# Lageplan

Universitätsmedizin Mainz



Gebäude 508, Untergeschoss, Seminarraum 1

# Universitätsmedizin

der Johannes Gutenberg-Universität Mainz, Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz

Bitte melden Sie sich über folgende E-Mail-Adresse an: medizindidaktik@uni-mainz.de

Auf unserer Homepage www.unimedizin-mainz.de finden Sie Anfahrtsskizzen sowie mögliche Busverbindungen.



Mainzer Medizin Didaktik Programm (MDP)

Seminar: Visualisieren in der medizinischen Lehre

Dienstag, 19. März 2024

09.00 - 16.30 Uhr

Unser Wissen für Ihre Gesundheit



RFLK Rudolf Frey Lernklinik MAINZ

Mainzer Medizin Didaktik Programm (MDP)

# Seminar: Visualisieren in der medizinischen Lehre

# Sehr geehrte Damen und Herren,

Informationen, die über zwei Eingangskanäle (Ohren und Augen) aufgenommen werden, verankern sich besser im Gedächtnis als solche, die nur über einen Eingangskanal (Ohren) aufgenommen werden. Bilder spielen dementsprechend bei der Wissensaufnahme und -verarbeitung eine zentrale Funktion. Sie erhöhen die Aufmerksamkeit der Studierenden und fördern das Behalten von Lerninhalten.

In diesem Seminar lernen Sie Bilder und Flipcharts für Ihre Lehrveranstaltungen zu gestalten, um komplexe Inhalte verständlich darzustellen.

Nach diesem Seminar können Sie...

- Grundlagen der Visualisierung am Flipchart benennen,
- in lesbarer Schrift auf Flipcharts schreiben,
- einfache grafische Elemente wie Symbole, Figuren und Banner zur ansprechenden Visualisierung von Inhalten zeichnen.
- eigene Bildvokabeln für Ihre Fachdisziplin entwickeln,
- eigene Flipcharts zur Darstellung von Inhalten Ihres Lehrthemas gestalten.

Die Veranstaltung wird für das Fortbildungszertifikat der Ärztekammer mit 9 Punkten anerkannt.

Wir freuen uns über Ihre Teilnahme!

Ihr MDP-Team

#### **Termin**

Dienstag, 19.03.2024, 9:00 - 16:30 Uhr

Der Kurs beinhaltet eine Vorbereitungsaufgabe im Umfang von 2 UE. Detaillierte Informationen erhalten Sie zwei Wochen vor Kursbeginn via LMS.

#### **Ablauf**

- Einführung
- Grundlagen der Visualisierung (lesbare Schrift, Grundformen, Symbole, Figuren)
- Einsatz von Bannern und Sprechblasen
- Einsatz von Schattierungen und Farben
- Entwicklung von Bildvokabeln und Flipcharts für eigene Lehrveranstaltungen

#### Methoden

- Theoretischer Input
- Praxisübungen (Einzel- und Gruppenarbeit)
- Transfer in die eigene Lehrpraxis

# **Zielgruppe**

 Habilitierte und wissenschaftliche Mitarbeitende der Universitätsmedizin Mainz, die in der medizinischen Lehre tätig sind

#### Dozentin

Dr. rer. nat. Stefanie Hülsenbeck

### Veranstaltungsort

UNIVERSITÄTSMEDIZIN der Johannes Gutenberg-Universität Mainz Rudolf Frey Lernklinik, Geb. 508 Langenbeckstr. 1 55131 Mainz