

- Orientieren an der Struktur üblicher wissenschaftlicher Arbeiten (Konferenzbeiträge, Artikel in Journals etc.):
  - Problemstellung/Hintergrund/Einleitung
  - Stand der Literatur/Verwandte Arbeiten
  - Eigener Beitrag bzw. Anwendung auf das vorliegende Themengebiet
  - Fazit/Ausblick
- Weitere formelle Anforderungen:
  - Inhaltsverzeichnis/Gliederung (mit Seitenangaben)
  - Literaturverzeichnis mit Quellenangaben nach einheitlichem Standard
  - Symbol-, Abbildungs- und Tabellenverzeichnis

- Sprachlicher Stil:
  - Keine Umgangssprache, aber dennoch Sachverhalte nicht unnötig kompliziert, sondern präzise ausdrücken
  - Korrekte Rechtschreibung und Grammatik beachten (entsprechende Prüf-Tools einsetzen)
  - Keine Stichworte verwenden, Gedankengänge ausformulieren
- Referenzen:
  - Alle direkt oder indirekt übernommenen Textpassagen oder Gedankengänge sind unter präziser einheitlich formatierter Quellenangabe (z.B. APA-Standard) zu zitieren
  - Gleiches gilt für Grafiken, Tabellen u.ä.
  - Zitate als Fußnoten sollten möglichst vermieden werden (Referenz im Fließtext wird bevorzugt)

- Literaturrecherche:
  - Arbeit mit wissenschaftlicher Literatur ist essenziell
  - Beiträge aus Wikipedia und/oder populärwissenschaftliche Artikel sind zu vermeiden
  - Aktuelle Forschung einbeziehen
  - Nutzen der großen Datenbanken (Google Scholar, ACM, JSTOR, citeseer, etc.)