

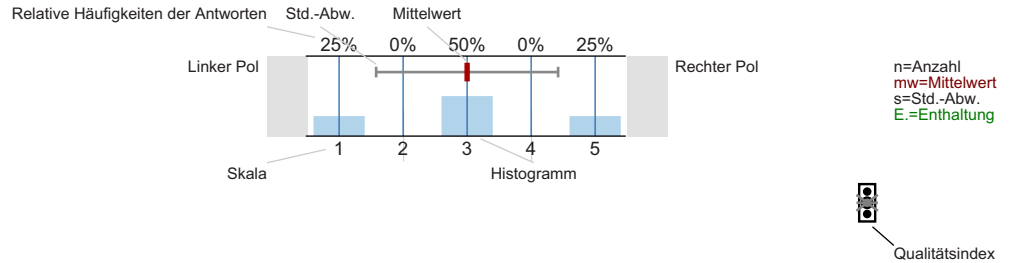
Dipl.-Ing. Frederik Folke
 Übungen zu Hydromechanik (19037)
 Erfasste Fragebögen = 143



Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

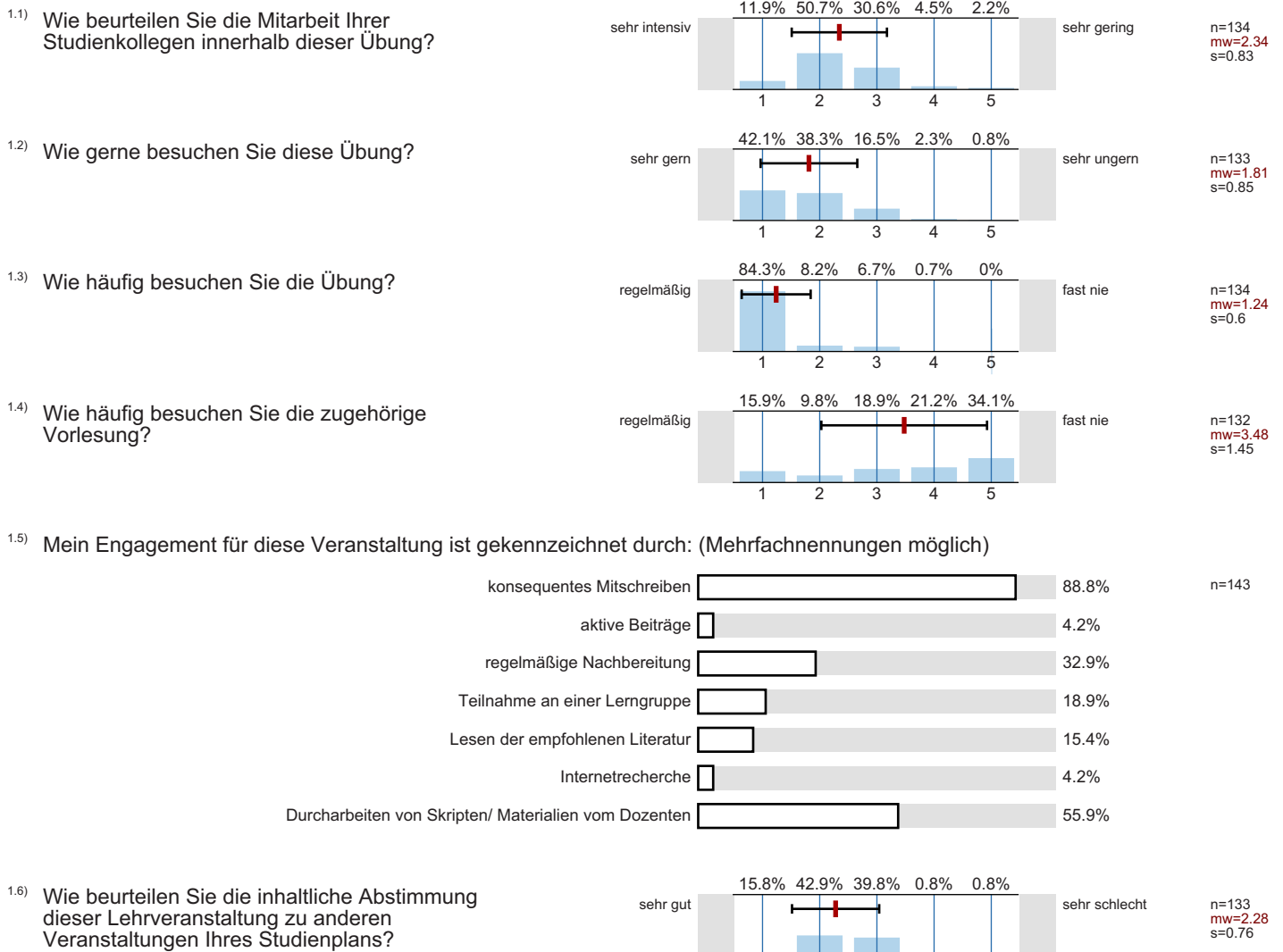
Fragetext

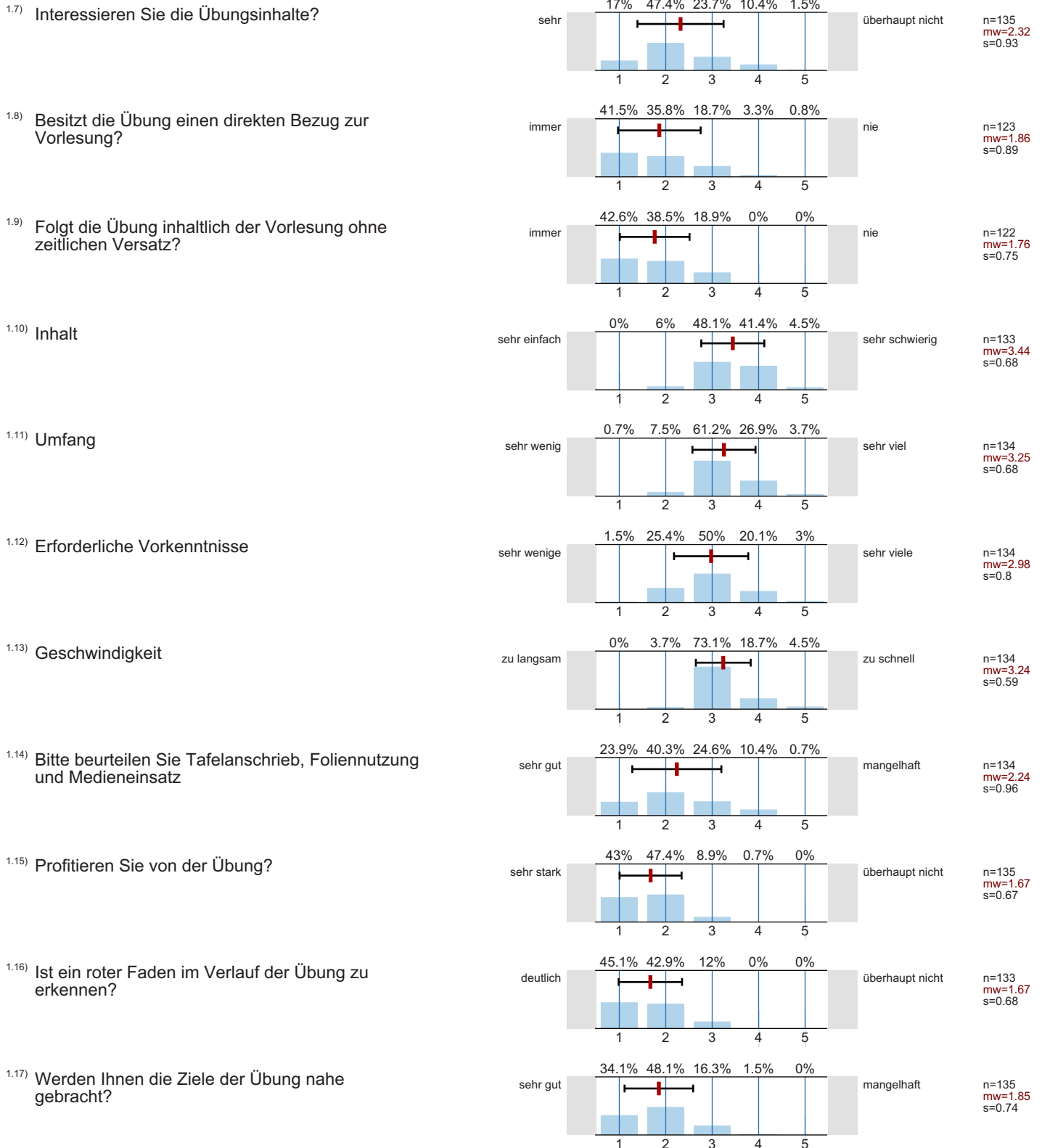


Erklärung der Ampelsymbole

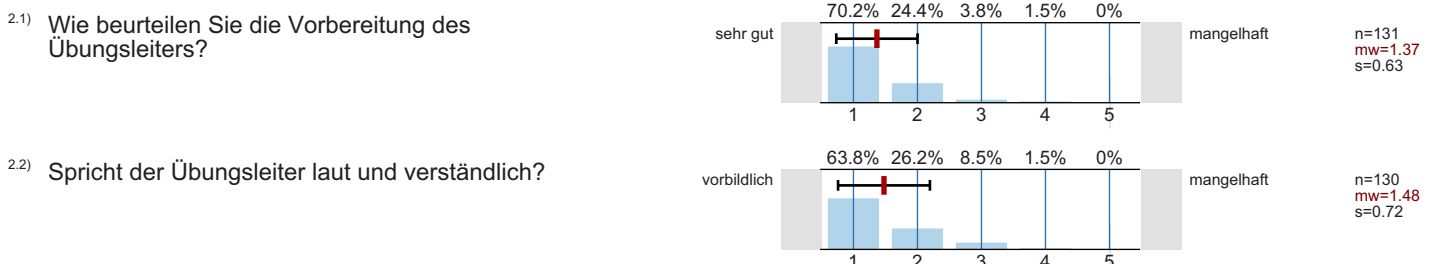
- Der Mittelwert liegt unterhalb der Qualitätsrichtlinie.
- Der Mittelwert liegt im Toleranzbereich der Qualitätsrichtlinie.
- Der Mittelwert liegt innerhalb der Qualitätsrichtlinie.

1. Fragen zur Übung

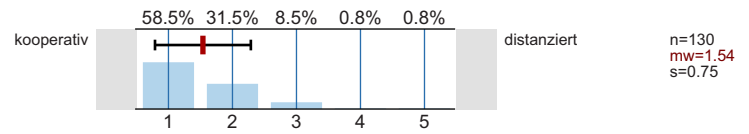




2. Fragen zum Übungsleiter

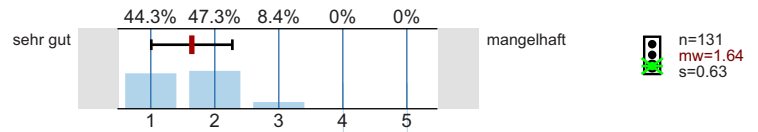


2.3) Wie beurteilen Sie das Verhältnis zwischen Übungsleiter und Studierenden?

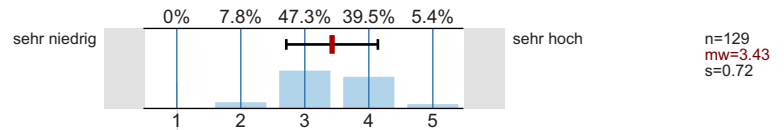


3. Monitoring

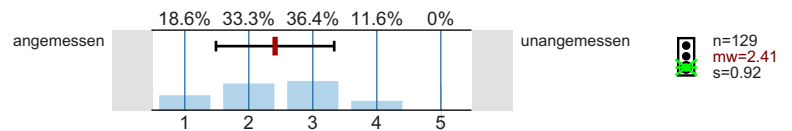
3.1) Bitte benoten Sie die Lehrveranstaltung insgesamt



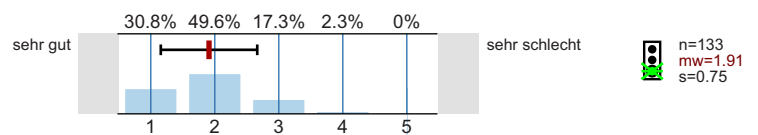
3.2) Wie hoch ist der notwendige Arbeitsaufwand für diese Lehrveranstaltung?



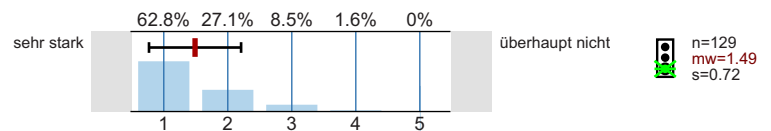
3.3) Der notwendige Arbeitsaufwand für diese Lehrveranstaltung ist ...



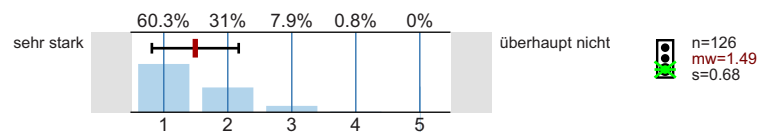
3.4) Wie ist die Lehrveranstaltung strukturiert?



3.5) Wirkt der Übungsleiter engagiert und motiviert bei der Durchführung der Veranstaltung?

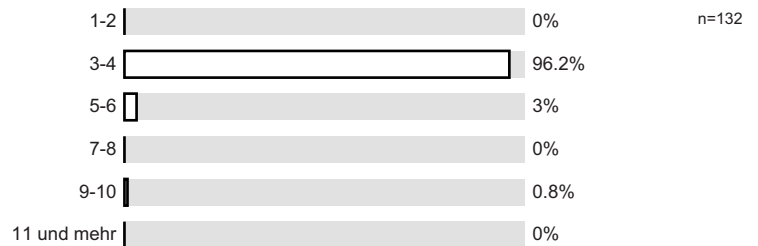


3.6) Geht der Übungsleiter auf Fragen und Belange der Studierenden ein?



4. Fragen zum Studium

4.1) Im wievielten Fachsemester befinden Sie sich?



Profillinie

Teilbereich: 5. WS 10/11 Bauingenieurwesen

Name der/des Lehrenden: Dipl.-Ing. Frederik Folke
 Titel der Lehrveranstaltung: Übungen zu Hydromechanik
 (Name der Umfrage)

