

Einige mögliche Schritte zur **erfolgreichen Sitzungsgestaltung**

1. VOR dem Termin Besuch meiner **Sprechstunde** (siehe Semestertermine auf dieser Seite *oder* Termin per Mail: daniel.graziadei@romanistik.uni-muenchen.de).
2. Gewissenhafte **Recherche** und Lektüre plus eigene Gedanken.
→ zur Recherche: <http://www.ub.uni-muenchen.de/> (und <http://www.bsb-muenchen.de>)
→ OPAC (einloggen und weitere Bibliotheken in die Suche mit einschließen. Falls Sie Ihr Konto noch nicht in der BSB freigeschaltet haben, dann machen Sie das bitte umgehend! Desweiteren: nutzen Sie die E-Medien unter <https://login.emedien.ub.uni-muenchen.de/login> . MLA, LRC u.ä. Datenbanken erlauben sofortigen Zugriff auf Aufsätze in .txt und .pdf Format, sowie bibliographische Angaben zu vielen weiteren Texten und Autoren. Beachten Sie für eine ausführliche Erklärung auch die Suchtipps: <http://www.ub.uni-muenchen.de/suchen/index.html>
3. Einleitendes **Kurzreferat** dauert MAXIMAL 10 min. und stellt Ihre These oder (noch besser da beantwortbar) Ihre Fragestellung vor. Zeit und Effektivität prüft man am einfachsten (und bei gleichzeitigem Nervositätsabbau) durch eine oder mehrere Proben. Reines Ablesen wird für Zuhörer bald langweilig, erlebtes Denken und freie Rede (auf Basis von Stichworten) erlauben Spannung und Aufmerksamkeit.
4. **Spannende** Fragen und Lösungsvorschläge halten das Publikum wach. Wer eingangs erklärt was in der Folge untersucht wird, erhöht die Chancen alle mitzureißen und zur Mitarbeit beim *close reading* anzuregen.
5. Ideen, Vorbereitung und (Mit-)Gestaltung der anschließenden gemeinsamen Diskussion und Textarbeit ist mindestens genauso wichtig.
6. Sie erledigen mit der Sitzungsgestaltung keine lästige Pflicht zum Scheinerwerb, sondern üben eine **Schlüsselqualifikation** für ihr Dasein in unserer spezialisierten Kommunikationsgesellschaft.
7. Falls Sie den Beamer oder andere **Technik** benötigen, so benachrichtigen Sie mich bitte vorab.
8. **Arbeitsblatt**/Textstellen spätestens drei Tage vorab an alle versenden.