



HDZ Weiterbildungskurs

Titel:	Visualisierung für "Neulinge"
Untertitel:	Ein Basisworkshop für Lehrende an der Hochschule
Termin und Zeit:	Freitag, 4. November 2022 von: 09:00 bis: 17:00
Referent mit Titel:	Susanne Alpers Susanne Alpers (Supervisorin/Coach, Prozessbegleiterin und leidenschaftliche VisualisiererIn, Lehrerin) beschäftigt sich mit unterschiedlichen Themen und Fragestellungen aus den Bereichen Coaching und Beratung. Weiterhin vermittelt sie Lehrenden aus verschiedenen Bereichen (Hochschule, Betrieb, Schule) Kenntnisse und Fertigkeiten zur Visualisierung. Ausserdem war sie 20 Jahre lang Lehrerin an einer Beruflichen Schule in Frankfurt (DE). https://sichtbar.susannealpers.de/ueber-mich/
Format:	Präsenz
Themenbereich:	Präsentieren & Auftreten

Kursbeschreibung:

Visualisierungen sind nicht nur was fürs Auge, sondern helfen auch Informationen zu veranschaulichen, Komplexität zu reduzieren und damit begreifbar und diskutierbar zu machen. Visualisierungen helfen Gespräche zu strukturieren, zu fokussieren, am Leben zu halten oder aber zu entschleunigen. Durch visualisierte Arbeitsplakate / Templates lassen sich Dialogprozesse steuern – auch wenn Sie diese selbst nicht moderieren. Und visuelle Protokolle bleiben im Gedächtnis.

Visualisierungen in Seminaren, Sitzungen, Beratungssituationen wirkungsvoll einsetzen, die Moderationssituation effektiv dadurch unterstützen und die Visualisierung dann noch ansprechend zu gestalten – das ist auch für völlig "untalentierte" und/oder völlig "talentfreie" lernbar.

Lernziele:

Die Teilnehmenden

- lernen die grundlegenden Visualisierungstechniken kennen (Schrift, Container, Schatten, Symbole, Figuren) und wenden diese zielgerichtet und adressatengerecht an;
- kennen die theoretischen Hintergründe, Funktionen und Zielsetzungen von Visualisierung und können die (Aus-)Wirkung von Visualisierung beschreiben;
- lernen die verschiedenen Möglichkeiten des Einsatzes von Visualisierung in verschiedenen Moderationssituationen kennen (auch in Online-Moderationen);
- erarbeiten angeleitet eine eigene Visualisierung für ihren Arbeitskontext.