



Universität
Paderborn

Techniken des Software-Entwurfs II

Wintersemester 2000 / 2001

14.12.2000 - 15.2.2001

Prof. Dr. Gregor Engels

Raum: E4.324 Tel.: 60 - 3337 Email: engels@upb.de

Sprechstunde: Dienstag 13 - 14 Uhr (nach Anmeldung per email)

Aktuelle Informationen:

<http://www.uni-paderborn.de/cs/ag-engels>

Mailing-List: tse2@upb.de



Gregor Engels

0. Vorbemerkungen

Team

Übungsgruppenbetreuer:

Reiko Heckel	E4.130	60 3356	reiko
Ralph Depke	E4.127	60 3357	depke
Jochen Küster	E4.127	60 3357	jkuester



Vorlesung - Übungen

Vorlesung:

Dienstag, 9:15 - 10:45

Audimax

Donnerstag, 9:30 - 11:00

Audimax

Begleitmaterial:

Folienkopien auf der Web-Seite - kein Skript!!

Übungen:

- wöchentlich
- 4 Pflichtübungszettel

Inhalt der Übungsstunden:

- Besprechung der Pflichtübungszettel
- zusätzliche Präsenzaufgaben



Pflichtübungszettel

Bonusregelung:

- Verbesserung der Klausurnote bei bestandener Klausur um 1 Note,
falls - 100 % der Pflichtübungsaufgaben sinnvoll bearbeitet wurden,
- man mindestens 50 % der Übungsstundenzeit anwesend war,
- man mindestens einmal eine Pflichtübungsaufgabe „vorgerechnet“ hat.
- Verbesserung um eine bzw. zwei Tendenzen bei entsprechender prozentualer Erfüllung der ersten Anforderung

Ausgabe der Pflichtübungszettel

21.12., 12.1., 26.1., 2.2. jeweils vor 12 Uhr

Abgabe der gelösten Pflichtübungsaufgaben

12.1., 19.1., 2.2., 9.2. jeweils vor 12 Uhr im Übungsaufgabenbriefkasten



Übungsgruppen

- Gruppe 1 : Di 16 - 18 E2.316
- Gruppe 2: Mi 9 - 11 E2.310
- Gruppe 3: Mi 9 - 11 E2.321
- Gruppe 4: Do 14 - 16 P6202
- Gruppe 5: Do 16 - 18 D1.312
- Gruppe 6: Fr 9 - 11 D1. 320



Zeiten

Anmelden zum Übungsgruppenbetrieb:

bereits gelaufen (im Notfall email an Ralph Depke)

Beginn des Übungsbetriebs:

51. Woche, ab 18. Dezember 2000

Ende des Übungsbetriebs:

7. Woche, bis 16. Februar 2001



Klausur: 28. 2. 01, 10:15 - 11:15 (Beginn der Semesterferien)

1. Nachklausur: 11. 4. 01, 14:15 - 15:15 (Ende der Semesterferien)



Literatur

1) Semesterhandapparat (15 - Engels) in der UB

2) Buch zur Vorlesung:

- Andreas Heuer, Gunter Saake

Datenbanken: Konzepte und Sprachen

2., aktualisierte und erweiterte Auflage

Bonn, MITP-Verlag 2000