



*Beurteilungsbogen zur Facharbeit*

für \_\_\_\_\_

Erreichte Punkte	Maximal erreichbare Punkte
------------------	----------------------------

<b>(1) PLANUNGSPHASE</b>		
<i>Eingrenzung des Themas; Entwicklung einer Fragestellung; Selbstständigkeit in der Planung, Zuverlässigkeit und Eigenständigkeit während der Arbeitsphase</i>		5

*Bemerkungen:*

<b>(2) ÄUSSERE GESTALTUNG</b>		
<i>Titelblatt, Veranschaulichung, Optisches Erscheinungsbild, Layout</i>		5

*Bemerkungen:*

<b>(3) ANWENDUNG WISSENSCHAFTLICHER REGELN</b>		
Zitierweise		4
Literaturverzeichnis		4
Umfang, Vielfalt und Verhältnis der Materialrecherche		2

*Bemerkungen:*

<b>(4) FORMALE und INHALTLICHE BEURTEILUNG</b>		
Gliederung		7
Informationsgehalt		7
Material, Fülle, Originalität		7
Ergebnisformulierung / -zusammenfassung		7
Problembewusstsein / Reflexionsgrad		7
Sonstiges		5

*Bemerkungen:*



<b>(5) FACHSPEZIFISCHE BEURTEILUNG PHYSIK</b>		
Verwendung der Fachsprache (Symbole/Formeln)		10
Deutliche experimentelle oder theoretische Herausarbeitung der gewählten Schwerpunkte		10
Genauigkeit in Darstellung und Auswertung		10
Umfassende und präzise Erläuterungen wichtiger Details		10

*Bemerkungen:*

*Bewertung der Facharbeit*

	Erreichte Punkte	Maximal erreichbare Punkte
<b>(1) PLANUNGSPHASE</b>		5
<b>(2) ÄUSSERE GESTALTUNG</b>		5
<b>(3) ANWENDUNG WISSENSCHAFTLICHER REGELN</b>		10
<b>(4) FORMALE und INHALTLICHE BEURTEILUNG</b>		40
<b>(5) FACHSPEZIFISCHE BEURTEILUNG</b>		40
<i>SUMME:</i>		100

**Gesamtnote:**

Notenpkte.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Note	6	5m	5	5p	4m	4	4p	3m	3	3p	2m	2	2p	1m	1	1p
ab ... Pkte	0	20	27	33	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95