

ECTS-Noten: Klassifizierung von Absolventen nach dem "European Credit Transfer System"

www.technikexpertise.de • info@technikexpertise.de

© Prof. Dr.-Ing. Thomas Maurer 2011

Nutzungshinweis

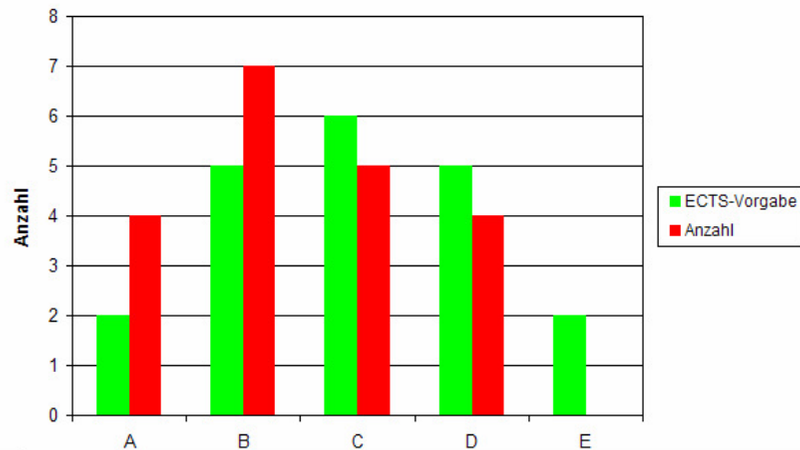
Festlegung für die Bestimmung der ECTS-Noten

Die zu vergleichende Absolventengruppe beginnt mit Nr.: 1
 Die zu vergleichende Gruppengröße beträgt: 20
 Zunächst wird die beste Notenklasse A aufgefüllt
 Zunächst wird die schlechteste Notenklasse E aufgefüllt
 Die Leistung ist mit einer Note bewertet
 Die Leistung ist mit einer Leistungszahl bewertet

Bestimme die ECTS-Klasse

Ausgabe

| | |
|--|-------|
| Gruppengröße: | 20 |
| Übereinstimmung mit der ECTS-Vorgabe in %: | 60,0 |
| Notendurchschnitt: | 2,450 |



| Laufende Nr. | Name | Vorname | z.B. Matrikel | Note | ECTS | gleitender Notendurchschnitt |
|--------------|------|---------|---------------|------|------|------------------------------|
| 1 | a | b | 12345 | 1,0 | A | 1,000 |
| 2 | a | b | 12345 | 2,0 | B | 1,500 |
| 3 | a | b | 12345 | 4,0 | D | 2,333 |
| 4 | a | b | 12345 | 2,0 | B | 2,250 |
| 5 | a | b | 12345 | 1,0 | A | 2,000 |
| 6 | a | b | 12345 | 2,0 | B | 2,000 |
| 7 | a | b | 12345 | 3,0 | C | 2,143 |
| 8 | a | b | 12345 | 4,0 | D | 2,375 |
| 9 | a | b | 12345 | 4,0 | D | 2,556 |
| 10 | a | b | 12345 | 2,0 | B | 2,500 |
| 11 | a | b | 12345 | 2,0 | B | 2,455 |
| 12 | a | b | 12345 | 3,0 | C | 2,500 |
| 13 | a | b | 12345 | 3,0 | C | 2,538 |
| 14 | a | b | 12345 | 3,0 | C | 2,571 |
| 15 | a | b | 12345 | 1,0 | A | 2,467 |
| 16 | a | b | 12345 | 2,0 | B | 2,438 |
| 17 | a | b | 12345 | 4,0 | D | 2,529 |
| 18 | a | b | 12345 | 3,0 | C | 2,556 |
| 19 | a | b | 12345 | 2,0 | B | 2,526 |
| 20 | a | b | 12345 | 1,0 | A | 2,450 |