



UMFRAGE ONLINE-LEHRE

SoSe
2020

HS PF

Engineering PF



78%

der Studierenden
fanden das Online-
Angebot ausreichend

8%

fanden das Online-
Angebot nicht
ausreichend



378

Studierende der
Fakultät für Technik
haben sich beteiligt

Live-Online-Vorlesungen, downloadbare Videos
und die Kombination aus mehreren

86% aller Nennungen favorisiert
Methoden wurden in



Die Studierenden
geben dem Online-
Angebot im SoSe
2020 die

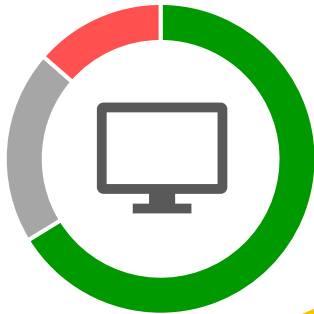
Note 2,2



UMFRAGE

ONLINE-LEHRE

SoSe
2020



bei **66%** funktionierte
die Technik gut, **14%**
hatten technische Probleme



45%

der Studierenden fühlten sich
angeregt, sich eigenständig mit den
Inhalten auseinanderzusetzen



74 %

sind der Meinung, dass die
Lehrenden auf ihre Fragen
und Belange eingingen



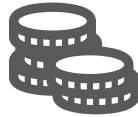
UMFRAGE ONLINE-LEHRE

SoSe
2020

HS PF

Engineering PF

VORTEILE der ONLINE- Lehre?



Kosten- und
Zeitersparnis



jederzeit Zugriff
auf Lerninhalte



mehr (zeitliche)
Flexibilität



angenehme Arbeits-
atmosphäre zuhause

NACHTEILE der ONLINE- Lehre?



kaum Austausch mit Kommilitonen
und Lehrenden; wenig Fragen,
Diskussion und Interaktivität



technische
Schwierigkeiten



mehr Ablenkung,
weniger Konzentration
und Motivation



schwierige Umsetzbarkeit
von Laboren und Übungen



UMFRAGE ONLINE-LEHRE

SoSe
2020

HS PF

Engineering PF

Weiterhin ONLINE- Lehre?



59%

möchten weiterhin Online-
Veranstaltungen

für **21%** hat eine
gute Organisation und
Kommunikation gefehlt



14%

möchten keine Online-
Veranstaltung



UMFRAGE ONLINE-LEHRE

SoSe
2020

Und für die ZUKUNFT?



21 % der Studierenden
wünschen sich mehr downloadbare
Videos (von Vorlesungen oder
einzelnen Themen)



44 % eine Mischung bzw.
Flexibilisierung von Online- und
Präsenzangeboten