## I. Übersicht

Die AbiBac-Tabelle besteht sowohl aus Feldern, die vom Prüfer auszufüllen sind, als auch aus Feldern, die automatisch berechnet werden. Somit ist eine größtmögliche Sicherheit bei der Berechnung des Endergebnisses gegeben.

Die Tabelle liegt in 2 Varianten vor:

Für Prüfungen <= 20: AbiBac 2016 max 20.xlsx; für Prüfungen >20: AbiBac 2016 groesser 20.xlsx.

- Felder, die vom Pr
  üfer auszuf
  üllen sind, sind rosa hinterlegt und mit folgendem Symbol gekennzeichnet:
- Felder, die automatisch berechnet werden, hiermit:
- zusätzlich sollten in der Tabelle noch die Titelzeile (Name der Schule, ggfs Adresse) sowie der Name (und Amtsbezeichnung) am Ende der Tabelle ersetzt werden.

Alle anderen Felder sind gesperrt und können weder mit der Maus noch mit der Tastatur angesprungen werden.

	A	В	С	D	E	F	G	I.	J	K	L	М		
1			Nam	e des ly	vcée u.Ä	ί.								
2														
3	la construction de la constructi	all a	all a	<u>an</u> e	<u>an</u> e	<u>an</u> e	*	₩.	and the second s	*	**	**		
4	Nom, Prénom	série	all. écrit 15/15	all. oral 15/15	histoire 15/15	géo 15/15	Ø all. 60er-Schl. Noten 1-6	Abitur KMK	Ø bac 20/20	Вас <mark>к</mark> мк	AbiBac кмк	AbiBac Note		
5							_							
6	Astérix	s	12	04	12	01	3,3	435	13,00	614	524	2,7		
7	Obélix	1	01	04	03	13	3,9	315	12,15	552	433	3,2		
8	Idéfix	1	13	13	13	13	1,3	780	12,10	549	664	1,9		
9	Troubadix	S	15	15	15	15	1,0	900	17,25	858	879	1,0		
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27		ø	10,3	9,0	10,8	10,5		607,5	13,6	643,3	625	2,2		
28														
29														
30	Vorname Name, Amtsbezeichnung													
31	© K. Steinwachs, RP Karlsruhe									Vers	sion 3.1.0, Fe	bruar 2016		

Um möglichst bequem durch die Tabelle zu navigieren, empfiehlt es sich, den Cursor zunächst in das erste Namensfeld (Zeile 6: hier "Astérix") zu setzen. Nach Eintrag des Namens kann dann mit der rechten Pfeiltaste oder der Tabulatortaste horizontal durch die Tabelle geklickt werden. Dabei werden ausschließlich die Felder angesprungen, die eine Eingabe verlangen. Ist <u>das letzte Eingabefeld</u> (z.B. in Zeile 6, Ø bac 20/20) erreicht, springt der Cursor an den Anfang von Zeile 7, wo der nächste Name eingetragen werden kann.

# II. Erläuterung einzelner Felder

	Eingabefeld 🖊
série	selbsterklärend
Nom, Prénom	
Astériy	
	Eingabefeld 🖉
all. écrit all. oral	hier werden die Noten der schriftlichen bzw.
	mündlichen Prüfung eingetragen.
15/15 15/15	Die Noten müssen bereits auf das 15-Punkte-Ras-
13/13 13/13	ter umgerechnet sein.
	Eingabefeld 🖉
<u>3010</u>	
	nier werden die Noten der Fächer histoire bzw.
	geographie eingetragen. Beachten Sie, dass sich
histoire géo	ab 2016 ein Eintrag aus der "note continue" und
15/15 15/15	aer anaere aus aer zentralen AbiBac-Klausur
	ergibt. Die Zuordnung zu den Fachern entschei-
	den die französischen Behorden.
	Die Faktorisierung (0,5 und 1,5) entfailt.
	Die Noten mussen bereits duf das 15-Punkte-Ras-
	ter umgerechnet sein.
	berechnetes Feld 🗸
Ø all.	Umrachnung dar Summa dar 4 dautschan Brü
60er-Schl.	fungshläcke in Noten von 1.6 (gerundet auf die
Noten 1-6	erste Nachkommastelle)
	berechnetes Feld <sup>10</sup> / <sub>2</sub>
20 Abitur	l Imrechnung auf den KMK-Schlüssel
KMIK	(max 900 Punkte)
	(110). 500 Funkter
	Eingabefeld 🖋
	Einaabe der "movenne" des frz. Abiturs (20/20)
	auf 2 Nachkommastellen aenau (z.B. 12.56).
20/20	······································
	berechnetes Feld 💖
Bac	
<b>KMK</b>	Umrechnung der "moyenne" des frz. Abiturs auf
	den KMK-Schlüssel (max. 900 Punkte)
	berechnetes Feld 💖
<b>ZUIG</b> AbiBac AbiBac	Automatische Berechnung des Gesamtergebnis-
KMK Note	ses durch Mittelung der dt. und frz. KMK-Punkte.
NUR HOLE	Die Ausgabe erfolgt sowohl in KMK-Punkten als
	auch in Noten (auf eine Nachkommastelle gerun-
	det.)

### III. Sonstiges

a) In den letzten zwei Spalte werden die errechneten Ergebnisse automatisch mit einer Farbskale hinterlegt, die je nach Farbgebung eine erste optische Einordnung des Gesamtergebnisses erlaubt (Grüntöne = besser; Gelbtöne=mittel; Rottöne = schlechter). Die Farben werden immer relativ zugeteilt, im Beispiel entspricht die "2,7" (bzw. 524 Punkte) einer Note, die im mittleren Bereich innerhalb der 4 vergebenen Noten einzuordnen ist, sie wird daher orange dargestellt. Wäre die Note "2,7" die beste Note im Vergleich zu den Restnoten, so wäre sie grün hinterlegt.

Aus technischen Gründen ist es derzeit leider nicht möglich, die Ergebnisse auf- oder absteigend sortiert dazustellen.

АbiBac <mark>КМК</mark>	AbiBac Note
524	2,7
433	3,2
664	1,9
879	1,0

b) Werden keine Noten eingetragen oder entsprechen die eingetragenen Noten nicht den f
ür das Bestehen des Abiturs jeweils erforderlichen Durchschnitten, so gibt die Tabelle "n.b." aus.
 Im Beispiel unten hat Astérix den deutschen Teil nicht bestanden, Obélix hingegen hat zwar im deutschen Teil einen Schnitt von 1,2, das französische Abitur ist mit einer moyenne von 9,90 aber nicht erreicht. In beiden F
ällen gilt das AbiBac als "nicht bestanden" (n.b.).

Nom, Prénom	série	all. écrit 15/15	all. oral 15/15	histoire 15/15	géo 15/15	Ø all. 60er-Schl. Noten 1-6	Abitur KMK	Ø bac 20/20	Bac KMK	AbiBac KMK	AbiBac Note
Astérix	s	01	01	02	03	n.b.	n.b.	13,00	614	n.b.	n.b.
Obélix	I.	14	13	13	14	1,2	810	9,90	n.b.	n.b.	n.b.

c) In der letzten Spalte werden automatisch die **Durchschnitte** aller relevanten Spalten ausgegeben.

	Ø	10,8	10,5	10,8	11,3	830,0	13,1	673,7	772	1,4	
--	---	------	------	------	------	-------	------	-------	-----	-----	--

Vorname Name, Amtsbezeichnung							
© K. Steinwachs, RP Karlsruhe					Version 3.1.0, Februar		

### IV. Ausdruck



Im Druckmenü (Datei – Drucken) wird die Tabelle bei Standardbedingungen (Standarddrucker, DIN A4) komplett im Querformat ausgedruckt.

In der Kopfzeile sind der aktuelle Abiturjahrgang sowie das Druckdatum festgehalten.

Diese Angaben können individuell konfiguriert werden (Datei – Drucken – Seite einrichten).

#### Hinweis und Bitte

Die Tabelle wurde mit aller Sorgfalt erstellt und die dazugehörigen Formeln mit diversen Testdaten überprüft. Grundlage für die Umrechnung der unterschiedlichen Notensysteme, insbesondere mit Blick auf den 900-KMK-Punkteschlüssel, bilden die aktuell gültigen "grille de conversion", die der Tabelle zugrunde liegen.

Daraus ergibt sich die Tabellenversion 3.1.0 (Februar 2016), welche in der Fußzeile unten rechts festgehalten ist. Sollten sich Änderungen in der Umrechnungstabelle ergeben, werden diese entsprechend eingepflegt und die Tabelle erhält eine neue Versionsnummer!

Bei Fragen, vor allem aber auch Unstimmigkeiten oder Fehlern, bitte ich um Rückmeldung unter post@stein-wachs.de