

Die folgenden Tabellen liefern die Anhaltspunkte für die Berechnung der Faktoren.
Die Faktoren wurden auf dieser Grundlage gesetzt bzw. gerundet.

Grundschule

Grundschul-Unterrichtsstundenzeitwert

Einheitlich für alle Fächer, da Grundschullehrer nicht streng fach- bzw. stufengebunden arbeiten

1.	Netto-Unterrichtszeit je U.-Std.	0,8	Stunden x	38	Wochen	=	30,4	Zeitstunden	
2.	Vor- und Nachbereitung je U.-Std.	0,2	Stunden x	38	Wochen	=	7,6	Zeitstunden	
3.	Zeit für Eltern- und Schülergespräche, Klassen- u. Zeugniskonferenzen und Teambesprechung je U.-Std.	0,125	Stunden x	38	Wochen	=	4,8	Zeitstunden	
4.	Eine Klassenarbeit je Wochen-U.-Std. (Konzeption 0,5 Std. und Korr. 2,5 Std.)	3,0	Stunden			=	3	Zeitstunden	
5.	Korrektur v. Haus- bzw. Schülerarbeiten je U.-Std.	0,125	Stunden x	38	Wochen	=	4,75	Zeitstunden	
						Summe	=	50,5	Zeitstunden
ergibt aufgeteilt auf 38Schulwochen = 1,3 Std. pro U.-Stunde									

Gesamtschule

In der Sekundarstufe I wurde eine vorsichtige Differenzierung in der Bewertung des Arbeitsaufwandes für die einzelne Unterrichtsstunde vorgenommen. Es wurden zwei Kategorien gebildet: Korrekturfächer (Deutsch, Fremdsprachen, Mathematik) mit einem Berechnungsfaktor von 1,5 bzw. 1,6 Zeitstunden pro Unterrichtsstunde und Fächer in denen keine verbindlichen Klassenarbeiten vorgegeben sind mit einem Faktor von 1,4 bzw. 1,45. Die geringere Bewertung einzelner Fachbereiche im Vergleich zur Sekundarstufe I des Gymnasiums erklärt sich durch die kleineren Lerngruppen bzw. durch Differenzierungs- und Teilungsmöglichkeiten.

Fachunterricht in der Sekundarstufe I (Korrekturfächer)

Beispiele: Deutsch, Fremdsprache, Mathematik

1.	Netto-Unterrichtszeit	4 x wöchentl.	0,80	Stunden x	38	Wochen	=	122	Zeitstunden
2.	Vor- und Nachbereitung	4 x wöchentl.	0,25	Stunden x	38	Wochen	=	38	Zeitstunden
3.	Zeit für Eltern- und Schülergespräche, Klassen- u. Zeugniskonferenzen	1 x wöchentl.	0,60	Stunden x	38	Wochen	=	23	Zeitstunden
4.	Klassenarbeiten (Konzeption 0,5 Std. und Korrektur 3,5 Std.)	6 Arbeiten	4,00	Stunden			=	24	Zeitstunden
5.	Korrektur v. Haus- bzw. Schülerarbeiten	1 mal/Wo.	0,50	Stunden x	38	Wochen	=	19	Zeitstunden
						Summe	=	225	Zeitstunden
ergibt aufgeteilt auf 38Schulwochen = 1,5 Std. pro U.-Stunde									

Fachunterricht in der Sekundarstufe I (keine Korrekturfächer)

Beispiele: Religion, Kunst, Musik, Darstellendes Spiel, Arbeitslehre etc.

1.	Netto-Unterrichtszeit	2 x wöchentl.	0,80	Stunden x	38	Wochen	=	61	Zeitstunden
2.	Vor- und Nachbereitung	2 x wöchentl.	0,25	Stunden x	38	Wochen	=	19	Zeitstunden
3.	Zeit für Eltern- und Schülergespräche, Klassen- u. Zeugniskonferenzen	1 x wöchentl.	0,25	Stunden x	38	Wochen	=	10	Zeitstunden
4.	Korrektur v. Haus- bzw. Schülerarbeiten	1 mal/Wo.	0,50	Stunden x	38	Wochen	=	19	Zeitstunden
						Summe	=	108	Zeitstunden
ergibt aufgeteilt auf 38Schulwochen = 1,4 Std. pro U.-Stunde									

Gymnasium

Fachunterricht Sekundarstufe I Deutsch

1.	Netto-Unterrichtszeit	4 x wöchentl.	0,80	Stunden x	38	Wochen =	122	Zeitstunden	
2.	Vor- und Nachbereitung	4 x wöchentl.	0,30	Stunden x	38	Wochen =	46	Zeitstunden	
3.	Zeit für Eltern- und Schülergespräche, Klassen- u. Zeugniskonferenzen	1 x wöchentl.	0,40	Stunden x	38	Wochen =	15	Zeitstunden	
4.	Klassenarbeiten (Konzeption 1 Std. und Korr. 7 Std.)	6 Klausuren	8,00	Stunden		=	48	Zeitstunden	
5.	Korrektur v. Haus- bzw. Schülerarbeiten	1 mal/Woche	0,50	Stunden x	38	Wochen =	19	Zeitstunden	
							Summe =	249	Zeitstunden
ergibt aufgeteilt auf 38 Schulwochen = 1,6 Std. pro U.-Stunde									

Mathematik / Fremdsprache 3-stündig

1.	Netto-Unterrichtszeit	3 x wöchentl.	0,80	Stunden x	38	Wochen =	91	Zeitstunden	
2.	Vor- und Nachbereitung	3 x wöchentl.	0,25	Stunden x	38	Wochen =	29	Zeitstunden	
3.	Zeit für Eltern- und Schülergespräche, Klassen- u. Zeugniskonferenzen	1 x wöchentl.	0,40	Stunden	38	=	15	Zeitstunden	
4.	Klassenarbeiten (Konzeption 1 Std. und Korr. 5 Std.)	6 Klassenarb.	6,00	Stunden		=	36	Zeitstunden	
5.	Korrektur v. Haus- bzw. Schülerarbeiten	1 mal/Woche	0,40	Stunden x	38	Wochen =	15	Zeitstunden	
							Summe =	186	Zeitstunden
ergibt 3-stündig aufgeteilt auf 38 Schulwochen = 1,6 Std. pro U.-Stunde									

Mathematik / Fremdsprache 4-stündig

1.	Netto-Unterrichtszeit	4 x wöchentl.	0,80	Stunden x	38	Wochen =	122	Zeitstunden	
2.	Vor- und Nachbereitung	4 x wöchentl.	0,25	Stunden x	38	Wochen =	38	Zeitstunden	
3.	Zeit für Eltern- und Schülergespräche, Klassen- u. Zeugniskonferenzen	1 x wöchentl.	0,50	Stunden x	38	Wochen =	19	Zeitstunden	
4.	Klassenarbeiten (Konzeption 1 Std. und Korr. 5 Std.)	6 Klausuren	6,00	Stunden		=	36	Zeitstunden	
5.	Korrektur v. Haus- bzw. Schülerarbeiten	1 mal/Woche	0,50	Stunden x	38	Wochen =	19	Zeitstunden	
							Summe =	234	Zeitstunden
ergibt 4-stündig aufgeteilt auf 38 Schulwochen = 1,5 Std. pro U.-Stunde									

Mathematik / Fremdsprache 5-stündig

1.	Netto-Unterrichtszeit	5 x wöchentl.	0,80	Stunden x	38	Wochen =	152	Zeitstunden	
2.	Vor- und Nachbereitung	5 x wöchentl.	0,20	Stunden x	38	Wochen =	38	Zeitstunden	
3.	Zeit für Eltern- und Schülergespräche, Klassen- u. Zeugniskonferenzen	1 x wöchentl.	0,50	Stunden x	38	Wochen =	19	Zeitstunden	
4.	Klassenarbeiten (Konzeption 1 Std. und Korr. 5 Std.)	6 Klausuren	6,00	Stunden		=	36	Zeitstunden	
5.	Korrektur v. Haus- bzw. Schülerarbeiten	1 mal/Woche	0,50	Stunden x	38	Wochen =	19	Zeitstunden	
							Summe =	264	Zeitstunden
ergibt 5-stündig aufgeteilt auf 38 Schulwochen = 1,4 Std. pro U.-Stunde									

Fachunterricht Klasse 5 – 6

Zweistundenfach Kunst, Arbeit und Technik

1.	Netto-Unterrichtszeit	2 x wöchentl.	0,8	Stunden x	38	Wochen =	61	Zeitstunden	
2.	Vor- und Nachbereitung Ausstellungen	2 x wöchentl.	0,2	Stunden x	38	Wochen =	15	Zeitstunden	
3.	Korrektur v. Schülerarbeiten und Tests	4 Arbeiten	4,0	Stunden		=	16	Zeitstunden	
4.	Elterngespräche, Klassenkonf. und Zeugniskonferenzen		10,0	Stunden		=	10	Zeitstunden	
							Summe =	102	Zeitstunden

ergibt aufgeteilt auf 38 Schulwochen = **1,3 Std. pro U.-Stunde**

Fachunterricht Klasse 5 – 6
Zweistundenfächer (ohne Sport und Kunst)

1.	Netto-Unterrichtszeit	2 x wöchentl.	0,80	Stunden x 38 Wochen	=	61 Zeitstunden
2.	Vor- und Nachbereitung Durchsicht Haushefte	2 x wöchentl.	0,20	Stunden x 38 Wochen	=	15 Zeitstunden
3.	Korrektur v. Schülerarbeiten und Tests	4 Arbeiten	5,00	Stunden	=	20 Zeitstunden
4.	Elterngespräche, Klassenkonferenzen und Zeugniskonferenzen		10,00	Stunden	=	10 Zeitstunden
Summe						= 106 Zeitstunden
ergibt aufgeteilt auf 38 Schulwochen = 1,4 Std. pro U.-Stunde						

Fachunterricht Klasse 8-10
Zweistundenfächer (ohne Sport und Kunst)

1.	Netto-Unterrichtszeit	2 x wöchentl.	0,80	Stunden x 38 Wochen	=	61 Zeitstunden
2.	Vor- und Nachbereitung Durchsicht Haushefte	2 x wöchentl.	0,30	Stunden x 38 Wochen	=	23 Zeitstunden
3.	Korrektur v. Schülerarbeiten und Tests	4 Arbeiten	6,00	Stunden	=	24 Zeitstunden
4.	Elterngespräche, Klassenkonferenzen und Zeugniskonferenzen		10,00	Stunden	=	10 Zeitstunden
Summe						= 118 Zeitstunden
ergibt aufgeteilt auf 38 Schulwochen = 1,5 Std. pro U.-Stunde						

Fachunterricht Sekundarstufe I
Sport 2 - (3)-stündig

1.	Netto-Unterrichtszeit	2 - 3 x wöchentl.	0,90	Stunden x 38 Wochen	=	68 Zeitstunden
2.	Vorbereitungszeit (pro Lerngruppe)	2 x wöchentl.	0,10	Stunden x 38 Wochen	=	8 Zeitstunden
3.	Elterngespräche, Klassenkonferenzen und Zeugniskonferenzen		10,00	Stunden	=	10 Zeitstunden
4.	Wettbewerbe 0,5 mal jährl.	0,5 jährlich	3,00	Stunden	=	2 Zeitstunden
Summe						= 88 Zeitstunden
ergibt aufgeteilt auf 38 Schulwochen = 1,2 Std. pro U.-Stunde						

Fachunterricht Vorstufe Deutsch

1.	Netto-Unterrichtszeit	3 x wöchentl.	0,80	Stunden x 38 Wochen	=	91 Zeitstunden
2.	Vorbereitungszeit	3 x wöchentl.	0,50	Stunden x 38 Wochen	=	57 Zeitstunden
3.	Schülerberatung und Hausaufgaben- korrektur	1 x wöchentl.	0,40	Stunden x 38 Wochen	=	15 Zeitstunden
4.	Klausuren (Konzeption 2 Std. und Korrektur 9 Std.)	4 Klausuren	11,00	Stunden	=	44 Zeitstunden
Summe						= 207 Zeitstunden
ergibt aufgeteilt auf 38 Schulwochen = 1,8 Std. pro U.-Stunde						

Fachunterricht Vorstufe (ohne Kunst und Sport)
a) Jahresarbeitszeitberechnung für 2-stündigen Kurs

1.	Netto-Unterrichtszeit	2 x wöchentl.	0,80	Stunden x 38 Wochen	=	61 Zeitstunden
2.	Vorbereitungszeit	2 x wöchentl.	0,30	Stunden x 38 Wochen	=	23 Zeitstunden
3.	Schülerberatung und Hausaufgaben- korrektur	1 x wöchentl.	0,40	Stunden x 38 Wochen	=	15 Zeitstunden
4.	Klausuren (Konzeption 1 Std. und Korrektur 7 Std.)	4 Klausuren	8,00	Stunden	=	32 Zeitstunden
Summe						= 131 Zeitstunden
ergibt aufgeteilt auf 38 Schulwochen = 1,7 Std. pro U.-Stunde						

Fachunterricht Vorstufe (ohne Kunst und Sport)

b) Jahresarbeitszeitberechnung für 3-stündigen Kurs

1.	Netto-Unterrichtszeit	3 x wöchentl.	0,80 Stunden x 38 Wochen	=	91 Zeitstunden
2.	Vorbereitungszeit	3 x wöchentl.	0,30 Stunden x 38 Wochen	=	34 Zeitstunden
3.	Schülerberatung und Hausaufgabenkorrektur	1 x wöchentl.	0,50 Stunden x 38 Wochen	=	19 Zeitstunden
4.	Klausuren (Konzeption 2 Std. und Korrektur 8 Std.)	4 Klausuren	10,00 Stunden	=	40 Zeitstunden
Summe					= 184 Zeitstunden
ergibt aufgeteilt auf 38 Schulwochen = 1,6 Std. pro U.-Stunde					

Fachunterricht Studienstufe (ohne Kunst und Sport)

a) Jahresarbeitszeitberechnung für 2-stündigen Grundkurs

1.	Netto-Unterrichtszeit	2 x wöchentl.	0,80 Stunden x 36 Wochen	=	58 Zeitstunden
2.	Vorbereitungszeit	2 x wöchentl.	0,30 Stunden x 36 Wochen	=	22 Zeitstunden
3.	Schülerberatung und Hausaufgabenkorrektur	1 x wöchentl.	0,30 Stunden x 36 Wochen	=	11 Zeitstunden
4.	Klausuren (Konzeption 1 Std. und Korrektur 7 Std.)	4 Klausuren	8,00 Stunden	=	32 Zeitstunden
5.	1/2 *) Anteil für schriftl. und mündl. Abitur für den durchschnittl. Anteil an Abiturprüfungen im Grundkurs				
	Themenstellg. (1Tag)=	8 Stunden			
	Korrektur, mdl. Prfg.=	20 Stunden	0,5 Anteil von	28,00 Stunden	= 14 Zeitstunden
6.	Korreferat/mdl. Prf. Korrektur, mdl. Pfr.	20 Stunden	0,5 Anteil von	20,00 Stunden	= 10 Zeitstunden
Summe					= 146 Zeitstunden
ergibt aufgeteilt auf 38 Schulwochen = 1,9 Std. pro U.-Stunde					

Fachunterricht Studienstufe (ohne Kunst und Sport)

b) Jahresarbeitszeitberechnung für 3-stündigen Grundkurs

1.	Netto-Unterrichtszeit	3 x wöchentl.	0,80 Stunden x 36 Wochen	=	86 Zeitstunden
2.	Vorbereitungszeit	3 x wöchentl.	0,30 Stunden x 36 Wochen	=	32 Zeitstunden
3.	Schülerberatung und Hausaufgabenkorrektur	1 x wöchentl.	0,50 Stunden x 36 Wochen	=	18 Zeitstunden
4.	Klausuren (Konzeption 2 Std. und Korrektur 8 Std.)	4 Klausuren	10,00 Stunden	=	40 Zeitstunden
5.	1/2 *) Anteil für schriftl. und mündl. Abitur für den durchschnittl. Anteil an Abiturprüfungen im Grundkurs				
	Themenstellung (1Tag)=	8 Stunden			
	Korrektur, mdl. Prfg.=	20 Stunden	0,5 Anteil von	28,00 Stunden	= 14 Zeitstunden
6.	Korreferat/mdl. Prf. Korrektur, mdl. Pfr.	20 Stunden	0,5 Anteil von	20,00 Stunden	= 10 Zeitstunden
Summe					= 201 Zeitstunden
ergibt aufgeteilt auf 38 Schulwochen = 1,8 Std. pro U.-Stunde					

Fachunterricht Studienstufe (ohne Kunst und Sport)
c) Jahresarbeitszeitberechnung für 5-stündigen Leistungskurs

1.	Netto-Unterrichtszeit	5	x wöchentl.	0,80	Stunden x	36	Wochen	=	144	Zeitstunden	
2.	Vorbereitungszeit	5	x wöchentl.	0,40	Stunden x	36	Wochen	=	72	Zeitstunden	
3.	Schülerberatung und Hausaufgabenkorrektur	2	x wöchentl.	0,60	Stunden x	36	Wochen	=	43	Zeitstunden	
4.	Klausuren (Konzeption 2 Std. und Korrektur 10 Std.)	4	Klausuren	12,00	Stunden			=	48	Zeitstunden	
5.	1/2 *) Anteil für schriftl. und mündl. Abitur										
	Themenstellung (1 Tag) =	8	Stunden								
	Korrektur, mdl. Prfg.=	40	Stunden	0,5	Anteil von	48,00	Stunden	=	24	Zeitstunden	
6.	Korref.erat/mdl. Prf. Korrektur, mdl. Prfg.=	40	Stunden	0,5	Anteil von	40,00	Stunden	=	20	Zeitstunden	
								Summe	=	351	Zeitstunden
ergibt aufgeteilt auf 38 Schulwochen = 1,8 Std. pro U.-Stunde											

Fachunterricht Studienstufe Kunst
Jahresarbeitszeitberechnung für 2-stündigen Grundkurs

1.	Netto-Unterrichtszeit	2	x wöchentl.	0,80	Stunden x	36	Wochen	=	58	Zeitstunden	
2.	Vorbereitungszeit	2	x wöchentl.	0,20	Stunden x	36	Wochen	=	14	Zeitstunden	
3.	Schülerberatung und Hausaufgabenkorrektur	1	x wöchentl.	0,20	Stunden x	36	Wochen	=	7	Zeitstunden	
4.	Klausuren (Konzeption 1 Std. und Korrektur 4 Std.)	4	Klausuren	5,00	Stunden			=	20	Zeitstunden	
5.	1/2 *) Anteil für schriftl. und mündl. Abitur für den durchschnittl. Anteil an Abiturprüfungen im Grundkurs										
	Themenstellung (1 Tag) =	6	Stunden								
	Korrektur, mdl. Prfg.=	15	Stunden	0,5	Anteil von	21,00	Stunden	=	11	Zeitstunden	
6.	Korref.erat/mdl. Prf. Korrektur, mdl. Prfg.=	15	Stunden	0,5	Anteil von	15,00	Stunden	=	8	Zeitstunden	
								Summe	=	117	Zeitstunden
ergibt aufgeteilt auf 38 Schulwochen = 1,5 Std. pro U.-Stunde											

*) für das Abitur wird die Hälfte der geschätzten Arbeitszeit gerechnet, weil sich die Vorbereitung auf 4 Semester, also 2 Jahre Studienstufe bezieht, obwohl die Hauptarbeit im 2. Jahr anfällt.