

Notenumrechnungstabelle auf Basis der „modifizierten bayerischen Formel“

Die vorliegende Tabelle dient als Orientierungshilfe und Vorlage zur Umrechnung ausländischer Noten in das Notensystem deutscher Hochschulen. Es handelt sich dabei um eine Empfehlung und nicht um eine Rechtsgrundlage. In Zweifelsfällen ist es ratsam, die zu übertragende Note mit der bayerischen Formel nachzurechnen.

Anmerkungen

Noten in Klammern sind in den einzelnen Ländern als Einzelnote nicht vorgesehen. Sie dienen der besseren Übersicht; ggf. ist es möglich, dass sie bei Durchschnittsnoten vorkommen.

Die Basisdaten der Notensysteme stammen überwiegend von der anabin Homepage (<http://www.anabin.de/>). Ausnahmen sind mit Fußnoten vermerkt.

Bayrische Formel zur Umrechnung von ausländischen Noten

$$X = 1 + 3 \left(\frac{N_{\max} - N_d}{N_{\max} - N_{\min}} \right)$$

N_{\max} : Erreichbare Höchstnote

N_{\min} : Minimalnote zum Bestehen

N_d : Zu übertragende Note

1.) Europa

LUH	1,0	1,3	1,7	2,0	2,3	2,7	3,0	3,3	3,7	4,0	<4,0
Belgien	20	19	18	17	16/15	14	13	12	11	10	<10
Bulgarien	6		5			4		3			
Dänemark	12	(11)	10	(9)	8/(7)	(6)	(5)	4	(3)	2	0/-3
Estland ¹	5		4,5		4					3	2/1
	5 ² /4 Suurepärase/ väga hea	(3,5)	(3,5)	3 hea	(2,5)	(2,5)	2 rahuldav	(1,5)	(1,5)	1 piisav	0 mitterahulda v
Finnland	5	(4,5)	4	(3,5)	3	(2,5)	(2,5)	2	(1,5)	1	0/H
	3	3-	2,5	2+	2	2-	1,5	1+	-	1	0
Frankreich	20/16 ³	(15)		14	(13)		12	(11)		10	≤8
Georgien	100-91		90-81	80-71			70-61		60-51		<51
Griechenland	10	(9,5)	9	(8,5)	8	(7,5)	7	(6,5)	6	5	<5
Großbritannien ⁴	>70% ⁵	65%		60%	55%		50%	45%		40%	<40%
Irland	>70% ⁶	65%		60%	55%		50%	45%		40%	<40%
Island	10	9,5	9	8,5	8,0/7,5	7,0	6,5	6	5,5	5	<5
Italien	30	29/28	27	26	25/24	23	22	21/20	19	18	<18
Kroatien	5	(4,5)		4	(3,5)		3	(2,5)		2	1
Lettland	10	9	8		7	6		5	4		<4
Litauen	10		9	8		7		6		5	<5
Luxemburg	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	
Niederlande	10	9	8,5	8	7,5	7,3	7	6,5	6-5,8	5,8-5,5	<5,5
	9	8,5	8	7,5	7,3	7	6,5	6	6-5,5	5,5-5	<5
Norwegen	5	(4,5)	4	(3,5)	3		(2,5)	2	(1,5)	1	0
	A	A	B	B	B	C	C	D	D	E	F
Österreich	1	(1,3)	(1,7)	2	(2,3)	(2,7)	3	(3,3)	(3,7)	4	5
Polen ⁷	5		4,5		4			3,5		3	<3
	6/5	(4,5)		4	(3,5)		3	(2,5)		2	1
Portugal	20	19	18	17	16	15	14	12	11	10	<10
Rumänien	10	(9,5)	9	(8,5)	8	(7,5)	7	(6,5)	6	5	<5

¹ Je nach Universität gelten andere Notensysteme:

Erste Zeile → Tartu Ülikool & Eesti Põllumajandusülikool; Zweite Zeile → Tallinna Tehnikaülikool, Eesti Muusikaakadeemia, Tallinna Pedagoogikaülikool

² ausgezeichnet

³ Gemäß KMK-Beschluß vom 09.08.96 ist bei der Umrechnung der Noten des französischen Baccalauréat in das deutsche Notensystem in Zukunft generell von dem Punktwert 16 als Obergrenze des französischen Baccalauréat auszugehen.

⁴ Bei Äquivalenzprüfungen sollte berücksichtigt werden, dass oftmals britische Credit Points angegeben werden, die i.d.R. nur 0,5 ECTS-Punkten entsprechen.

⁵ In der Praxis wird 70% bereits als Bestnote angesehen, höhere Notenwerte kommen nur in Ausnahmefällen vor.

⁶ Siehe ⁵

⁷ Gelegentlich wird das Notensystem der Sekundarschulen übernommen, was bis 6 geht, wobei 6 einem ausgezeichnet, also 0,7, entspricht.

Stand: April 2024, Kontakt: Hochschulbüro für Internationales, Andree Klann, andree.klann@zuv.uni-hannover.de

LUH	1,0	1,3	1,7	2,0	2,3	2,7	3,0	3,3	3,7	4,0	<4,0
Schweden	VG (5) / 90%		VG (4) / 80%			G / 70%			G / 60%	G / 50%	U / 40%
	A ⁸ /B		C			D			E		
Schweiz	6		5,5		5		4,5			4	3-1
Slowakei	A		B		C		D			FX	
Slowenien	10	(9,5)	9	(8,5)	8		(7,5)	7	(6,5)	6	<6
Spanien	10 ⁹ /9,5	9	8,5	8,0	7,5	7,0	6,5	6	5,5	5	<5
	4 ¹⁰			3			2			1	0
Tschechien	Výborne (ausgez.)	velmi dobre (sehr gut)		Dobre (gut)							Nevyhovel (n.b.)
Türkei	100-98	97-92	91-86	85-81	80-75	74-70	69-65	64-59	58-53	52-50	49-0
	AA*	AA	BA	BB	CB	CC	DC	DD	FD	FF	
	4,0	3,7	3,3	3,0	2,7	2,3	2,0	1,7	1,3	1,0	<1,0
Ukraine	5				4				3		<3
	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	<3
	>90%	89-86%	85-83%	82-80%	79-65%	64-61%	60-58%	57-55%	54-51%	50%	<50%
Ungarn	5	(4,5)		4	(3,5)		3		(2,5)	2	1
	100%	95%	90%	85%	80%	75%	70%	65%	60%	58%	<58%
Zypern	A	A-	B+	B	B-	C+	C	C-	D+/D	D-	F

2.) Nordamerika

LUH	1,0	1,3	1,7	2,0	2,3	2,7	3,0	3,3	3,7	4,0	<4,0
USA ¹¹	A+	A	A-	B+	B	B-	C+	C	C-	D	F
	4	(3,5)		3	(2,5)		2	(1,5)		1	0
Kanada	A(+)	A-	B+	B	B-	C+	C	C-	D+	D	F

⁸ A = Ausgezeichnet

⁹ Eine 10 wird als „Maximalnote mit Auszeichnung“ beschrieben. Die eigentliche Maximalnote ist schon mit 9,0-10,0 erreicht.

¹⁰ Dieses System wird nur zur Berechnung einer Gesamtnote bei Abschluss des Studiums verwendet.

¹¹ Anabin gibt an, dass die Mindestnote zum Bestehen je nach Hochschule und System schwankt: Im Buchstabensystem schwankt die Mindestnote zwischen einem B und einem D. Im Zahlensystem dagegen schwankt die Bestehensnote zwischen 3 und 1.

3.) Lateinamerika

LUH	1,0	1,3	1,7	2,0	2,3	2,7	3,0	3,3	3,7	4,0	<4,0
Argentinien	10	9	-	8	7	-	6	5	-	4	3
Brasilien	10	9,5	9	8,5	8,0/7,5	7,0	6,5	6	5,5	5	<5
Chile	7,0-6,9	6,8-6,5	6,4-6,2	6,1-5,9	5,8-5,5	5,4-5,2	5,1-4,9	4,8-4,6	4,4-4,2	4,1-4,0	3,9-1,0
Costa Rica	100	97	93	90	87	83	80	77	73	70	<70
Ecuador	10	(9,5)	9	(8,5)	8		(7,5)	7	(6,5)	6	<6
Guatemala	100	95	90	85	80	75	70	65	60	51	<51
Kolumbien	5 - 4,9	4,8 - 4,5	4,4	4,3 - 4,2	4,1 - 4	3,9	3,8 - 3,7	3,6 - 3,5	3,4 - 3,3	3,2 - 3	<3
Mexiko	Es existieren je nach Hochschule verschiedene Notensysteme. Weitere Informationen hier .										
Jamaika	A+	A	A-	B+	B	B-	C+	C	C-	D+	D
	86+	70 - 85	67 - 69	63 - 66	60 - 62	57 - 59	53 - 56	50 - 52	47 - 49	43 - 46	40 - 42
Peru	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10-0

4.) Afrika

LUH	1,0	1,3	1,7	2,0	2,3	2,7	3,0	3,3	3,7	4,0	<4,0
Marokko	20	19	18	17	16	15	14	13/12	11	10	<10
Südafrika	100-98	97-92	91-86	85-81	80-75	74-70	69-65	64-59	58-53	52-50	49-0

5.) Asien

LUH	1,0	1,3	1,7	2,0	2,3	2,7	3,0	3,3	3,7	4,0	<4,0
China	100-98	97-93	92-89	88-85	84-80	79-76	75-72	71-67	66-62	61-60	59-00
	5/A			4/B			3/C			2/D	1/F
Indien ¹²	100	90	85	80	70	60	50	45	40	33	<33
Indonesien	A		B+	B		B-	C+	C		C-	D
Irak	100	95	90	85	80	77	75	70	65	60	<60
Iran	20	19	18	17	16	15	14	12/13	11	10	<10
Israel	100	95	90	85	80	75	70	65	60	55	<55
Japan	Es existieren je nach Hochschule verschiedene Notensysteme. Eine Auswahl der gängigen Hochschulen finden Sie in den folgenden Zeilen.										
Tokyo Institute of Technology	100-80			79-70			69-60			<60	
Okayama University	A+ Excellent (90 -100)		A Very good (80-89)			B Good (70-79)		C Fair (60 - 69)			D Fail (0-59)
Kelo University	S		A		B		C		P	D/F	
Libanon	100	95	90	85	80	75	70	60	55	50	<50
Malaysia	100-90	89-80	79-76	75-72	71-68	67-65	64-60	59-56	55-50	49-40	39-0
	A+	A	B+	B	B-	C+	C	C-	D+	D	F

¹² „Das hier aufgeführte Notensystem wird von den meisten indischen Hochschulen angewandt. Es hängt von der jeweiligen Universität ab, welcher Prozentualanteil der Maximalnote Nmin ist. Häufig sind es 33%, seltener 40%. Sind keinerlei Hinweise auf die Mindestbestehensnote aus der Fächer- und Notenübersicht ersichtlich, kann von 33% ausgegangen werden.“ (Zitat anabin.de)

LUH	1,0	1,3	1,7	2,0	2,3	2,7	3,0	3,3	3,7	4,0	<4,0
Republik Korea	A+	A0	A-	B+	B0	B-	C+	C0	C-	D	F
Syrien	100	95	90	85	80	75	70	60	55	50	<50
Thailand	A	B+		B	C+		C	D+		D	F
	4,0	3,5		3,0	2,5		2,0	1,5		1,0	F

6.) Ozeanien

LUH	1,0	1,3	1,7	2,0	2,3	2,7	3,0	3,3	3,7	4,0	<4,0
Australien ¹³	7	(6,5)		6	(5,5)		5	(4,5)		4	<4
	HD			D			CR			P / PP	PC / PD / N ¹⁴
	100%	95%	90%	85%	80%	75%	70%	60%	55%	50%	<50%
	A		A-	B+	B	B-		C+	C	CQ	
	90 (HD)	85 (HD)	80 (D)	75 (D)	70 (D)	65 (C)	60 (P)	55 (P)	50 (P)	45 (PC)	
Neuseeland	A+	A	A-	B-	B	B-	B+	C+	C	C-	D/E (fail)

7.) Eurasien

LUH	1,0	1,3	1,7	2,0	2,3	2,7	3,0	3,3	3,7	4,0	<4,0
Russland	5				4					3	<3

¹³ Es existieren verschiedene Systeme. Auch innerhalb eines Systems kann es Unterschiede zwischen den australischen Hochschulen geben.

¹⁴ Für Noten unterhalb der Bestehensgrenze gibt es je nach Universität unterschiedliche Bezeichnungen: PC (Pass Conceded), PD (Pass Terminal), N(Fail)