

Aktuelle Möglichkeiten an der Uni Osnabrück (Stand: 22. März 2022)

Zum Einstieg	E-Mail an alle Kursteilnehmer*innen für wichtige Informationen	☞ Stud.IP-Kurs -> Teilnehmende -> Nachricht an alle (Rundmail)
	Dateien bereitstellen , z.B. Präsentationen, Aufgaben, Literatur	☞ Stud.IP-Kurs -> Dateien -> Datei hinzufügen
	Ablaufplan einrichten , um Orientierung zu bieten bezüglich der Form einzelner Sitzungen	☞ Stud.IP-Kurs -> Service und Support -> Orientierung für Studierende durch einheitliche Nutzung des Ablaufplans
Lehrmaterial verwenden	Lehrmaterial finden / mit anderen tauschen (Open Educational Resources)	☞ Stud.IP-Kurs -> Service und Support -> OER-Portale zum Tauschen freier Materialien
	Materialien zusammenstellen – Mit dem Courseware-Modul erstellen Sie zusammenhängende Lernmodule mit Videos, Texten und Selbsttests	☞ Stud.IP-Kurs -> Service und Support -> Materialien zusammenstellen -> Jetzt leere Courseware anlegen
	Urheberrecht beachten – Das Wichtigste für die Lehre in Kürze	☞ Stud.IP-Kurs -> Service und Support -> Urheberrecht beachten
Online-Zusammenarbeit	Online-Sitzungen und Videokonferenzen mit "BigBlueButton" auf Uni-Servern	☞ Stud.IP-Kurs -> Mehr... -> "Meetings" aktivieren
	Gruppenchats – mit dem Messenger "Element" können Gruppen wie mit Slack oder WhatsApp kommunizieren (inkl. App)	☞ Anleitung unter: https://www.rz.uos.de/homeoffice/riot.html
	Gemeinsam an Texten arbeiten Über "Pads" in Stud.IP können Sie mit vielen Menschen gleichzeitig an Texten schreiben	☞ Stud.IP-Kurs -> Mehr... -> "Etherpad" aktivieren, dann beliebig viele Pads pro Kurs anlegen
Online-Vorträge und Videos	Aufzeichnungen von Veranstaltungen sind automatisiert möglich und können kurzfristig geplant werden	☞ Anleitung: Stud.IP-Kurs -> Aufzeichnungen -> Aufzeichnungen von Veranstaltungen
	Videos selbst aufzeichnen mit einem Klick "Opencast Studio" ermöglicht Aufzeichnungen von Bildschirm & Kamera aus dem Stud.IP-Kurs heraus	☞ Stud.IP-Kurs -> Mehr... -> "Opencast" Im Opencast-Reiter: "Video aufzeichnen"
	Videos hochladen und bereitstellen Selbst erstellte Videos werden über das "Opencast"-Plugin im Kurs bereitgestellt	☞ Stud.IP-Kurs -> Mehr... -> "Opencast" Im Opencast-Reiter: "Video hochladen"
Aufgaben	Aufgaben-Abgabe im Hausaufgabenordner Studierende sehen nur die eigene Lösung	☞ Stud.IP-Kurs -> Dateien -> Ordner erstellen -> "Hausaufgabenordner" auswählen
	Übungsblätter und Aufgaben mit Abgabefrist Umfangreiche Übungs- und Testumgebung "Vips"	☞ Stud.IP-Kurs -> Service und Support -> Übungsblätter (Aktiviert Vips und importiert Beispielblatt)

Wir beraten Sie, kontaktieren Sie uns unter:

E-Mail: virtuos@uni-osnabrueck.de

Tel. 0541/969-6666

https://www.virtuos.uni-osnabrueck.de/zentrum_fuer_digitale_lehre_campus_management_und_hochschuldidaktik.html

Übersicht Service und Support Verwaltung

Alle Infos und 1-Klick-Aktionsmöglichkeiten in allen Stud.IP-Kursen des Sommersemesters 2022 unter <https://studip.uni-osnabrueck.de>