

## Studieren mit Beeinträchtigung

**Hintergrund:** Es gibt immer mehr Studierende mit Behinderung und/oder chronischer Erkrankung an Universitäten. Obwohl Projekte und Beratungsangebote an verschiedenen Universitäten existieren, gibt es immer noch zahlreiche Barrieren im Hochschulumfeld (z.B. fehlende Barrierefreiheit, Probleme bei Prüfungssituationen, Schwierigkeiten mit der Offenlegung, Angst vor Stigmatisierung sowie fehlende Flexibilität, Unterstützung und Individualisierung).

**Zielsetzung:** Die aktuelle Lage und die Bedürfnisse von Personen mit Behinderung/chronischer Erkrankung im Studium sollen erfasst und Erkenntnisse erarbeitet werden, die bisherige Befragungen und Studien ergänzen können.

**Methoden:** Vorliegende Daten aus der alljährlichen Absolventenbefragung (Projekt KOAB, Abschlussjahrgang 2022) werden analysiert, um den möglichen Einfluss einer Beeinträchtigung im Studium zu untersuchen. Parameter sind dabei z.B. die Zufriedenheit mit dem Studium, die Studiendauer u.a. In Interviews mit betroffenen Studierenden am Standort Düsseldorf werden Informationen rund um die individuelle Situation, die Wahrnehmung der Studienbedingungen und Konsequenzen einer Einschränkung sowie Verbesserungsmöglichkeiten gesammelt und qualitativ analysiert.

### **Relevanz:**

Es werden Ideen entwickelt, wie Inklusion an Universitäten gestaltet und verbessert werden kann und wie betroffene Studierende in die Umsetzung einbezogen werden können. Insgesamt sollen die Sichtbarkeit des Themas erhöht werden und Informationen für Studierende mit Behinderung/chronischer Erkrankung sowie für andere Studierende, Lehrende, Beratungsstellen und Entscheidungsträger bereitgestellt werden.

**Laufzeit:** Projektbeginn: Frühjahr 2025

**Mitarbeitende:** Ansprechpartnerin: [Lisa Guthardt M.A.](#), Prof. Dr. Adrian Loerbroks, Dr. Thomas Muth

### **Kooperationspartner\*innen:**

[Beratungsstelle für Studierende mit Behinderung oder chronischer Erkrankung](#), Lydia Schmidt.

Zentraler Evaluationsbeauftragter der HHU, René Michalski