

Autor:

Titel:

KRITERIUM ¹ Mindestanforderungen an wissenschaftliche Arbeiten	NOTE				
	5	4	3	2	1
INHALT DER SEMINARARBEIT - Ist eine klare Aufgabenstellung/Arbeitsthese erkennbar? Ist ein klar eingegrenztes philosophisches Thema ersichtlich?					
- Ist eine Textlogik/innerer Zusammenhang erkennbar? Ist eine nachvollziehbare argumentative Darstellung ersichtlich?					
- Wird das gewählte Thema mit angemessener Genauigkeit und differenziert genug bearbeitet?					
- Werden philosophische Begriffe angemessen, richtig, einheitlich und präzise verwendet?					
ZITATION - Sind die Zitate eindeutig, vollständig und einheitlich?					
- Werden Zitate sinnvoll in den Text eingebettet?					
LITERATURVERZEICHNIS - Wird in Relation zur Fragestellung angemessen Forschungsliteratur miteinbezogen? - Werden alle zitierten Quellen aufgeführt? - Sind alle Quellen einheitlich zitiert? - Sind die Literaturangaben eindeutig?					
FORMALIA - Werden die formalen Kriterien eingehalten? (Schriftgröße: 12; Zeilenabstand, 1.5; Umfang: 15–20 Seiten)					
- Ist ein Aufbau mit folgenden Elementen erkennbar bzw. sind folgende Elemente in der Arbeit enthalten? <i>Titelblatt/ Inhaltsverzeichnis/ Einleitung/ Hauptteil/ Schluss /Literaturverzeichnis.</i>					
ORTHOGRAPHIE - Wird dem Öffentlichkeitscharakter (korrekte Orthographie, Grammatik und Zeichensetzung) Rechnung getragen?					
PLAGIATSERKLÄRUNG - Liegt die Plagiatserklärung vor? Wurde Sie eingehalten?	Nein		Ja		

Note Seminararbeit (SA): _____

Note Seminarmitgestaltung (SMG) (Mitarbeit/Referat/Thesenblatt): _____

Note Seminar (Bewertungsschlüssel: 2/3 SA, 1/3 SMG): _____

Unterschrift Seminarleiter:

¹ Basierend auf dem „Leitfaden für schriftliche Arbeiten im Bachelorstudium Philosophie“ <http://ssc-phil.univie.ac.at/schrift/>; vgl. dazu auch: Flatscher, Matthias; Posselt, Gerald; Weiberg, Anja: *Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten für PhilosophInnen*. 2., korrigierte Aufl., Wien: Facultas 2007.
 Bewertungsschlüssel: Grau hinterlegte Kriterien zählen doppelt: Gesamtpunktzahl/17= Note