# Webkonferenzsysteme an der TU Berlin

Wir empfehlen Ihnen, zur Durchführung Ihrer Online-Lehre insbesondere bei größeren Veranstaltungen vorrangig auf die Nutzung der **Lernplattform ISIS|Moodle** und die Erstellung von Vortragsaufzeichnungen zurückzugreifen. Nutzen Sie **synchrone Treffen** nur für interaktive Lehrformate wie Übungen, Tutorien oder Seminare. An der TUB stehen Ihnen die folgenden Webkonferenzsysteme zur Verfügung:

#### **Zoom X Meeting**

- https://tu-berlin.zoom.us/
- bis 300 Teilnehmende
- für Übungen, Seminare, kleinere Vorlesungen, Tutorien und Sprechstunden
- Bildschirm- und Dateifreigabe, Whiteboard
- Gruppenräume, Umfragen, Warteraumfunktion, Chat

#### Zoom X Webinar

- https://tu-berlin.zoom.us/ (begrenztes Lizenzkontingent, Lizenz kann auf begründeten Antrag per Mail an den TU-Zoom-Support zugewiesen werden)
- bis 500 Teilnehmende
- für Podiumsdiskussionen oder größere Vorlesungen
- Bildschirm- und Dateifreigabe, Whiteboard
- Rollen: Diskussionsteilnehmende (mit Video- und Mikronberechtigung), Zuschauende (ohne Bildschirmfreigabeberechtigung und ohne Videofunktion, Mikrofonberechtigung kann erteilt werden)
- Q&A (moderierte Fragerunden), Chat

## **Webex Meetings**

- https://tu-berlin.webex.com/
- für Besprechungen, Seminare und Sprechstunden
- bis 500 Teilnehmende
- Gruppenräume, Umfragen, Chat, Protokolle, Warteraumfunktion

### **BigBlueButton**

- https://bbb.innocampus.tu-berlin.de/
- Betrieb an der TUB noch bis Ende April 2025
- max. Teilnehmerzahl unbekannt (Empfehlung: ohne Videobild bis 100, mit Videobild derzeit stabil bis 20 Tn)
- für Besprechungen, Übungen, Seminare, Tutorien und Sprechstunden
- Bildschirm- und Dateifreigabe, Whiteboard
- Gruppenräume, Umfragen, Chat, Notizen

Last update: 2025/04/03 15:12

From:

https://digit.zewk.tu-berlin.de/wiki/ - TU digit | Das Wiki zu digitalen Kompetenzen und Medienproduktion an der TU Berlin

Permanent link:

https://digit.zewk.tu-berlin.de/wiki/doku.php?id=webkonferenzen:ueberblick

Last update: 2025/04/03 15:12

