

NOTENBERECHNUNG (NB)

Vorbemerkungen :

Die Bacheliers erhalten neben dem Diplôme du Baccalauréat usw. Notenübersichten (*Notification des Résultats; Relevé des Notes*) über die Baccalauréat-Priifung (vgl. z.B. ZM 1.30, 1.90 u.ö.).

Für die Umrechnung der Gesamtnote des jeweiligen Baccalauréats sind die Bescheinigungen über **die Gesamtnote in Punktwerten** heranzuziehen.

2. 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.

1. NOTENSYSTEM DER SEKUNDARSCHULEN

"Mention" [<i>Zeugnisnote</i>]	entspricht Punktwerten von:	Bemerkungen
très bien bien assez bien passable	ab 16 - 20 Punkten ab 14 Punkten ab 12 Punkten ab 10 Punkten	Bestehensbereich: 10 - 20 Punkte
médiocre faible très faible nul	ab 8 Punkten ab 6 Punkten ab 3 Punkten 0 - 2.9 Punkten	nicht bestanden

2. NOTENSYSTEM DER HOCHSCHULEN

Die Notenskala der Hochschulen entspricht der Notenskala der Sekundarschulen. Da die Notenvergabe jedoch nach anderen Gesichtspunkten erfolgt, ist eine Umsetzung in der entsprechenden Form nicht möglich.

3. HINWEISE ZUR GESAMTNOTENBERECHNUNG

Für die Notenberechnung sind einzubeziehen:

bei direktem Hochschulzugang mit Sekundarschulabschluss

- jeweils das vorgelegte Zeugnis gemäß BV
sowie die dazugehörigen Notenübersichten mit dem Nachweis der Gesamtnote als Punktwert.

Die Festsetzung der Gesamtnote erfolgt unter Verwendung der folgenden Zuordnungstabelle. Die französische Durchschnittsnote ergibt sich aus der Division der erreichten Punkte ("Total") durch die Summe der Koeffizienten für die nachgewiesenen Prüfungsfächer.

frz. ©-Note (Punktwert)	dt. Note	frz. ©-Note (Punktwert)	dt. Note	frz. ©-Note (Punktwert)	dt. Note
16,0	1,0	15,0	1,4	14,0	1,8
15,9	1,0	14,9	1,4	13,9	1,8
15,8	1,1	14,8	1,5	13,8	1,9
15,7	1,1	14,7	1,5	13,7	1,9
15,6	1,2	14,6	1,6	13,6	2,0
15,5	1,2	14,5	1,6	13,5	2,0
15,4	1,2	14,4	1,6	13,4	2,0
15,3	1,3	14,3	1,7	13,3	2,1
15,2	1,3	14,2	1,7	13,2	2,1
15,1	1,4	14,1	1,8	13,1	2,2
13,0	2,2	12,0	2,6	11,0	3,0
12,9	2,2	11,9	2,6	10,9	3,1
12,8	2,3	11,8	2,7	10,8	3,2
12,7	2,3	11,7	2,7	10,7	3,3
12,6	2,4	11,6	2,8	10,6	3,4
12,5	2,4	11,5	2,8	10,5	3,5
12,4	2,4	11,4	2,8	10,4	3,6
12,3	2,5	11,3	2,9	10,3	3,7
12,2	2,5	11,2	2,9	10,2	3,8
12,1	2,6	11,1	3,0	10,1	3,9
				10,0	4,0