

---

**Modulbezeichnung:** Data Warehousing und Transaktionssysteme (DWTAS) 5 ECTS

Modulverantwortliche/r: Richard Lenz

Lehrende: Thomas Ruf, Richard Lenz

---

Startsemester: SS 2013

Dauer: 1 Semester

Turnus: jährlich (SS)

Präsenzzeit: 60 Std.

Eigenstudium: 90 Std.

Sprache: Deutsch oder Englisch

---

### Lehrveranstaltungen:

Ausschlussbedingung: Dieses Modul darf nur abgelegt werden, wenn keine der im Modul enthaltenen Lehrveranstaltungen auch noch in einem anderen Modul enthalten ist, das bereits abgelegt wurde.

Transaktionssysteme / Transaction Systems (SS 2013, Vorlesung, 2 SWS, Richard Lenz)

Data Warehousing (SS 2013, Vorlesung, 2 SWS, Thomas Ruf)

---

### Inhalt:

siehe Lehrveranstaltungen

### Lernziele und Kompetenzen:

siehe Lehrveranstaltungen

### Literatur:

siehe Lehrveranstaltungen

---

### 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:

Data Warehousing und Transaktionssysteme (Prüfungsnummer: 776781)

Prüfungsleistung, mehrteilige Prüfung, Dauer (in Minuten): 60 min schriftlich und 30 min. mündlich  
Anteil an der Berechnung der Modulnote: 100%

weitere Erläuterungen:

Die Bewertung der Prüfungsleistung setzt sich zusammen aus 1/2 Note der Klausur in Data Warehousing (von etwa 60 Minuten Dauer) und 1/2 Note der mündlichen Prüfung in TAS (von etwa 30 Minuten Dauer).

Erstablingung: SS 2013, 1. Wdh.: WS 2013/2014 (nur für Wiederholer)

1. Prüfer: Thomas Ruf

1. Prüfer: Richard Lenz

---