessante Information. Und jeder von uns kennt es, dass Ideen und Wissen

Termin. Zur Anmeldung

hier alle Aufzeichnungen der vergangenen Meetings ansehen.

VCRP e-cademy Der Virtuelle Campus Rheinland-Pfalz (VCRP) bietet im Rahmen der e-cademy

Über den folgenden Link finden Sie immer einen Überblick über die aktuell geplanten Termine und weiterführende Informationen zur Anmeldung. Mehr

Alle Studierenden und Beschäftigten der Hochschule Mainz haben kostenfrei Zugriff

Microsoft Teams kann eine alternative Kursumgebung zu OpenOLAT darstellen, in der Sie Ihren Studierenden Materialien zur Verfügung stellen, mit den Studierenden kommunizieren und direkt innerhalb von MS Teams Online-Lehrveranstaltungen

auf das volle Angebot an videobasierten Online-Kursen auf LinkedIn Learning.

Die Veranstaltungen des VCRP sind immer sehr empfehlenswert und informativ.

Loggen Sie sich zuerst über learning.hs-mainz.de bei LinkedIn Learning ein und klicken Sie anschließend auf Kurstitel weiter oben. Falls Sie bisher noch nie MS Teams genutzt haben, finden Sie auf der Info-Seite des ZIK alle wichtigen Informationen. Die Kolleginnen und Kollegen des ZIK unterstützen bei Fragen zur Einrichtung des MS Teams Accounts.

Mehr

Das digitale Sommersemester 2020 -

Was sagt die Forschung?

Eine Kleinigkeit zum Schmunzeln Wie immer möchten wir Ihnen zum Schluss noch ein Video zum Schmunzeln ans Herz legen. Wie das folgende Video schön zeigt, laufen nicht alle Videokonferenzen immer ganz störungs- und problemfrei ab. Wenn also mal etwas schief läuft, einfach darüber Schmunzeln! Es könnte auch schlimmer laufen und man wäre Teil eines Videos, das im Internet Millionen von Klicks hat und in einem Newsletter verschickt

Mehr

Frau Reß arbeitete zuvor als Medienproduzentin an der Hochschule Koblenz im E-Learning-Referat und unterstützt nun seit dem 15. Februar das Medien & Lehre-Team an der Hochschule Mainz. Wir freuen uns, Ihnen Frau Reß mit dieser Mail

"Problemmanagement" zu optimieren. Wir erstellen eine Liste möglicher Fehler und digitalen Prüfungen erleichtern sollen.

medienundlehre@hs-mainz.de

27. April - 12-12:30 Uhr, Prof. Dr. Katharina Kluge Studentische Arbeitsräume mit Zoom und co. Als Videokonferenzsystem für die Vorlesungen wird an der HS Mainz derzeit

Vorlesungsformat entwickelt, in dem Materialien zur eigenständigen Erarbeitung von Vorlesungsinhalten (Videos, Lesematerial, Kontrollfragen und Übungen) mit Livestreams kombiniert werden. Die Entwicklung der Inhalte und die Bereitstellung

Microsoft Teams in der Lehre

Umfeldes statt. Dies erschwert Diskurse zwischen Lernenden und Lehrenden sowie die Kollaboration der Lernenden untereinander. Heiko Merle will diese Hürde nehmen, indem er sich bei der Konstruktion realer Tragwerksmodelle durch Studierende "fernsteuern" läßt. Hierbei müssen die Studierenden ihrem spielerischen Antrieb kollaborativ freien Lauf lassen, um Phänomene des Stahlbaus mit steigendem Schwierigkeitsgrad zu lösen. 7. Juli - 12-12:30 Uhr, Igor Posavec

Build your second brain - Aktuelle Trends des Wissens- und

Wenn Sie an einem oder mehreren Terminen teilnehmen möchten, bitten wir um eine rechtzeitige Anmeldung über folgenden Link. Die Zugangsdaten zu den Online-Meetings erhalten alle angemeldeten Teilnehmenden einen Tag vor dem Wenn Sie die Termine aus dem letzten Jahr nachholen möchten, können Sie sich

kostenfreie und teilweiße auch kostenpflichtige Online-Seminare und -Kurse zur Gestaltung der Online-Lehre an. 7. April DigiTalk: Effektiv arbeiten mit Panopto

Open-Webinar: Digitale Kompetenzen für Beruf und Arbeit

Wichtig:

13. April - 11. Mai

21. April

31. Mai

Online-Kurs: Lernvideos

Webinar: OpenBadges

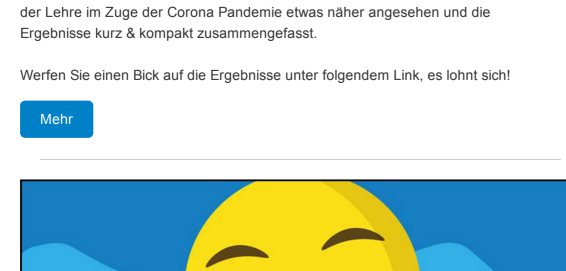
durchführen können. Im empfohlenen Videokurs lernen Sie alle notwendigen Kenntnisse, um eine anregende Lernumgebung in MS Teams einzurichten.

Lehren mit Microsoft Teams – Videokurs

Der Videokurs "Learning Microsoft Teams for Education"

Unser heutiger LinkedIn Learning Tipp:

Das letzte Jahr hat nicht nur unsere Hochschule vor Herausforderungen gestellt, sondern die ganze Hochschullandschaft mobilisiert und zu einem Umbruch in der Lehre geführt. Das Hochschulforum Digitalisierung hat sich diese Veränderungen in





Website des Medien & Lehre-Teams

55128 Mainz