

# Proseminar Randomisierte Algorithmen

## Bewertung schriftlicher Arbeiten

Bitte vergib für die folgenden Bereiche jeweils Punkte von 0 (*reicht nicht aus, viele Fehler* bzw. *ideenlos*) bis 10 (*hervorragend*).

- Bearbeitung (achtlos bis sorgfältig)
  - Qualität der Illustrationen
  - Satzbau, Fehlerfreiheit, einheitliches Layout, ...
  - vollständige Tabellen und Grafiken
  - Grafiken textuell erläutert
- Inhalt
  - Auswahl und Gewichtung
  - Beispiele (keine oder unpassende bis viele gute)
  - Informationsdichte
  - Korrektheit
- Kreativität und Einbringen eigener Überlegungen, wie z.B. Beispiele, Graphiken, kritische Anmerkungen
- Lesbarkeit
  - Aufbau (unstrukturiert bis klar gegliedert und ausgewogen)
  - Verknüpfung der einzelnen Abschnitte
  - Visualisierung der mathematischen Sätze und Definitionen
- Quellen/Literatur
  - Umfang der verarbeiteten Quellen/Literatur und Qualität der Verarbeitung
  - Zitierweise, Nachweisbarkeit
    - \* einheitliche Zitierweise
    - \* vollständiges und richtiges Literaturverzeichnis
- Sprache und Ausdruck
  - Anschaulichkeit
  - Gedanklich differenzierte Darstellung
  - Klarheit und Schlüssigkeit der Begründungen
    - \* Argumentation (unstrukturiert bis strukturiert)
    - \* Einfachheit (kompliziert bis prägnant)
    - \* Verständlichkeit (unverständlich bis nachvollziehbar, interessant)
  - Wissenschaftliche Ausdrucksweise:  
präzise und korrekte Benutzung der mathematischen Notationen und Begriffe