

---

**Modulbezeichnung:** Evolutionäre Informationssysteme und Multimedia-Datenbanken (EISMMDB) 5 ECTS

Modulverantwortliche/r: Klaus Meyer-Wegener  
Lehrende: Klaus Meyer-Wegener

---

Startsemester: WS 2012/2013      Dauer: 1 Semester  
Präsenzzeit: 60 Std.      Eigenstudium: 90 Std.      Sprache: Deutsch

---

#### Lehrveranstaltungen:

Ausschlussbedingung: Wer dieses Modul ablegt, darf die Module EBTEIS, EBTMMDB, EISOODB und MMDBOODB nicht mehr ablegen.

Multimedia Datenbanken (WS 2012/2013, Vorlesung, Klaus Meyer-Wegener)

Evolutionäre Informationssysteme (WS 2012/2013, Vorlesung, 2 SWS, Richard Lenz)

---

#### Empfohlene Voraussetzungen:

Grundlagen von Datenbanksystemen - im Umfang der Module KonzMod und DBS im Bachelorstudium Informatik oder des Moduls DBNF in anderen Studiengängen;  
ansonsten: siehe Lehrveranstaltungsbeschreibung

---

#### Inhalt:

MMDB:

- siehe Lehrveranstaltungsbeschreibung

EIS:

- siehe Lehrveranstaltungsbeschreibung

#### Lernziele und Kompetenzen:

MMDB:

- siehe Lehrveranstaltungsbeschreibung

EIS:

- siehe Lehrveranstaltungsbeschreibung

#### Literatur:

MMDB:

- siehe Lehrveranstaltungsbeschreibung

EIS:

- siehe Lehrveranstaltungsbeschreibung
- 

#### Verwendbarkeit des Moduls / Einpassung in den Musterstudienplan:

Das Modul ist im Kontext der folgenden Studienfächer/Vertiefungsrichtungen verwendbar:

##### [1] Informatik (Master of Science)

(Po-Vers. 2010 | Wahlpflichtbereich | Säule der softwareorientierten Vertiefungsrichtungen | Vertiefungsmodul Datenbanksysteme)

---

#### Studien-/Prüfungsleistungen:

Evolutionäre Informationssysteme und Multimedia-Datenbanken (Prüfungsnummer: 607853)

Prüfungsleistung, mündliche Prüfung, Dauer (in Minuten): 30

Anteil an der Berechnung der Modulnote: 100%

Erstablingung: WS 2012/2013, 1. Wdh.: SS 2013 (nur für Wiederholer)

1. Prüfer: Klaus Meyer-Wegener

---