

Seminararbeiten

Alexander Koller

Proseminar “Generierung”

11. Februar 2011

= 02-11-2011 :)

Zur Erinnerung: Noten

- 50% der Note: Vortrag & Teilnahme
- 50% der Note: Seminararbeit
(10-15 Seiten)
- Bei mündlichen Prüflingen:
40% Vortrag + 40% Seminararbeit
+ 20% mündliche Prüfung

Zweck einer Seminararbeit

- (Wissenschaftliches) Schreiben muss man üben.
- Seminararbeit ist dafür da, mit diesem Üben anzufangen.
- Grundlage für
 - ▶ BSc- und MSc-Arbeiten
 - ▶ verständliche Texte auch im Beruf

Zielgruppe

- Oberstes Ziel beim Schreiben ist immer, dass die *Zielgruppe* den Text *versteht*.
- Wer ist Zielgruppe einer Seminararbeit?
 - ▶ nicht ich!
 - ▶ Kommilitone, der das Seminar nicht besucht hat.
 - ▶ Man darf (und sollte!) eine Seminararbeit durchaus einem Kommilitonen zum Probelesen geben.

Verständlichkeit

- Oberstes Ziel ist Verständlichkeit.
 - ▶ nicht hinter “wissenschaftlichem” Stil verstecken
 - ▶ nicht allgemein bekannte Begriffe müssen eingeführt werden, bevor man sie verwendet
 - ▶ Beispiele verwenden! (Aber anders als im Vortrag ersetzen sie nicht die technische Erklärung.)
 - ▶ Anders als im Vortrag kann man nicht auf Probleme des Lesers reagieren => Verständnisprobleme antizipieren und alles sauber erklären.
 - ▶ Dem Leser keine Chance lassen, etwas falsch zu verstehen.

Inhalt

- Inhalt der Seminararbeit \approx Inhalt des Originalpapiers, das ihr referiert habt.
- Auf 10 Seiten kann man nicht alles sagen, was der Originautor auf 30 gesagt hat.
- Auswahl: Geschichte auf den wichtigen Punkt hin erzählen (gleiches Prinzip wie im Vortrag).

Gliederung

- In welcher Reihenfolge erzählen?
 - ▶ Erklärung von Begriff vor Verwendung
 - ▶ Innerhalb eines Abschnitts nur ein Thema
 - ▶ Nicht zwischen Themen hin- und herspringen
- Im Allgemeinen wird Eure Arbeit *nicht* die gleiche Struktur haben wie das Original.

Gliederung

- Jede wissenschaftliche Arbeit besteht aus drei Teilen:
 - ▶ *Einleitung* führt das Problem ein und motiviert es (!!)
 - ▶ *Hauptteil* zeigt, wie man das Problem löst
 - ▶ *Schluss* fasst zusammen, benennt offene Fragen usw.
 - ▶ danach kommen noch Literaturverzeichnis, evtl. Anhang usw.
- Schaut euch existierende Artikel daraufhin an!

Zitate

- Jede Aussage in einer wissenschaftlichen Arbeit muss begründet sein.
 - ▶ als Teil Eurer Argumentations- und Erklärungskette
 - ▶ als Zitat aus einem anderen Artikel
- Es ist guter Stil, großzügig zu zitieren.
- Das Originalpapier muss nur am Anfang zitiert werden, wenn Ihr deutlich macht, dass es hier primär um seine Darstellung geht.

Latex und Bibtex

- Gewöhnt euch frühzeitig (= jetzt sofort) an, wissenschaftliche Arbeiten mit Latex zu schreiben.
- Zur Literaturverwaltung passt Bibtex dazu.
- Spellchecker funktionieren auch mit Latex-Dokumenten.

Zeitlicher Ablauf

- Abgabefrist für alle Seminararbeiten:
30. April 2011
- Schickt mir die Arbeit als PDF-Datei per Email.
- Fangt frühzeitig mit der Arbeit an!
- Wenn Ihr über Gliederung usw. sprechen möchtet, können wir telefonieren.