

# Studieren mit psychischen Erkrankungen - Möglichkeiten und Grenzen der Beratungsarbeit (SoSe 23)

## Eckdaten

**Trainer\*innen:** Dr. rer. medic. Dipl.-Psych. Rainer Weber


**Termin 1:** 12. 05. 2023, **Uhrzeit:** 09:00-17:00, **Raum:** Kaiserstraße 1 / Seminarraum 1

**Arbeitseinheiten:** 8

**Verfügbare Plätze:** 15

**Anrechnung:** Erweiterungsmodul Studierende beraten (NRW-Zertifikat)

Anmeldung (Interne)

 Unbekanntes Makro: 'scroll-only'

## Inhalt

Im ersten Teil des Workshops wird ein Überblick über die häufigsten psychischen Störungsbilder gegeben, z.B. Depression, Angststörungen, Schizophrenie, Persönlichkeitsstörungen.

Was sind die Häufigkeiten und Ausdrucksformen dieser Störungsbilder?

Was ist noch normal, was ist krank?

Wie gehe ich als Berater\*in mit suizidalen Gedanken um?

Wie reagiere ich kompetent als Berater\*in?

Grenzen der Beratung – wie kann ich mich als Berater\*in schützen?

Im zweiten Teil des Workshops werden Fallbeispiele der Teilnehmenden vorgestellt und Lösungswege diskutiert.

**ACHTUNG!**

Bitte schicken Sie bis zum 28.04.2023 die Beschreibung einer für Sie schwierigen Beratungssituation an [bzh-qualifizierung@uni-bonn.de](mailto:bzh-qualifizierung@uni-bonn.de). Die Beschreibungen werden an Dr. Rainer Weber weitergeleitet, sodass er den Workshop praxisnah gestalten kann.

## Lernziele

Im Workshop erhalten die Teilnehmenden einen Überblick über ein ausgewähltes Spektrum der psychischen Störungsbilder, z.B. Depression, Angststörungen, Schizophrenie, Persönlichkeitsstörungen.

Die Teilnehmer\*innen können nach dem Workshop

- basale Techniken des Umgang mit diesen Störungsbildern anwenden.
- eine Strategie zur professionellen Distanz entwickeln.

## Anforderungen

Bitte schicken Sie bis zum 28.04.2023 die Beschreibung einer für Sie schwierigen Beratungssituation an [bzh-qualifizierung@uni-bonn.de](mailto:bzh-qualifizierung@uni-bonn.de). Die Beschreibungen werden an Dr. Rainer Weber weitergeleitet, sodass er den Workshop praxisnah gestalten kann.

## Organisatorische Hinweise

Keine.