

Hinweise zu den **Referaten** zu Mathematische Algorithmen und Programmierung

Es gibt die Möglichkeit, ein Referat zu halten und sich damit 20% der Gesamtnote schon während der Vorlesungszeit zu erarbeiten.

Die Vorbereitung soll in Absprache mit mir erfolgen. Dabei gilt folgender

Zeitplan:

- spätestens bis 2 Wochen vor dem Referatstermin:
grobe Besprechung des Themas mit mir,
- spätestens eine Woche vor dem Referatstermin:
Vorlage und Besprechung eines detaillierteren Konzeptpapiers mit den zu behandelnden Dingen, der Gedankenführung, Beispielen u.s.w..
- spätestens vier Tage vor dem Referatstermin:
genaue Durchsprache des Referatsverlaufs,

(Sie sind selbst für die Einhaltung der Termine verantwortlich; Mahnungen meinerseits wirken sich nachteilig auf die Termintreue aus, s.u.)

Die Referatsnote setzt sich wie folgt zusammen:

- 20%: Qualität des Konzeptpapiers,
- 70%: Vortrag (Inhalt und Darstellung),
- 10%: Termintreue.

Ich hoffe, durch diese Regelung attraktive Referate zu fördern, so dass dieser Vorlesungsteil für alle Seiten bereichernd ist.

Georg Hoever

FH Aachen
Eupener Str. 70
52076 Aachen
www.fh-aachen.de

Prof. Dr.rer.nat. Dr.-Ing.
Georg Hoever

Fachbereich
Elektro- und Informations-
technik

Lehrgebiet
Mathematik

Kontakt
T +49. 241. 6009 52178
hoever@fh-aachen.de

Datum
28.01.2026