

## G 8 Stundentafel – Gymnasium Balingen

ab dem Schuljahr 2020/21<sup>(L/B)</sup> (L/B) in Klasse 5,6,7,8,9 und 10  
auf der Basis der (GLK vom 22.12.2016 und Schulkonferenz am 9.1.2017)

STUDENTAFEL DER FÄCHER									
Klasse →	5	6	7	8	9	10	Fachstd. gesamt	davon Pool	Kontin- gent
Religion	2	2	2	1	2	2	11		11
Ethik	-	2	2	1	2	2	7		
Deutsch	5	4	4	3	4	4	24		24
Englisch (bili)	4 (6)	4 (4,5)	4	3	3	4	22 (24,5)		
Französisch	-	4	4	4	3	3	18		40
Geschichte (bili)	-	2	2	2 (3)	2	2	10 (11)		10
Geographie (bili)	2	1 (1,5)	2 (3)	- (1)	1	1 (2)	7 (10,5)		
Gemeinschaftskunde				1	1	2	4		14
Wirtschafts-/ Berufs- Studienorientierung				1	1	1 (inkl Bogy)	3		
Mathematik	4	4	4	4	4	4	24		24
BNT(KI 5)/Bio (bili)	2+2	2	2	1	1 (2)	1 (2)	6+5 (13)		
Physik	-	-	2	2	2	2	8		
Chemie	-	-	-	2	2	2	6		25
Informatik	-	-	1	-	-	-	1		1
Profil: 3.FS / NWT/ Sport	-	-	- / - / 1 (AG)	4/4/3	4	4	12		12
Musik	3	2	2	-	1	1	9		
Bild. Kunst	2	2	1	2	1	1	9		18
Sport	3	3	3	3	2	2	16		16
<b>Summe Fach- Stundentafel (bili)</b>	<b>29 (+2)</b>	<b>30 (+1)</b>	<b>33 / 34 (+1)</b>	<b>33/ 32 (+2)</b>	<b>34 (+1)</b>	<b>36 (+2)</b>	<b>195 (+9)</b>		<b>195</b>

STUDENTAFEL DER POOLSTUNDEN									
Klasse →	5	6	7	8	9	10	Fachstd. gesamt	davon Pool	Kontin- gent
<b>Klassenlehrerstunde</b>	<b>1,5</b>	<b>1</b>	<b>0,5</b>	<b>1</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>		<b>4,5</b>	
<b>(verpflichtend für alle Schüler mit Genehmigung des RP)</b>		GFS			½ Sozial- Praktikum			<b>2</b>	
					* ½ Mentoren * ½ Schüleraustausch				
<b>Individuelle Förderung (fakultativ)</b>	D 0,5 E 0,4	M 0,5 E 0,4 F 0,5		1 Diffstd. in Sp/Lat/ Sport				<b>3,5</b>	
	TV 0,2								
<b>Individuelle Förderung</b>	RSH 0,4					(2 Diffstd in E, M)		<b>2,4</b>	
			1,3 für weitere Förderungsangebote z.B. Wettbewerbe, Delf					<b>1,3</b>	
<b>Gesamtstunden</b>	<b>31 (33)</b>	<b>32 (33)</b>	<b>33,5/34,5 + * (34,5/35,5)</b>	<b>35/34 + * (37/36)</b>	<b>35,5+ * (36,5)</b>	<b>36 + * (38)</b>	<b>195 (203)</b>	<b>10+ 3,7 = 13,7</b>	<b>207,7 (216,7)</b>

Balinger Profil

TV= Textverständnis    RSH= Rechtschreibhilfekurs

Stand: 23.10.2018