

# ONLINEBETREUUNG UND MODERATION MIT JITSI MEET



Mit dem Open Source-Webmeeting-Tool „Jitsi Meet“ (<https://meet.jit.si/>) können Sie schnell und einfach Video- bzw. Webkonferenzen veranstalten, vergleichbar mit kommerziellen Tools wie Skype, Hangout oder Facetime. Das Tool eignet sich eher für kleinere Gruppen.

## FUNKTIONEN

- Chat
- Videotelefonie
- Handzeichen zum Melden von Redebeiträgen
- Möglichkeit, seinen Desktop zu teilen oder ein spezielles Fenster freizugeben
- Zugangsbeschränkung durch Passwortschutz möglich
- Profilbild (Gravatar ist möglich)

## EINSATZSZENARIEN

- Online-/Blended-Learning-Studiengänge/Seminare
- Seminare mit externen Referenten /Hochschulen
- Online-Sprechstunden
- (Internationale) Forschungstreffen / Arbeitsgruppentreffen
- Online-Gruppenarbeitsräume

## LINKS

- Bedienbarkeit: <https://hackmd.io/@phwampfler/jitsi>
- Tool-Vergleich Adobe Connect vs. Jitsi: <https://bit.ly/3d8mwBF>
- Didaktische Tipps: <https://bit.ly/2K3S6Dz>

## DIDAKTISCHER ANLASS

- Zeitliche & örtliche Flexibilität
- sich im Rahmen von Lehr- und Forschungs-Netzwerken schnell auszutauschen
- Gruppenarbeiten
- Vermittlung von Medienkompetenz

## WIE STARTE ICH?

- <https://meet.jit.si/> aufrufen
- einen Namen für die Konferenz vergeben und mit „Go“ bestätigen
- Der Meetingraum kann nun betreten werden
- Tipp: Nutzen Sie den Chrome-Browser!

## UNSER ANGEBOT

- Beratung zur Durchführung eines Webmeetings
- Technische Einweisung in das Tool
- Besprechung geeigneter didaktischer Szenarien in der Hochschullehre

**Wir helfen Ihnen gerne weiter.**  
Sachgebiet V.1 | Didaktik und Digitale Lehre  
E-Mail Adresse: [digitale-lehre@hs-rm.de](mailto:digitale-lehre@hs-rm.de)

