



Die Universität Osnabrück bietet über virtUOS und Rechenzentrum viele Möglichkeiten, Lehre online zu gestalten. Für die hier vorgestellten Tools sind verlässlicher Betrieb und persönlicher Support gewährleistet und sie ermöglichen eine datenschutzrechtlich unbedenkliche Nutzung.

## Zum Einstieg

### Teilnehmer\*innen benachrichtigen

Über Stud.IP können Sie allen angemeldeten Teilnehmer\*innen Informationen zukommen lassen.

### Materialien online bereitstellen

Im Stud.IP-Dateibereich können Dateien hochgeladen und verlinkt werden. Mit dem "Courseware"-Modul können verschiedene Medien zusammengeführt werden.

### Corona-Infoseite einrichten

Richten Sie einem Klick eine Stud.IP-Seite ein, die informiert, wie Ihr Kurs in das Semester startet.

## Online-Zusammenarbeit

### Online-Sitzungen und Online-Sprechstunden

Ob Einzelgespräch oder Seminargröße: Unter "Meetings" erstellen Sie in Stud.IP Online-Räume mit Audio- und Videokommunikation.



### Kontinuierliche Gruppenkommunikation

Mit dem Messenger Matrix/Riot können Gruppen wie mit Slack oder WhatsApp kommunizieren (inkl. App).

### Gemeinsam an Texten arbeiten

Über die "Pads" in Stud.IP können Sie mit vielen Menschen gleichzeitig an Texten schreiben.

## Aufgaben stellen

### Einfache Abgaben: Hausaufgabenorder

Richten Sie mit einem Klick Hausaufgabenordner ein, über die Studierende Aufgabenlösungen einreichen.

### Übungsblätter und Aufgaben mit Abgabefrist

Mit "Vips" erstellen Sie in Stud.IP Aufgabenblätter, setzen Fristen und werden bei der Bewertung unterstützt.

## Lehrmaterialien verwenden

### OER-Portale zum Tauschen freier Materialien

Suchen Sie fertiges Material, helfen Sie anderen mit Ihren Unterlagen. Das neue OER-Portal lädt zum Austausch ein: [URL](#)

### Materialien

#### zusammenstellen

Mit "Courseware" erstellen Sie einfach zusammenhängende Lernmodule.



### Urheberrecht beachten

Wir bieten Ihnen pointierte Informationen, wie sie urheberrechtliche Vorgaben gut einhalten können.

## Online-Vorträge

### Aufzeichnungen im Hörsaal ohne Publikum

Sie können mit vorhandener Technik in 22 Hörsälen Vorlesungen ohne Publikum aufzeichnen..

### Live-Übertragung

Live-Übertragungen für große Zuhörerschaften bieten wir wegen begrenzter Bandbreiten nicht an. Nutzen Sie Aufzeichnungen oder Online-Sitzungen für Kleingruppen.

### Podcasts und Videos selbst aufzeichnen

Vorträge mit und ohne Webcam-Bild, mit und ohne Präsentation können Sie einfach an Ihrem Rechner selbst aufzeichnen und über Stud.IP/Opencast bereitstellen

Informationen, Links und Aktionsmöglichkeiten finden Sie direkt in Ihrem Stud.IP-Kurs.

**Screenshot  
Stud.IP-  
Plugin**

Wir haben hier nur die grundlegendsten Szenarien vorgestellt. Mit Stud.IP und anderen Diensten können Sie Ihre Lehre auf viele weitere Arten unterstützen. Sprechen Sie uns einfach an:

[virtuos@uni-osnabrueck.de](mailto:virtuos@uni-osnabrueck.de)

Tel. 0541/969-6666

[https://www.virtuos.uni-osnabrueck.de/digitale\\_lehre/covid\\_19.html](https://www.virtuos.uni-osnabrueck.de/digitale_lehre/covid_19.html)