

Aktivierende Kreativitätstechniken in der Lehre (WiSe 22)

Eckdaten

Trainer*innen: Dr. Barbara Kehler

Termin 1: 28. 02. 2023, **Uhrzeit:** 09:00-17:00

Arbeitseinheiten: 8

Verfügbare Plätze: 10

Anrechnung: Erweiterungsmodul Lehren und Lernen (NRW-Zertifikat)

Anmeldung (Interne)

Anmeldung (Externe)

Inhalt

Quantity creates quality! Kreativitätstechniken begünstigen uneingeschränktes und unkonventionelles Denken in heterogenen Gruppen und unterstützen so die Findung und Evaluierung origineller Ideen oder die komplexe Problemanalyse. Kreativitätstechniken fördern zudem eine aktive Beteiligung am gemeinsamen Denkprozess. In diesem Workshop werden verschiedene Kreativitätstechniken vorgestellt und erprobt und im Hinblick auf ihre Anwendung in der eigenen (digitalen) Lehrveranstaltung reflektiert. Im Eigenstudium entwickeln die Teilnehmer*innen für ihre (digitale) Lehre eine konkrete Lehr-Lern-Einheit mit aktivierender Kreativitätstechnik.

Lernziele

Im Workshop erproben die Teilnehmer*innen Techniken zur Initiierung kreativer Denkprozesse und entwickeln für ihre (digitale) Lehre eine konkrete Lehr-Lern-Einheit, in der eine aktivierende Kreativitätstechnik studierendenzentriert und kompetenzorientiert zum Einsatz gebracht wird.

Die Teilnehmer*innen können nach dem Workshop:

- die Grundlagen kreativer Denkprozesse, deren Initiierung, Gestaltung und Begleitung erklären;
- kreative Denkprozesse als studierendenzentrierte und kompetenzorientierte Lehr-Lern-Prozesse reflektieren;
- (digitale) Anwendungsmöglichkeiten verschiedener Kreativitätstechniken im Kontext ihrer Fachdisziplinen identifizieren;
- für eine geplante (digitale) Lehrveranstaltung eine konkrete Lehr-Lern-Einheit mit Einsatz einer aktivierenden Kreativitätstechnik entwickeln.

Anforderungen

Keine.

Aktivierende Kreativitätstechniken in der Lehre (WiSe 22)

Organisatorische Hinweise

Der Workshop wird online via Zoom durchgeführt. Die Zugangsdaten zum Zoom-Meeting erhalten Sie kurz vor Beginn des Workshops.