

SS 2013

Network Security

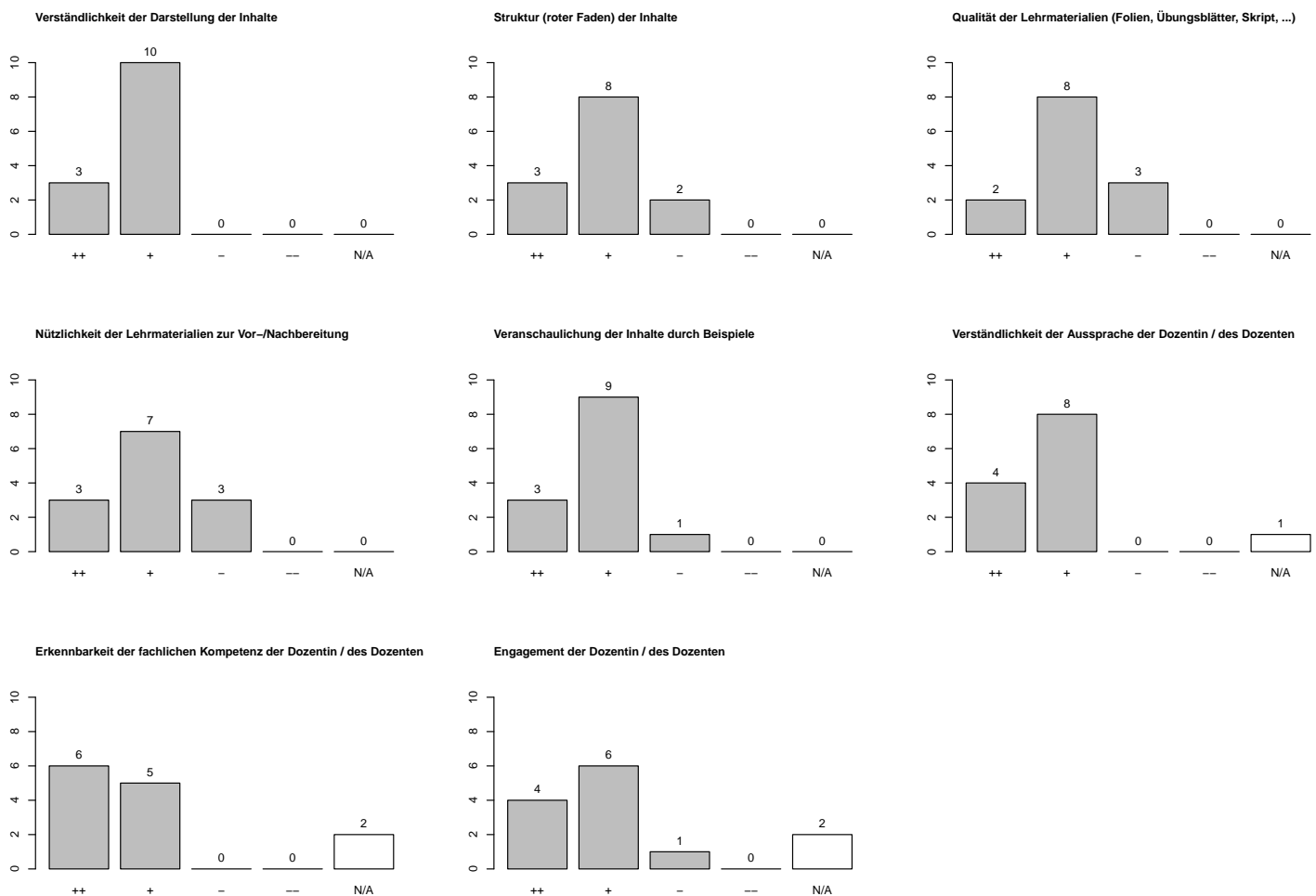
PROF. DR. PETER MARTINI; DR. JENS TÖLLE

Durchschnittsnote: 2.2

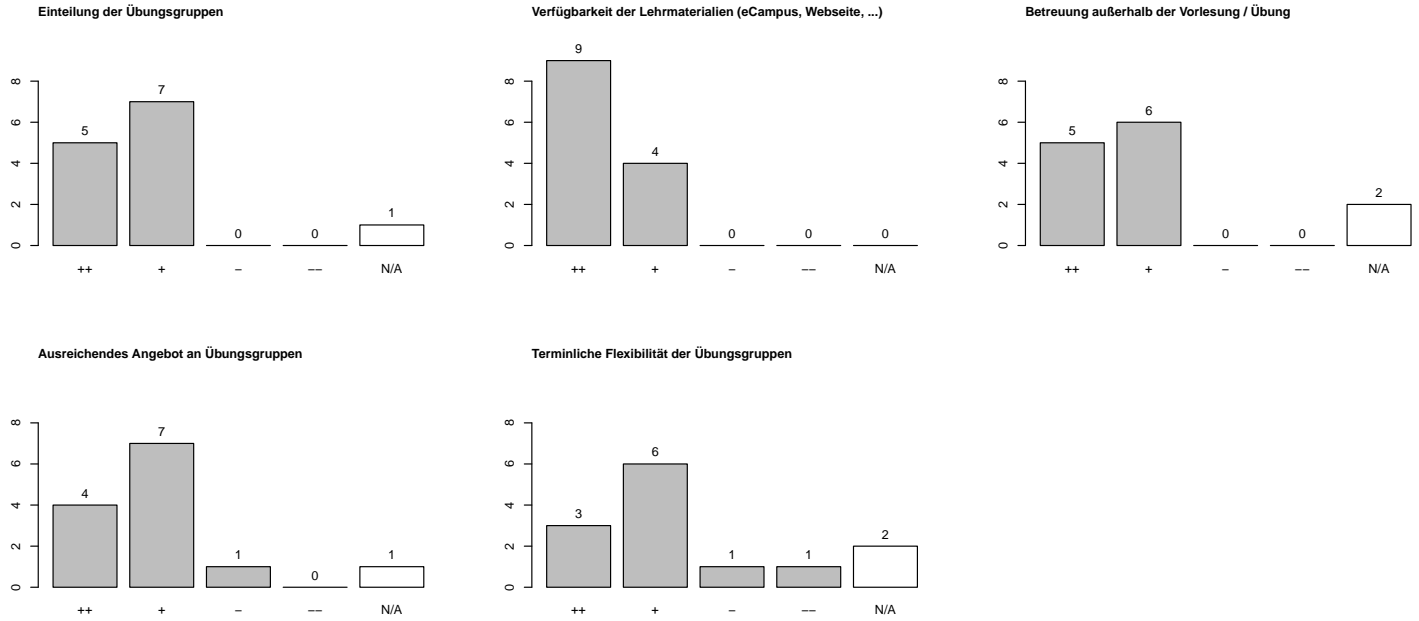
Teilnehmer (ausgewertete Fragebögen): 13

- Bachelor: 0
- Master: 12
- Diplom: 0
- Lehramt: 0
- Nebenfach: 0
- FFF: 0

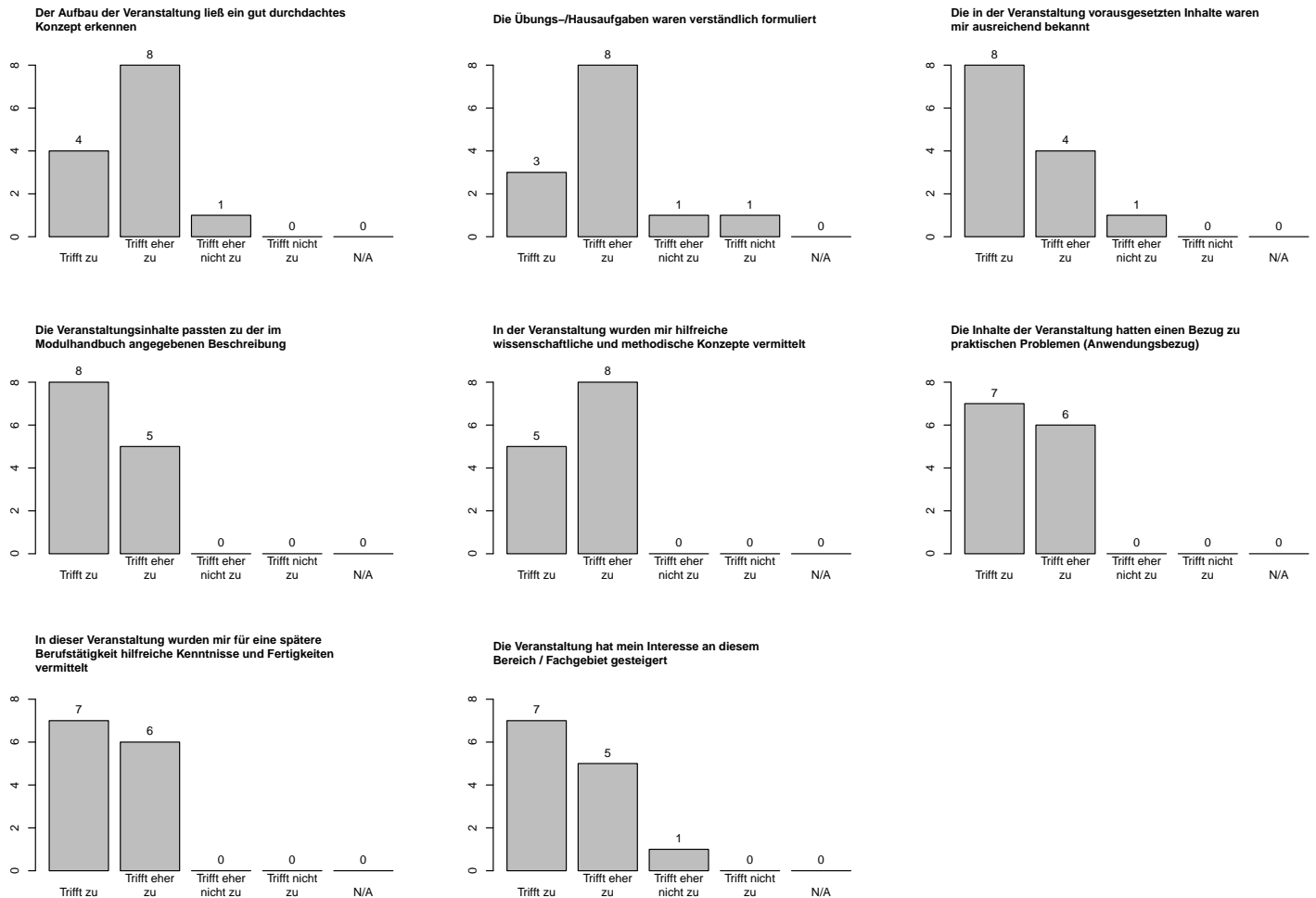
1 Bitte beurteile die Gestaltung der Veranstaltung durch die Dozentin / den Dozenten.



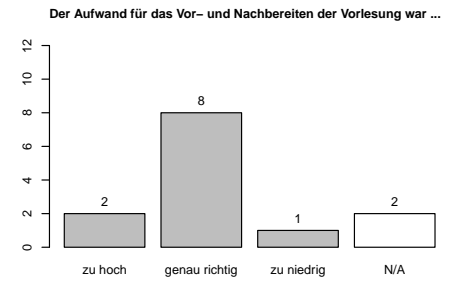
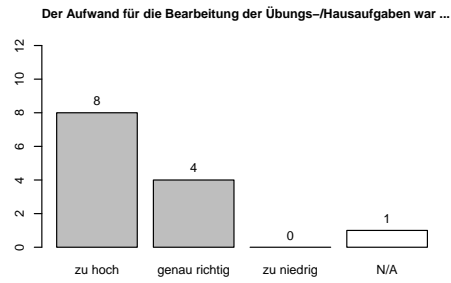
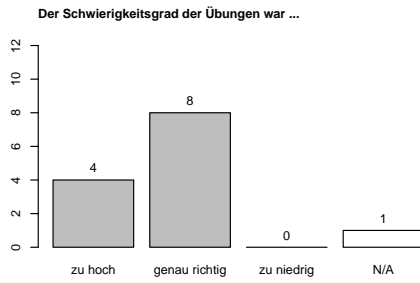
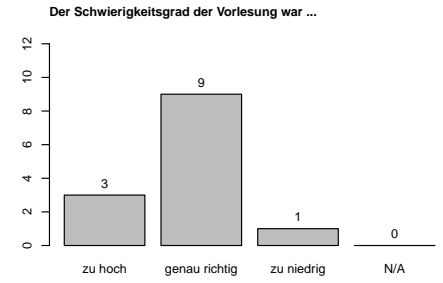
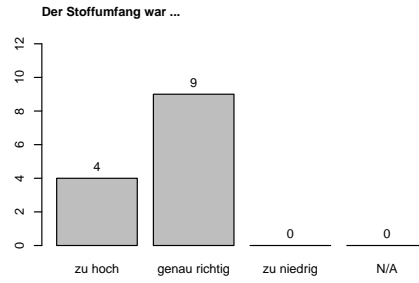
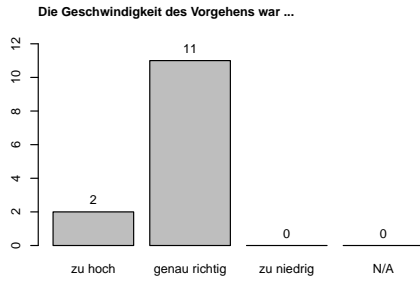
2 Bitte beurteile die Organisation der Veranstaltung.



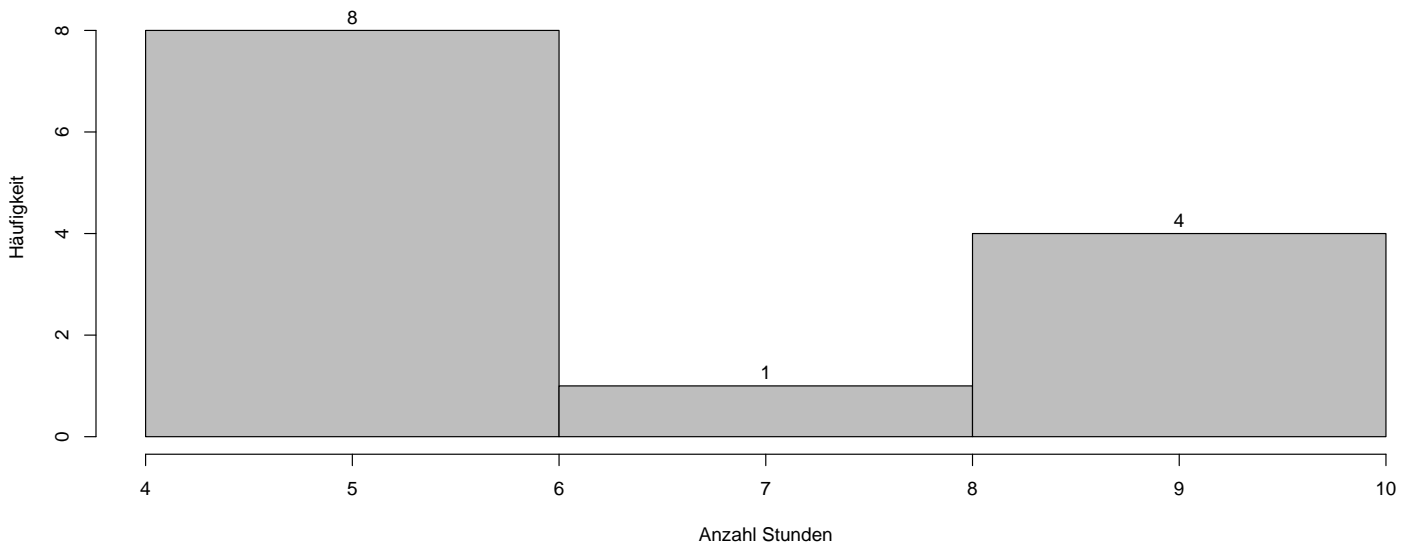
3 Bitte beurteile, inwiefern die folgenden Aussagen deiner Meinung nach zutreffen oder nicht zutreffen.



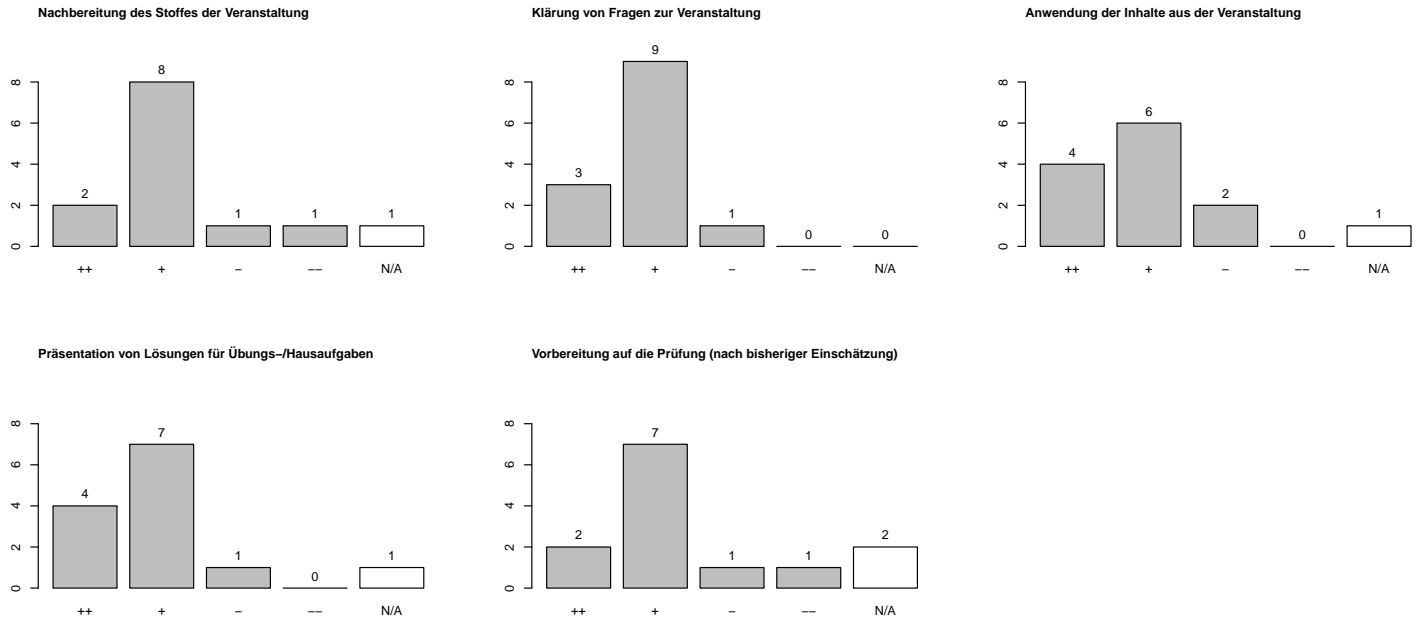
4 Bitte schätze den Aufwand und die Schwierigkeit der Veranstaltung ein.



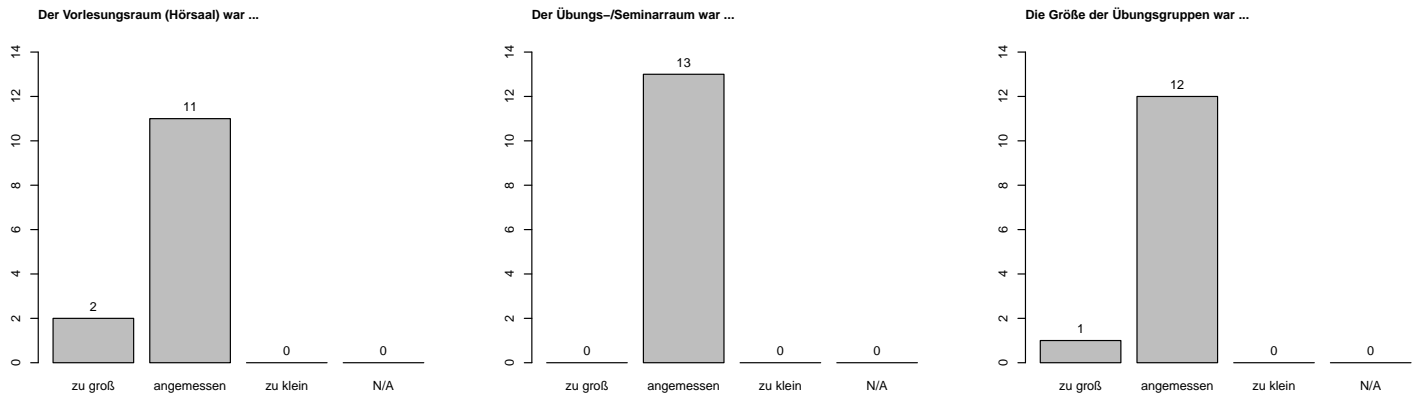
5 Wie viele Stunden hast du durchschnittlich pro Woche insgesamt (inklusive dem Besuch der Vorlesung / Übung) für die Veranstaltung aufgewendet?



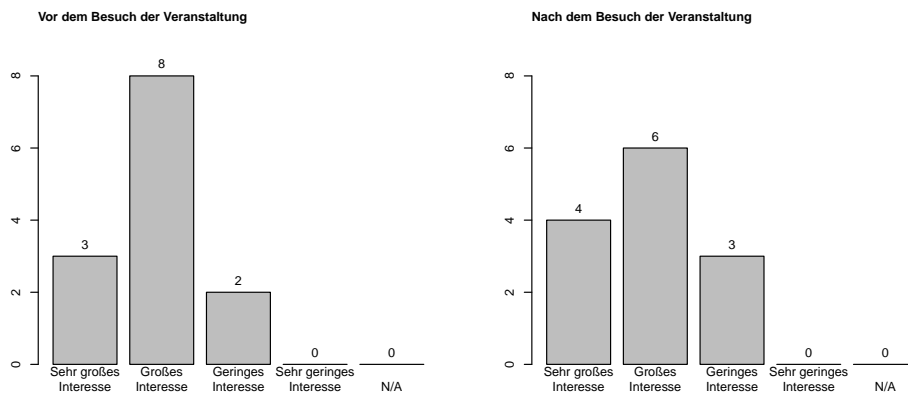
6 Bitte beurteile, inwiefern die Übungen zu dieser Lehrveranstaltung zum Verständnis der Veranstaltungsinhalte beigetragen haben.



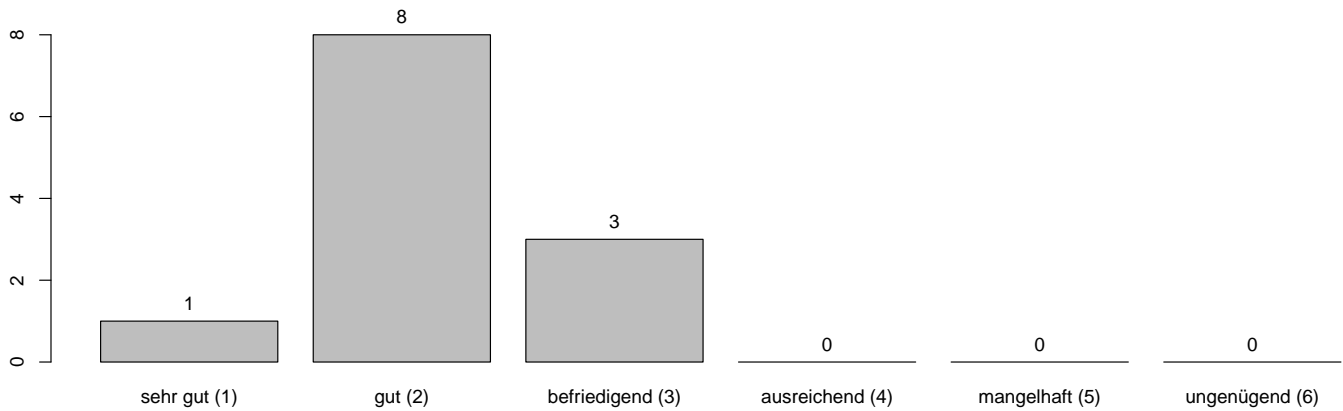
7 Wie beurteilst du die Raum- und Gruppengröße?



8 Welches Interesse an den Inhalten hattest du vor und nach dem Besuch der Veranstaltung?



9 Bitte bewerte die Lehrveranstaltung insgesamt auf einer Schulnotenskala von sehr gut (1) bis ungenügend (6).



10 Freitextkommentare

Was hat dir an dieser Lehrveranstaltung gut gefallen?	Was könnte noch besser gemacht werden?	Hier hast du Platz für weitere Anmerkungen und Feedback zu unserem Fragebogen.
The course starts by easy, introductory topics, then goes by touching important, harder topics in network security.	Oral exam isn't good for some students, like me. In oral exams the grade changes according to estimation of instructor about the knowledge of student	
- the relation to practical issues, - the examples, - the topics	- the slides of chapter 5,6,7 are significantly more than the others, its hard to understand them even when attending the lecture, - two new chapters in the lexture 4 days before the exam is just not fair	
	slides: more text, less pictures	
practical assignments	more information about implementing PAs. More PAs.	
see lab tasks (-> pratical knowledge)	some exercise task were too in-depth; espacially the first round AES task	