



NEUE ERKENNTNISSE DER NEUROWISSENSCHAFT IN IHRER TÄGLICHEN ANWENDUNG

Aus den fast täglich neu erscheinenden wissenschaftlichen Arbeiten werden ganz bewusst solche gewählt, die für den Alltag der Menschen mit intellektueller Beeinträchtigung bedeutsam sind. Gemeinsam überlegen wir uns, wie man die Erkenntnisse in die praktische tägliche Anwendung und Konzeptentwicklung einbinden kann.

ZIELE

- Die neusten wissenschaftlichen Erkenntnisse kennen lernen.
- Den Zusammenhang zum täglichen Erleben eines jeden Menschen erkennen.

INHALTE

- Was sind Neurowissenschaften?
- Neurobiologische Erkenntnisse in den Bereichen Lernen/Gedächtnis, Motivation, Emotionen, Bindung und Bindungsstörungen.
- Bedeutung für die Beziehungsgestaltung und therapeutische Anwendung.
- Neue Erkenntnisse zum Stresserleben. Schaffen der Rahmenbedingungen im Alltag, um den unkontrollierbaren Stress zu vermeiden und die Selbstwirksamkeit der Klienten zu erhöhen.
- Zusammenhang zwischen Schlaf und Essverhalten: „Abnehmen in Schlaf“ - wie viel Wahrheit ist drin?
- Zusammenhang zwischen Schlaf, Stress und Entstehung der Demenz. Wie kann man präventiv wirken?
- Das soziale Gehirn vs. soziale Überforderung: was sagt die Neurobiologie dazu?

METHODEN

Vortrag, PowerPoint-Präsentation, Filmausschnitte mit Diskussion, Gruppenarbeit, Fallbeispiele.

KOMPETENZBESCHREIBUNG AM ENDE DER WEITERBILDUNG:

- „Was ich weiß, kann ich bewusst steuern oder zumindest begleiten“.
- Planen, welche Konzeptveränderungen notwendig sind, um die Erkenntnisse im Sinne des Menschen (mit intellektueller Beeinträchtigung) zu nutzen.
- Anerkennen, dass der Mensch ein Teil der Natur ist und nach bestimmten Naturgesetzen funktioniert, die wir nicht beliebig verändern oder missachten können.

Référence UFOCOR

Demande UFOCOR en cours.



Réf. 5317

» ZIELGRUPPE

MitarbeiterInnen, Beratungsdienste und Führungskräfte aus Werkstätten und Wohneinrichtungen für intellektuell und/oder psychisch beeinträchtigte Menschen.

» VORAUSSETZUNGEN

Interesse an der Wissenschaft und an Funktionsweisen des Gehirns.

» WEITERBILDNER

Svetlana PANFILOVA
Ärztin und szenisch-systemische Beraterin

» TERMINE

05.10.2017-06.10.2017
09:00-17:00

14 Fortbildungsstunden
Formation certifiée

» KOSTEN

260 €
(das Mittagessen ist im Preis
inbegriffen)

» SPRACHE

Deutsch

» ORT

Domaine du Château
Bettange-sur-Mess