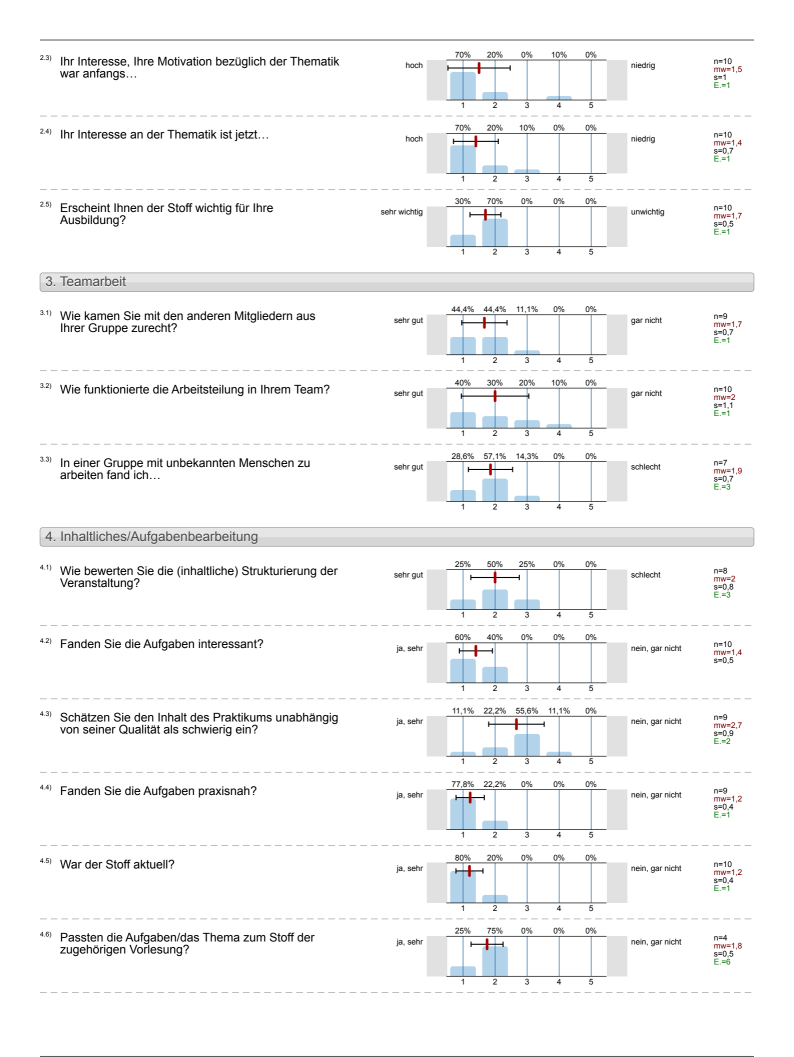
Prof. Dr.-Ing. Lars Wolf

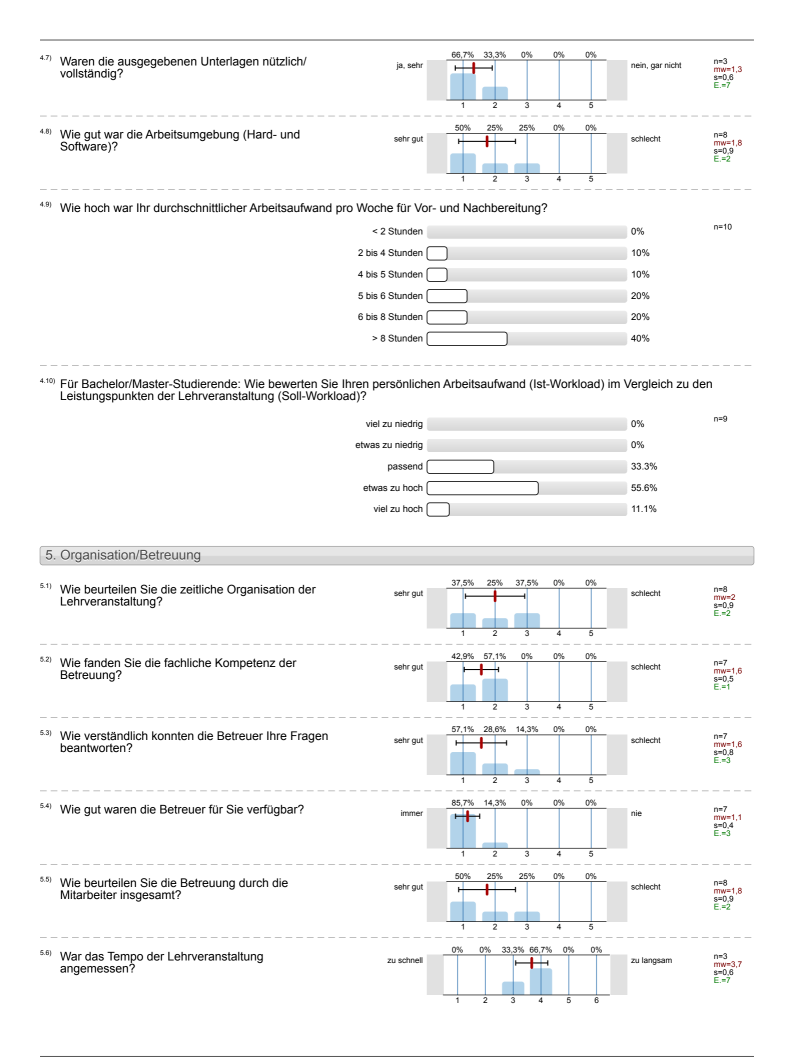




Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

| Legende | Relative Häufigkeiten der Antworten StdAbw. Mittelwert | | |
|---|---|----------|---|
| Fragetext | 1 2 3 4 5 | iter For | n=Anzahl mw=Mittelwert s=StdAbw. E.=Enthaltung |
| | Skala Histogramm | | |
| 1. Studium | | | |
| | | | |
| 1.1) In welchem Studiengang sin | nd Sie eingeschrieben? | | |
| | Informatik | 54.5% | n=11 |
| | Nebenfach Informatik | 0% | |
| | Medienwissenschaften | 0% | |
| | Wirtschaftsinformatik | 9.1% | |
| | Mobilität und Verkehr | 0% | |
| | IST | 36.4% | |
| | CSE | 0% | |
| | Elektrotechnik | 0% | |
| | WiIng./Elektrotechnik | 0% | |
| | sonstiges | 0% | |
| 1.2) In welchem Fachsemester s | studieren Sie? | | |
| iii welchem i densemester s | 1./2. | 36.4% | n=11 |
| | 3./4. | 45.5% | |
| | 5./6. | 0% | |
| | 7./8. | 0% | |
| | 9./10. | 9.1% | |
| | > 10 | 9.1% | |
| | | 3.170 | |
| 2. Allgemeines/Persönliches | S | | |
| ^{2.1)} Hatten Sie vorher schon (pra | raktische) Erfahrung in dem behandelten Aufgabengebiet? | | |
| | ја | 63.6% | n=11 |
| | nein (| 36.4% | |
| | | | |
| Fehlten Ihnen notwendige Vorkenntnisse? (Wenn ja, bitte unter 7.1 erläutern.) | | | |
| | ja | 30% | n=10 |
| | nein | 70% | |
| | | | |
| | | | |

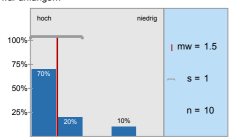




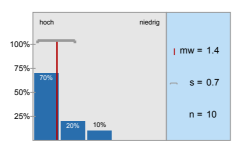
6. Gesamtbewertung 6.1) Wie schätzen Sie den Lerneffekt des Praktikums sehr gut schlecht ein? 22,2% 0% 0% 0% ^{6.2)} Wie fanden Sie die Veranstaltung insgesamt? n=9 mw=1,2 s=0,4 E.=1 sehr gut schlecht 25% 0% 0% 6.3) Würden Sie das Praktikum weiterempfehlen? n=8 mw=1,3 s=0,5 E.=1 ja, auf jeden Fall nein, gar nicht

Histogramme zu den Skalafragen

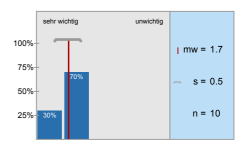
Ihr Interesse, Ihre Motivation bezüglich der Thematik war anfangs...



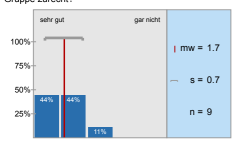
Ihr Interesse an der Thematik ist jetzt...



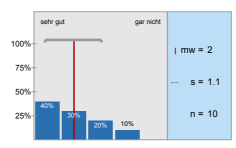
Erscheint Ihnen der Stoff wichtig für Ihre Ausbildung?



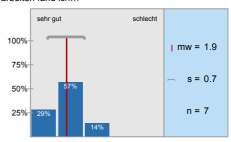
Wie kamen Sie mit den anderen Mitgliedern aus Ihrer Gruppe zurecht?



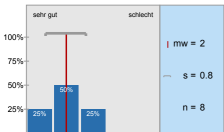
Wie funktionierte die Arbeitsteilung in Ihrem Team?



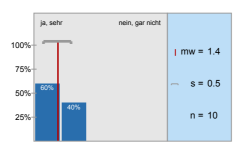
In einer Gruppe mit unbekannten Menschen zu arbeiten fand ich...



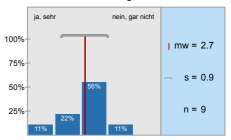
Wie bewerten Sie die (inhaltliche) Strukturierung der Veranstaltung?



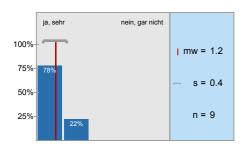
Fanden Sie die Aufgaben interessant?



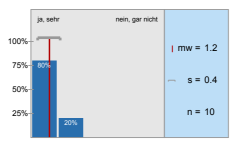
Schätzen Sie den Inhalt des Praktikums unabhängig von seiner Qualität als schwierig ein?



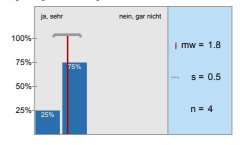
Fanden Sie die Aufgaben praxisnah?



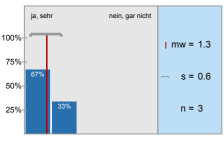
War der Stoff aktuell?



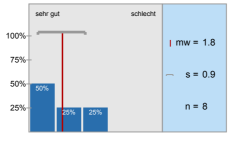
Passten die Aufgaben/das Thema zum Stoff der zugehörigen Vorlesung?



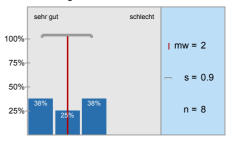
Waren die ausgegebenen Unterlagen nützlich/vollständig?



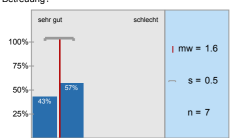
Wie gut war die Arbeitsumgebung (Hard- und Software)?



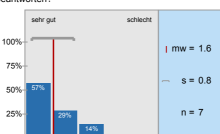
Wie beurteilen Sie die zeitliche Organisation der Lehrveranstaltung?



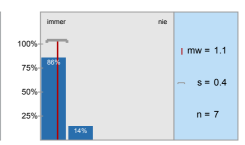
Wie fanden Sie die fachliche Kompetenz der Betreuung?



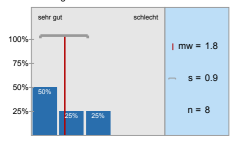
Wie verständlich konnten die Betreuer Ihre Fragen beantworten?



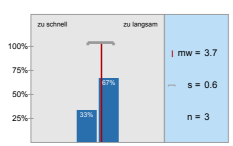
Wie gut waren die Betreuer für Sie verfügbar?



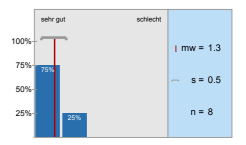
Wie beurteilen Sie die Betreuung durch die Mitarbeiter insgesamt?



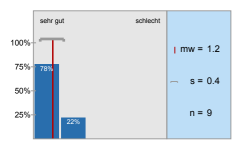
War das Tempo der Lehrveranstaltung angemessen?



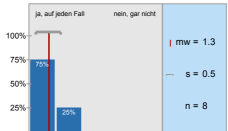
Wie schätzen Sie den Lerneffekt des Praktikums ein?



Wie fanden Sie die Veranstaltung insgesamt?



Würden Sie das Praktikum weiterempfehlen?



Profillinie

Teilbereich: Carl-Friedrich-Gauss-Fakultät - Informatik

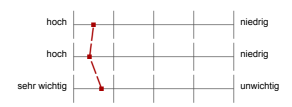
Name der/des Lehrenden: Prof. Dr.-Ing. Lars Wolf Titel der Lehrveranstaltung: Mobile Computing Lab

(Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

2. Allgemeines/Persönliches

- 2.3) Ihr Interesse, Ihre Motivation bezüglich der Thematik war anfangs...
- ^{2.4)} Ihr Interesse an der Thematik ist jetzt...
- 2.5) Erscheint Ihnen der Stoff wichtig für Ihre Ausbildung?



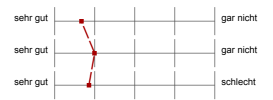
n=10 mw=1,5 md=1,0 s=1,0

n=10 mw=1,4 md=1,0 s=0,7

n=10 mw=1.7 md=2.0 s=0.5

3. Teamarbeit

- 3.1) Wie kamen Sie mit den anderen Mitgliedern aus Ihrer Gruppe zurecht?
- 3.2) Wie funktionierte die Arbeitsteilung in Ihrem Team?
- 3.3) In einer Gruppe mit unbekannten Menschen zu arbeiten fand ich...



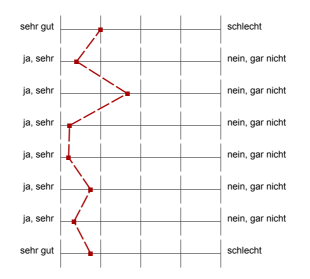
n=9 mw=1,7 md=2,0 s=0,7

n=10 mw=2.0 md=2.0 s=1.1

n=7 mw=1,9 md=2,0 s=0,7

4. Inhaltliches/Aufgabenbearbeitung

- 4.1) Wie bewerten Sie die (inhaltliche) Strukturierung der Veranstaltung?
- ^{4.2)} Fanden Sie die Aufgaben interessant?
- 4.3) Schätzen Sie den Inhalt des Praktikums unabhängig von seiner Qualität als schwierig ein?
- ^{4.4)} Fanden Sie die Aufgaben praxisnah?
- 4.5) War der Stoff aktuell?
- 4.6) Passten die Aufgaben/das Thema zum Stoff der zugehörigen Vorlesung?
- 4.7) Waren die ausgegebenen Unterlagen nützlich/ vollständig?
- 4.8) Wie gut war die Arbeitsumgebung (Hard- und Software)?



n=8 mw=2,0 md=2,0 s=0,8 n=10 mw=1,4 md=1,0 s=0,5 n=9 mw=2,7 md=3,0 s=0,9

n=9 mw=1,2 md=1,0 s=0,4

n=10 mw=1,2 md=1,0 s=0,4

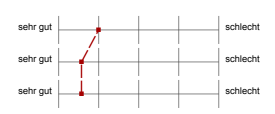
n=3 mw=1.3 md=1.0 s=0.6

mw=1,8 md=2,0 s=0,5

n=8 mw=1,8 md=1,5 s=0,9

5. Organisation/Betreuung

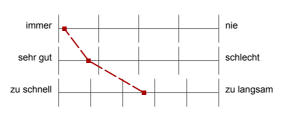
- 5.1) Wie beurteilen Sie die zeitliche Organisation der Lehrveranstaltung?
- 5.2) Wie fanden Sie die fachliche Kompetenz der Betreuung?
- Wie verständlich konnten die Betreuer Ihre Fragen beantworten?



n=8 mw=2,0 md=2,0 s=0,9 n=7 mw=1,6 md=2,0 s=0,5

n=7 mw=1,6 md=1,0 s=0,8

- $^{5.4)}$ Wie gut waren die Betreuer für Sie verfügbar?
- Wie beurteilen Sie die Betreuung durch die Mitarbeiter insgesamt?
- 5.6) War das Tempo der Lehrveranstaltung angemessen?



6. Gesamtbewertung

- 6.1) Wie schätzen Sie den Lerneffekt des Praktikums ein?
- 6.2) Wie fanden Sie die Veranstaltung insgesamt?
- 6.3) Würden Sie das Praktikum weiterempfehlen?



n=8 mw=1,3 md=1,0 s=0,5

mw=1,1 md=1,0 s=0,4

mw=1,8 md=1,5 s=0,9

mw=3,7 md=4,0 s=0,6

n=3

- n=9 mw=1,2 md=1,0 s=0,4
- n=8 mw=1,3 md=1,0 s=0,5