

## Notengrenzen - Grading

Datensatz vom 30.11.2018

Seit Semester: WS 2016/2017 ; Bis Semester: SS 2018 ; Fächer: Informatik / Computer Sc. (130), Computer Science (133) ; Abschluss: Master (88) ; Notenintervall: 0,1-Schritt (z.B.1,0 1,1 1,2...); Prüfungsstatus: bestanden ;

Note	Anzahl	Anteil	Prozentsumme (%)
1,00	25	11,47	11,47
1,10	18	8,26	19,72
1,20	26	11,93	31,65
1,30	21	9,63	41,28
1,40	18	8,26	49,54
1,50	11	5,05	54,59
1,60	15	6,88	61,47
1,70	22	10,09	71,56
1,80	13	5,96	77,52
1,90	12	5,50	83,03
2,00	11	5,05	88,07
2,10	9	4,13	92,20
2,20	4	1,83	94,04
2,30	6	2,75	96,79
2,40	3	1,38	98,17
2,50	1	0,46	98,62
2,60	2	0,92	99,54
2,70	0	0,00	99,54
2,80	0	0,00	99,54
2,90	0	0,00	99,54
3,00	1	0,46	100,00
3,10	0	0,00	100,00
3,20	0	0,00	100,00
3,30	0	0,00	100,00
3,40	0	0,00	100,00
3,50	0	0,00	100,00
3,60	0	0,00	100,00
3,70	0	0,00	100,00
3,80	0	0,00	100,00
3,90	0	0,00	100,00
4,00	0	0,00	100,00
	218	100,01	

### Notenbereiche

1,0 - 1,5      sehr gut  
 1,6 - 2,5      gut  
 2,6 - 3,5      befriedigend  
 3,6 - 4,0      ausreichend

Führende 10%    ECTS = Note A  
 nächstfolgende 25%    ECTS = Note B  
 nächstfolgende 30%    ECTS = Note C  
 nächstfolgende 25%    ECTS = Note D  
 niedrigste 10%    ECTS = Note E