

Hinweise zur Anfertigung einer akademischen Rezension

Dr. Olaf Jann

Rezension sind nicht lediglich kursorische Inhaltsangaben, sondern beinhalten:

a) eine Darstellung des Inhalts,

b) Kontextualisierungen

- systematischer Kontext,
- Rezeptionskontext,
- Autorenkontext oder eine lehrveranstaltungsbezogene Kontextualisierung

c) eine kritische Würdigung.

Die Darstellung sollte aus einer komprimierten Zusammenfassung des Inhalts, den zentralen Thesen, den Hauptlinien der Argumentation sowie den Schlussfolgerungen des zu rezensierenden Textes bestehen, aber keine vollständige Inhaltsangabe und auch keine lediglich (tabellarische) Aufzählung sein. Ebenfalls sollte erwähnt werden wann und wo der Text erschienen ist und welche Textgattung hier vorliegt. Die Darstellung sollte dabei wesentlich in eigenen Worten und Paraphrasen erfolgen. Wörtliche Zitate sollten sparsam verwendet und dann selbstverständlich belegt werden.

Eine Kontextualisierung geht über die Darstellung des eigentlichen Textes hinaus und verortet diesen thematisch im Rahmen des Forschungsstandes bzw. Fachdiskurses, der Theorierichtung und Methode, zieht eventuell andere Rezensionen zu diesem Text heran und erschließt welche Rolle diese Publikation im Rahmen des Autors / der Autorin einnimmt.

Da eine Rezension im Rahmen eines BA-Seminars diese Kontextualisierungen nur ansatzweise leisten kann, gewinnt eine lehrveranstaltungsbezogene Kontextualisierung besondere Bedeutung. Hier ist es notwendig das Seminar nachzuzeichnen und den Text in diesem Rahmen zu charakterisieren und zu verorten.

Die kritische Würdigung stellt eine weitergehende sachlich begründete, differenzierte und reflektierte Stellungnahme zu dem Text dar. Sind die zentralen Aussagen des Texts plausibel? Sind die Argumente differenziert präsentiert? Welche Fragen sind diskussionswürdig? Welche Desiderata gibt es? Dabei sollte es sich nicht um eine subjektivistische Meinung oder Polemik, eine pauschale Ablehnung oder Zustimmung, sondern um eine differenzierte Kritik des Textes handeln.