

Graphic Recording - Ad hoc visualisieren in Lehrinteraktionen

Erweiterungskurs zu „Ein Bild sagt mehr als 1000 Worte“

Zielgruppen: Lehrende, Studierende, InSTUDIES Mitarbeiter/in, Professor/innen

Inhalte:

Visualisierungen bereichern und erweitern die Kommunikation. Sie wirken direkter und schneller als Worte und helfen, komplexe Zusammenhänge zu verdeutlichen. Visualisierungen fokussieren Themen, machen Wesentliches sichtbar und geben wirkungsvolle Impulse in Prozesse.

Beim Graphic recording /ad hoc- Visualisieren werden Inhalte aus Präsentationen oder Diskussionen simultan visualisiert, um sie dann in den Dialogprozess zurück zu spiegeln.

Wesentliche Inhalte und Strukturen werden herausgefiltert und in eine pointierte Bildsprache übersetzt. Dieses visuelle Protokoll sorgt für Klarheit und ein gemeinsames Verständnis, bietet Orientierung und regt zur Reflexion an. So können Missverständnisse aufgedeckt, Diskussionen zielorientiert gelenkt werden oder auch Ergebnisse gesichert werden.

Durch angeleitete Übungen werden im Grundkurs erlernte Visualisierungstechniken nochmals aufgefrischt und vertieft. In diesem Kurs schulen Ihre Wahrnehmung, erproben sich als „Graphic recorder“ und loten dabei aus, wie Sie diese Technik in Ihrem beruflichen Kontext nutzen können.

In diesem Workshop werden Sie...

- Ihre Sicherheit und Geschwindigkeit beim Skizzieren erhöhen
- an Ihrem individuellen Visualisierungsstil weiter feilen
- visuelles Dokumentieren in unterschiedlichen Variationen kennenlernen
- sich trainieren im Zuhören, Filtern, Reduzieren und Strukturen erfassen.
- Ihre inneren Bilder schnell zu Papier bringen und Skizzen simultan entwickeln
- Stimmige Metaphern und Visualisierungs-Ideen für Ihre Themen finden und so Ihr visuelles Wörterbuch weiterentwickeln.

Die Veranstaltung "Graphic Recording - Ad hoc visualisieren in Lehrinteraktionen" ist mit 8 AE im hochschuldidaktischen Qualifizierungsprogramm anrechenbar.



HD HOCHSCHUL
DIDAKTIK

Kontakt:

Yvonne Engel

Telefon: 0234 / 32 - 29229

E-Mail: yvonne.engel@rub.de

Referent/in:

Dipl. Ing.

Brigitte

Seibold

Termine

Do 24.10.2019 09:00 16:30

Anmeldeschluss:

30.09.2019

ANMELDUNG: Zur Anmeldung senden Sie eine Mail mit Ihrem Vor- und Nachnamen, Ihrer E-Mail-Adresse und dem Veranstaltungsbetreff:

VISUAL_1910_22_SEIB_INS_02

an: instudies-veranstaltung@rub.de

Anmeldung

Bitte beachten Sie, dass Sie mit Ihrer Anmeldung der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten im Rahmen unserer Datenschutzbestimmung zustimmen.

[Die Datenschutzbestimmung finden Sie hier.](#)