

Grundlagenmodul B&E

In diesem Modul werden grundlegende Begriffe und Konzepte zur Kognition beleuchtet. Es werden Zusammenhänge zwischen dem Denken, der Wahrnehmung und dem beobachtbaren Verhalten hergestellt. Die Bedeutsamkeit für das Erleben und Lernen von Menschen mit einer kognitiven Beeinträchtigung wird mit praktischen Beispielen aufgezeigt.

Das Modul orientiert sich am Modell der kognitiven Entwicklung nach Jean Piaget. Die sensomotorische und die präoperative Stufe stehen dabei im Zentrum. Lernen und Erleben findet auf diesen Stufen über die Wahrnehmung (Sensorien) und Bewegung (Motorik) resp. aktive Tätigkeiten statt. Aufbauend darauf werden aktuelle Erkenntnisse von Michael Tomasello und seinem Team vermittelt, welche die zentrale Rolle von Kooperation und der sozialen Einbettung kognitiver Prozesse beim Lernen aufzeigen.

Grundlegende neuropsychologische Modelle zur kognitiven Verarbeitung helfen uns zudem, die komplexen Prozesse besser zu verstehen und einzuordnen. Daraus können weitere Überlegungen zur Gestaltung der Umwelt von Menschen mit einer kognitiven Beeinträchtigung abgeleitet werden.

MODUL S1

Sensomotorische und kognitive Entwicklung

Kursziel:

Sie entwickeln ein Verständnis für das Erleben und Lernen von Menschen mit einer kognitiven Beeinträchtigung. Sie können Verhaltensbeobachtungen dazu nutzen, eine grobe Einschätzung zum Stand der kognitiven Entwicklung zu machen.

Kursinhalt:

- Nutzen von Entwicklungsmodellen bei der Begleitung von Menschen mit kognitiver und komplexer Beeinträchtigung
- Modell der kognitiven Entwicklung nach Piaget und dessen Bedeutsamkeit für das Lernen und Erleben
- Soziale und kulturelle Dimensionen des Lernens nach M. Tomasello
- Neuropsychologische Grundlagen der Kognition und Auswirkungen auf den Alltag

Arbeitsweise:

Die Kursinhalte werden mit theoretischen Inputs, Videoanalysen, Einzel- und Gruppenarbeiten sowie durch Erfahrungsaustausch bearbeitet.

Voraussetzungen: Modul W1 (empfohlen)

Ergänzungen: Modul SW2

Anzahl Teilnehmende: max. 20

Dauer: 2 Tage

Kosten: CHF 660

Kursort: Zug

FHNW: Wahlpflichtmodul im CAS B&E

Kurs	Leitung	Datum	Anmeldeschluss
M S1	Romana Snozzi	30.06./01.07.2025	19.05.2025