

EG152 Informationsmanagement

Allgemeine Daten

Semester	1
Credits	2
Fachverantwortlicher	Dr. Michael Dippold
Lehrform	Seminaristischer Unterricht mit bewerteten Übungen
Unterrichtssprache	deutsch
Medieneinsatz	Tafel, Overheadprojektor, Beamer

Dozenten/innen

Dr. Hans-Joachim Geisweid, Dr. Werner Kohl, Dr. Jürgen Rackles, Dr. Michael Dippold

Inhaltliche Voraussetzungen

-

Richtziel und Kompetenzen

Überblick über Bedeutung und Organisation von Information in der Gesellschaft

Fertigkeit, Informationen aufzufinden und bezüglich Zuverlässigkeit und Relevanz für eine Aufgabenstellung zu beurteilen

Kenntnisse über die wichtigsten Abläufe zur Informationsverarbeitung beim Menschen und die Fähigkeit, diese Kenntnisse im Hochschulalltag umzusetzen

Inhalte

Information

- Beschreibung, Funktion in der Gesellschaft, Zuverlässigkeit

Beschaffung von Information und Wertung von Informationsquellen

- Persönliche Mitteilungen, Fachliteratur, Bibliotheken, Datenbanken und andere elektronische Systeme

Information, Wissen und Können

- Information und Wissen, unterschwellige Information

- Funktion des menschlichen Gehirns im Umgang mit Information

- Bedingungen zur Aneignung von Fertigkeiten

Lernmethoden

- Gute und schlechte Bedingungen des Lernens

- Extraktion, Mitschrift und Ablage, grafische Aufzeichnung

- Interaktives Lernen

Literatur

Birkenbihl, V.F.: Stroh im Kopf. mvg-Verlag 1988.

diegl.: Das "neue" Stroh im Kopf. mvg-Verlag, ab 36. Auflage.

Campbell, N.: Biologie. Spektrum Akademischer Verlag 1997. (Kapitel: Gehirn)

Hühhold, J.: Wunderland des Lernens. vdf-Verlag 11. Auflage 1998.

Vester, F.: Denken, Lernen, Vergessen. Dtv München 19xx.

Prüfung

Prüfung: 4 Übungen, Bewertung mit Noten, **Dauer:** 90 Min.

Prüfungsvoraussetzung: siehe aktuellen Studienplan