

Vorlesungskalender für das Sommersemester 2002

Nürnberg

- 4. Semester -

**7. Ergänzungs-Studiengang zum
Informatik-Betriebswirt**

- WS 2000/01 - SS 2002 -

Tag	Dozent	Fach	Hörsaal
Mi.	10.04.02 Wilke	Softw.Proj.	L/H0222
Mi.	17.04.02 Wilke	Softw.Proj.	L/H0222
Mi.	24.04.02 Wilke	Softw.Proj.	L/H0222
Mi.	08.05.02 Wilke	Softw.Proj.	L/H0222
Mi.	15.05.02 Wilke	Softw.Proj.	L/H0222
Mi.	05.06.02 Wilke	Softw.Proj.	L/H0222
Mi.	12.06.02 Wilke	Softw.Proj.	L/H0222
Mi.	19.06.02 Wilke	Softw.Proj.	L/H0222
Mi.	26.06.02 Wilke	Softw.Proj.	L/H0222
Mi.	03.07.02 Wilke	Informatik	L/H0222
Mi.	10.07.02 Wilke	Informatik	L/H0222
Mo.	15.07.02 Hund	Informatik	L/H5154
Mi.	17.07.02 Wilke	Informatik	L/H0222
Mi.	24.07.02 Wilke	Informatik	L/H0222
Mi.	31.07.02 Menhorn	Informatik	Schul.zentr.

Vorlesungszeiten: Mo, Di, Mi, Do 17.30 - 20.45 Uhr
Fr 17.00 - 20.15 Uhr

Vorlesungsräume:

L/H0222,
L/H5154

Lange Gasse 20,
Raum 0222/0223,
Raum 5154

Schul.z.

Schulungszentrum
DATEV

Ergersheimer Str.
(Eingang
Sigmundstr.)

Vorlesungsplan für die VWA Nürnberg***- 2. Semester des 7. Ergänzungs-Studienganges zum Informatik-Betriebswirt -*****1. Software-Projekte**

- Prof. Dr. Wilke -
18 Doppelstunden (nachzuholen aus WS 01/02)
- Organisatorische Maßnahmen: Phasenmodelle, Projektplanung
- Administrative Maßnahmen: Lenkung der Dokumente, Konfigurationsmanagement
- Konstruktive Maßnahmen: strukturierte bzw. objektorientierte Entwicklungsmethoden (Unified Method), Programmierrichtlinien und Entwurfsmuster
- Analytische Maßnahmen: Anforderungsverfolgung, Reviews, Tests
- Qualitätsmodelle für Software-Entwicklung: ISO 9001, CMM, TQM
- Werkzeuge zur Unterstützung der genannten Maßnahmen und Modelle

2. Kolloquium zur Daten- und Informationsverarbeitung

- Prof. Dr. Wilke -
- Menhorn, Dipl.Inf. (FH) -
- Hund, Dipl. Kfm. -

12 Doppelstunden