




# Profilinie









Zusammenstellung: Fak5\_Maschinenbau\_SS16 [imec]

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert



## 1. Organisation

Informationen über Organisatorisches sind ausreichend	trifft zu		trifft nicht zu	n=81	mw=1,64 md=2,00 s=0,73
Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht	trifft zu		trifft nicht zu	n=80	mw=2,26 md=2,00 s=0,92
Die Inhalte der Lehrveranstaltung entsprechen im Wesentlichen den Inhalten der Modulbeschreibung	trifft zu		trifft nicht zu	n=69	mw=1,55 md=2,00 s=0,58

## 2. Lernziele, Didaktik und Methodik

Meine Vorkenntnisse reichen aus, der Lehrveranstaltung zu folgen	trifft zu		trifft nicht zu	n=88	mw=2,67 md=3,00 s=1,19
Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar	trifft zu		trifft nicht zu	n=86	mw=1,94 md=2,00 s=0,85
Die Veranstaltung hat eine klar erkennbare Konzeption ("roter Faden")	trifft zu		trifft nicht zu	n=86	mw=1,90 md=2,00 s=0,87
Die Veranstaltung unterstützt mich dabei, mir die Inhalte anzueignen	trifft zu		trifft nicht zu	n=86	mw=1,91 md=2,00 s=0,86
Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen	trifft zu		trifft nicht zu	n=79	mw=1,47 md=1,00 s=0,68
Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich	trifft zu		trifft nicht zu	n=81	mw=2,05 md=2,00 s=1,09
Eine gute Grundlage für das Selbststudium ergibt sich durch studienbegleitende Übungen, Angebote, Rücksprachen etc.	trifft zu		trifft nicht zu	n=73	mw=2,22 md=2,00 s=1,10
Der Zusammenhang zum Ziel des Studiums wird deutlich	trifft zu		trifft nicht zu	n=78	mw=1,95 md=2,00 s=0,79

## 3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

Die Veranstaltung hat mich angeregt, mich mit den Inhalten zu beschäftigen	trifft zu		trifft nicht zu	n=85	mw=2,21 md=2,00 s=0,95
Mein Aufwand für das Selbststudium (inkl. Vor- und Nachbereitung, Erbringung von Prüfungsleistungen ...) ist angemessen	trifft zu		trifft nicht zu	n=84	mw=2,26 md=2,00 s=0,88

## Gesamtzufriedenheit

Alles in allem: Wie zufrieden sind Sie mit dieser Lehrveranstaltung?	voll zufrieden		voll unzufrieden	n=84	mw=2,04 md=2,00 s=0,87
--	----------------	---	------------------	------	------------------------

# Profillinie

Zusammenstellung: Fak5\_Maschinenbau\_SS16 [imec]

