

Online-Meetings souverän moderieren

Ziel

Die Teilnehmer*innen lernen in diesem Online-Seminar die Besonderheiten von Online-Meetings kennen und erfahren, wie sie deren Spezifika mit unterschiedlichen Methoden gewinnbringend begegnen können. Sie sammeln zudem konkrete Erfahrungen, um Online-Meetings souverän zu gestalten.

Beschreibung

Online-Meetings sind heute fester Bestandteil unseres Arbeitsalltags. Wissenschaftliche Projekte sind dabei ebenso auf die gelingende Moderation angewiesen, wie dies für die regelmäßigen Abteilungssitzungen erforderlich ist.

Workshop-Inhalte:

- Herausforderungen der Kommunikation in Online-Meetings
- Die richtige Technik für Online-Meetings
- Prinzipien der effektiven Moderation
- Rollen in Online-Meetings
- Teilnehmer*innen aktivieren und den Fokus halten
- Im Meeting effektiv zusammenarbeiten am Whiteboard: Miro
- Abstimmungstools nutzen während des Meetings: Mentimeter, Retrospektiven
- Netiquette im Online-Meeting

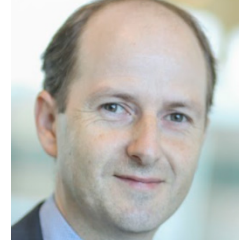
Methodik

Im interaktiven, praxisorientierten Seminar erhalten die Teilnehmer*innen grundlegendes Wissen zu den Besonderheiten von Online-Meetings.

Sie lernen Moderationsmethoden und Werkzeuge zur Aktivierung kennen, damit die Moderation souverän gelingt.

Die vorgestellten Werkzeuge werden in der Gruppenarbeit praktisch erprobt und eingeübt. Praktische Tipps für den Transfer des Gehörten und Gelernten runden das Seminar ab.

Workshopleitung



Dr. Lukas Heierle
Universität Basel

- Leiter der Abteilung „Services Studienadministration“ im Vizerektorat Lehre der Universität Basel
- Zertifizierter Trainer und Coach bei Lukas Bischof Hochschulberatung (LBHB)

Schwerpunkte:

- Online zusammenarbeiten im Team, Online- und Präsenz-Meetings souverän moderieren
- Projektmanagement an Hochschulen
- Change Management an Hochschulen

Organizational Information

Sprache	Deutsch
Zielgruppe	Promovierende in allen Phasen der Promotion und Postdocs aller Fachbereiche
Datum	Donnerstag-Freitag, 19.-20. Mai 2022, 9:00 – 12:00 & 13:00 – 16:00
Anmeldung	Für die Registrierung klicken Sie bitte hier

