



## Notenumrechnungen für Studienleistungen an Partnerhochschulen

Die folgenden Tabellen gelten - wo nicht anders genannt - ausschließlich für die Umrechnung einzelner Studienleistungen an Hochschulen; für die Bewertung von kompletten Schul- oder Hochschul-Abschlusszeugnissen eignen sie sich nicht (in manchen Ländern gibt es abweichende Regeln für Bachelor- bzw. Master-Gesamtbewertungen und / oder für Schulnoten).

Bei Ländern mit "Komma-Noten" (z.B. 10 - 9,9 - 9,8 ...) wird jeweils die genaue Umrechnung der ganzen Noten und Drittelnoten angegeben

Fast generell wird zur Notenumrechnung die "modifizierte Bayerische Formel" verwendet.

Modifizierte Bayerische Formel:

Maximalnote minus erreichter Note, dividiert durch Maximalnote minus unterster Bestehensnote, das Ergebnis mit drei multipliziert, plus 1

### ECTS

Maximalnote: A

unterste Bestehensnote: E

		Berechnungsgrundlage	DE	
A	excellent	Beste 10%	1	1,0
B	very good	Nächstfolgende 25%	2	1,7
C	good	Nächstfolgende 30%		2,3
D	satisfactory	Nächstfolgende 25%	3	3,0
E	sufficient	Niedrigste 10%	4	4,0
FX	fail	Nicht bestanden – es sind Verbesserungen erforderlich, bevor Leistungen anerkannt werden	5	5,0
F		Nicht bestanden – es sind erhebliche Verbesserungen erforderlich		



## Dänemark

Maximalnote: 12

unterste Bestehensnote: 2

		DNK	DE	
A+	excellent	12	1	1,0
A		11		1,3
B	very good	10	2	1,7
		9		2,0
		8		
C	good	7	3	2,3
		6		2,7
		5		3,0
D	satisfactory	4	4	3,3
		3		3,7
E	sufficient	2		4,0
FX	fail	1	5	5,0
		0		
F		-3		

## Finnland

Maximalnote: 3 oder 5

unterste Bestehensnote: 1

Bewertung: 3 - 1 (neunstufig)	FIN	DE	
laudatur (erinomaisesti suoritettu)	3,0	1	1,0
laudatur (hyvin suoritettu)	3-		1,3
laudatur (tydyttävästi suoritettu)	2,5	2	1,7
cum laude approbatur (erinomaisesti suoritettu)	2+		2,0
cum laude approbatur (hyvin suoritettu)	2,0		2,3
cum laude approbatur (tydyttävästi suoritettu)	2-	3	2,7
approbatur (erinomaisesti suoritettu)	1,5		3,3
approbatur (hyvin suoritettu)	1+	4	3,7
approbatur (tydyttävästi suoritettu)	1,0		4,0
hylätty	0	5	5,0

Bewertung: 5 - 1	FIN	DE	
kiitettävä	5	1	1,0
erittäin hyvä	4	2	1,7
hyvä	3		2,3
erittäin tyydyttävä	2	3	3,3
tydyttävä	1	4	4,0
hylätty	0		
hyväksytty	H	ungenügend	

## Frankreich

Maximalnote: 20

unterste Bestehensnote: 10

Nach Vereinbarung zwischen der Université de Strasbourg und der Hochschule Landshut werden innerhalb des Studierenden-Austauschs die Zuordnungstabellen für das Baccalauréat verwendet:

FR	LA	FR	LA	FR	LA
15,9 - 20	1,0				
15,7 - 15,8					
15,4 - 15,6	1,3	12,9 - 13,1	2,3	10,8	3,3
15,2 - 15,3		12,7 - 12,8		10,7	
14,9 - 15,1		12,4 - 12,6		10,6	
14,7 - 14,8		12,2 - 12,3		10,5	
14,4 - 14,6	1,7	11,9 - 12,1	2,7	10,4	3,7
14,2 - 14,3		11,7 - 11,8		10,3	
13,9 - 14,1		11,4 - 11,6		10,2	
13,6 - 13,7	2,0	11,2 - 11,3	3,0	10,1	4,0
13,4 - 13,6		10,9 - 11,0		10,0	
13,2 - 13,3		10,9		unter 10,0	5,0

## Großbritannien, Irland

Maximalnote: 100  
 unterste Bestehensnote: 40

UK / IRL		DE	
First Class Honours	76 - 100 %	1	1,0
	70 - 75 %		1,3
2nd Class Honours - Upper Division	67 - 69 %	2	1,7
	63 - 66 %		2,0
	60 - 62 %		2,3
2nd Class Honours - Lower Division	57 - 59 %	3	2,7
	53 - 56 %		3,0
	50 - 52 %		3,3
3rd Class Honours	46 - 49 %	4	3,7
	40 - 45 %		4,0
Fail	unter 40 %	5	5,0

Edinburgh Napier University	DE	
D5	1	1,0
D4		
D3		
D2		1,3
D1		
P5	2	1,7
P4		2,0
P3	3	2,7
P2	4	3,7
P1	5	5,0
F1 - F5 (F6)		

## Italien

Maximalnote: 30

unterste Bestehensnote: 18

IT	DE	
30	1	1,0
29		1,3
28		
27	2	1,7
26		2,0
25		2,3
24		
23	3	2,7
22		3,0
21		3,3
20		
19	4	3,7
18		4,0
0 - 17	5	5,0

## Letland

Maximalnote: 10

unterste Bestehensnote: 4

LVA	DE	
10	1	1,0
9		1,3
8	2	2,0
7		2,3
6	3	3,0
5		3,3
4	4	4,0
< 4	5	5,0

## Litauen

Maximalnote: 10

unterste Bestehensnote: 4

LTU	DE	
10	1	1,0
9		1,3
8	2	2,0
7		2,3
6	3	3,0
5		3,3
4	4	4,0
< 4	5	5,0



## Niederlande

Maximalnote: 10 (9)  
unterste Bestehensnote: 6 (5,5)

NL	DE	
10,0	1	1,0
9,0		
8,7		1,3
8,3	2	1,7
8,0		2,0
7,7		
7,3		2,3
7,0	3	2,7
6,7		3,0
6,3		3,3
6,0	4	3,7
5,5		4,0
< 5,5	5	5,0

## Portugal

Maximalnote: 20

unterste Bestehensnote: 10

P		DE	
muito bom com distincao e louvor	20	1	1,0
muito bom com distincao	19		2
	18	3	
bom com distincao	17		4
	16	5	
bom	15		3
	14	4	
suficiente	13		5
	12	1	
	11		2
10	3	5,0	
mediocre		7 - 9	4
mau	0 - 6		

## Rumänien

Maximalnote: 10

unterste Bestehensnote: 5

RO	DE	
10	1	1,0
9	2	1,7
8		2,0
7	3	2,7
6		3,3
5	4	4,0
0 - 4	5	5,0

## Schweden

Maximalnote: gut oder A  
unterste Bestehensnote: bestanden oder E

### 3-stufig

väl godkänd (VG) / pass with distinction	gut bestanden
godkänd (G) / pass	bestanden
underkänd / fail	nicht bestanden

nicht numerisch übertragbar  
(nur ME / OE)

### 5-stufig

SE	DE	DE
A / Utmärkt / Excellent	1	1,0
B / Mycket bra / Very good		1,3
C / Bra / Good	2	2,3
D / Tillfredsställande / Satisfactory	3	3,0
E / Tillräckligt / Sufficient	4	4,0
F / Fail	5	5,0

## Slowakei

Maximalnote: 1 = A  
unterste Bestehensnote: 3 = E

SK			DE	
výborne / ausgezeichnet	A	1	1	1,0
veľmi dobre / sehr gut	B	1,5	2	1,7
dobre / gut	C	2		2,0
uspokojivo / befriedigend	D	2,5	3	2,7
dostatočne / ausreichend	E	3		3,3
nedostatočný / ungenügend	FX	4	5	5,0

## Spanien

Maximalnote: 10

unterste Bestehensnote: 5

ES			DE	
Matrícula de Honor	10,0	10,0	1	1,0
sobresaliente	9,0 - 9,9	9,5 - 9,9		2
		9,0 - 9,4	1,7	
notable	7,0 - 8,9	8,5 - 8,9	3	2,0
		8,0 - 8,4		2,3
		7,4 - 7,9		2,7
		6,8 - 7,3	3,0	
aprobado	5,0 - 6,9	6,2 - 6,7	4	3,3
		5,8 - 6,2		3,7
		5,4 - 5,7	5	4,0
		5,0 - 5,3		5,0
suspense	0 - 4,9	0 - 4,9		

## Tschechien

Maximalnote: ausgezeichnet

unterste Bestehensnote: gut

CZ	DE
výborne / ausgezeichnet	1
velmi dobre / sehr gut	2
dobře / gut	3
nevyhoví / ungenügend	5

## Türkei

Maximalnote: 100 oder A oder 4,0  
 unterste Bestehensnote: 50 oder D oder 1,0

An den Hochschulen werden unterschiedliche Notensysteme verwendet. Die wichtigsten Beispiele:

Marks	DE	
95 - 100	1	1,0
90 - 94		1,3
85 - 89	2	1,7
80 - 84		2,0
75 - 79		2,3
70 - 74	3	2,7
65 - 69		3,0
58 - 64		3,3
52 - 57	4	3,7
50 - 52		4,0
40 - 49	5	5,0
0 - 39		

Letter Grade	Value	DE	
A	4,0	1	1,0
A-	3,7		1,3
B+	3,3	2	1,7
B	3,0		2,0
B-	2,7		2,3
C+	2,3	3	2,7
C	2,0		3,0
C-	1,7		3,3
D+	1,3	4	3,7
D	1,0		4,0
D-	0,7	5	4,3
F	0,0		5,0
NG	0,0		

### Istanbul Aydin University

Marks	Letter grade	DE	
95 - 100	AA	1	1,0
90 - 94			1,3
85 - 89	BA	2	1,7
80 - 84	BB		2,0
75 - 79	CB		2,3
70 - 74	CC	3	2,7
60 - 69	DC		3,0
50 - 59	DD	4	4,0
40 - 49	FD	5	5,0
0 - 39	FF		

## Zypern (Republik)

Maximalnote: 10

unterste Bestehensnote: 5

CYP	DE	
10	1	1,0
9		1,7
8		2,0
7	2	2,7
6		3,3
5		4,0
<5	5	5,0

## Australien

Queensland (University of the Sunshine Coast):

Maximalnote: 100 oder A oder 7

Volles Semester-Programm: 48 CP / 1 CP = 0,6 ECTS credits

unterste Bestehensnote: 50 oder D oder 4

Grades	Percentage	Grades A - F	Scale	DE	
High Distinction (H / HD)	92 - 100 %	A	7	1	1,0
	85 - 92 %				1,3
Distinction (D / DN)	82 - 84 %	B	6	2	1,7
	78 - 81 %				2,0
	75 - 77 %				2,3
Credit (C / CR)	72 - 74 %	C	5	3	2,7
	68 - 71 %				3,0
	65 - 67 %				3,3
Pass (P / PS)	58 - 64 %	D	4	4	3,7
	50 - 57 %				4,0
Fail (F/FL)	0 - 49 %	E	3	5	5,0
			2 (25%)		
		F	1		

Victoria (La Trobe University):

Maximalnote: 100 oder A

Volles Semester-Programm: 60 CP / 1 CP = 0,5 ECTS credits

unterste Bestehensnote: 50 oder D

Grades	Percentage	Grades A - F	DE	
High Distinction (HD)	90 - 100 %	A	1	1,0
	80 - 89 %			1,3
Distinction (D / DN)	77 - 79 %	B	2	1,7
	73 - 76 %			2,0
	70 - 72 %			2,3
Credit (C / CR)	67 - 69 %	C	3	2,7
	63 - 66 %			3,0
	60 - 62 %			3,3
Pass (P / PS)	55 - 59 %	D	4	3,7
	50 - 54 %			4,0

Fail (F/N)	0 - 49 %	N	5	5,0
------------	----------	---	---	-----

## China

Maximalnote: 100% oder A oder 5  
 unterste Bestehensnote: 60% oder D oder 2

VRC				DE	
excellent	100 - 95	A	5	1	1,0
	90 - 94				1,3
very good	89 - 85	B	4	2	2,0
	84 - 80				2,3
good	75 - 79	C	3	3	2,7
	74 - 70				3,0
pass	65 - 69	D	2		4
	64 - 60			3,7	
fail	59 - 0	F	1	5	5,0

## Kanada (British Columbia / Vancouver Island University)

Maximalnote: A oder 4  
 unterste Bestehensnote: C oder 2

CAN		DE	
A	4,0	1	1,0
A-	3,7		1,3
B+	3,3	2	2,0
B	3,0		2,3
B-	2,7	3	3,0
C+	2,3	4	3,7
C	2,0		4,0
C-	1,7	5	5,0
D+	1,3		
D	1,0		
D-	0,7		



F	0,0		
---	-----	--	--

## USA

Maximalnote: A oder 4  
 unterste Bestehensnote: C oder 2 bzw. D oder 1

USA	DE (bei min. = D oder 1)		DE (bei min. = C oder 2)	
A+	1	1,0	1	1,0
A		1,3		1,3
A-				1,7
B+	2	1,7	2	2,0
B		2,0		2,3
B-				2,7
C+	3	2,3	3	3,0
C		2,7		3,3
C-				4
D+	4	3,3	5	4,3
D		3,7		4,7
D-		4,0		
F	5	5,0		5,0