

Profillinie

Teilbereich:

Informatik

Name der/des Lehrenden: Univ.Prof. Dr.ir. Joost-Pieter Katoen

Titel der Lehrveranstaltung: Theoretical Foundations of the UML (FUML) (16ss-53975)
(Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

Allgemein

1.6 Die Veranstaltung interessiert mich.



n=11 mw=1,6 md=1,0 s=1,0

Konzept der Vorlesung

2.1 Die Lernziele der Vorlesung sind definiert.



n=12 mw=1,4 md=1,0 s=0,7

2.2 Die Vorlesung hat eine klar erkennbare Struktur.



n=12 mw=1,4 md=1,0 s=0,8

2.3 Die zur Verfügung gestellten Materialien sind hilfreich.



n=12 mw=2,0 md=2,0 s=0,7

2.4 Die ausgewählten Beispiele sind hilfreich.



n=12 mw=1,5 md=1,0 s=0,7

2.5 Es werden Zusammenfassungen an sinnvollen Stellen gemacht.



n=12 mw=1,7 md=2,0 s=0,7

Vermittlung und Verhalten

3.1 ... erklärt den Stoff verständlich.



n=12 mw=1,3 md=1,0 s=0,6

3.2. ... geht auf Verständnisfragen ein.



n=12 mw=1,1 md=1,0 s=0,3

3.3 ... berücksichtigt unterschiedliche Kenntnisstände der Studierenden.



n=11 mw=1,6 md=1,0 s=0,9

3.4 ... schafft es, mich für den Vorlesungsstoff zu begeistern.



n=11 mw=1,5 md=1,0 s=0,7

3.5 ... spricht angemessen laut und deutlich.



n=11 mw=1,2 md=1,0 s=0,6

3.6 ... ist gut vorbereitet.



n=11 mw=1,1 md=1,0 s=0,3

3.7 ... ist außerhalb der Vorlesung ansprechbar.



n=5 mw=1,4 md=1,0 s=0,9

3.8 ... setzt Medien ein, die zum Verständnis beitragen.



n=11 mw=1,4 md=1,0 s=0,7

Rahmenbedingungen

4.1 Der zeitliche Rahmen der Vorlesung wird eingehalten.



n=12 mw=1,1 md=1,0 s=0,3