

# 51.05413 Übung Thermische Abfallbehandlung 1 (TAB 1)



Lehrveranstaltungsnummer: 51.05413  
 Lehrveranstaltungstyp: Übung  
 Erfasste Fragebögen: 41

## Globalwerte

### Globalindikator

2. Konzept der Übung

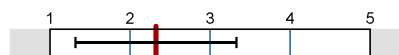


mw=2,4  
s=1,1

3. Vermittlung und Verhalten



mw=2,4  
s=1,1

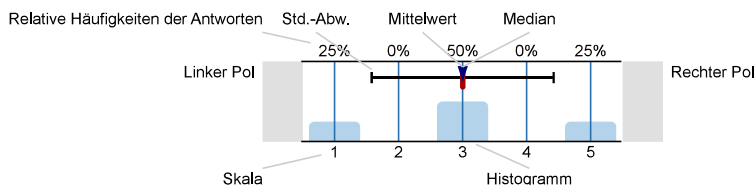


mw=2,3  
s=1

## Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

### Legende

Fragestext



n=Anzahl  
 mw=Mittelwert  
 md=Median  
 s=Std.-Abw.  
 E.=Enthaltung

## 1. Allgemein

### 1.1 Geschlecht



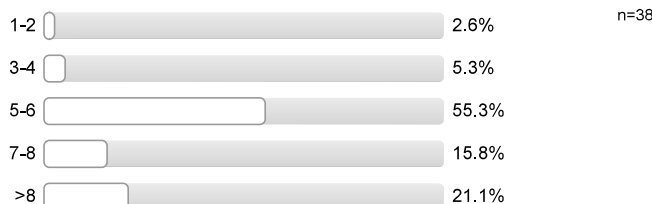
### 1.2 Nationalität



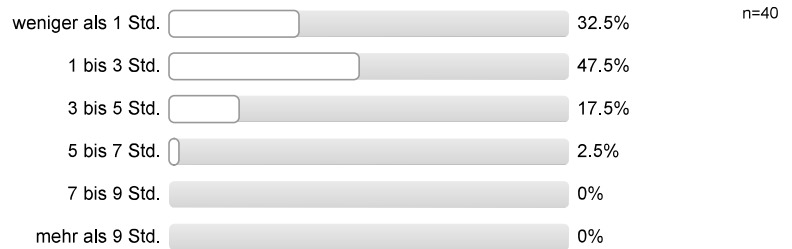
### 1.3 Derzeitiger Studiengang



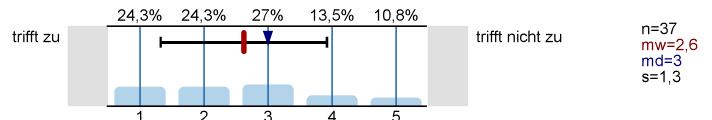
### 1.4 Fachsemester



1.5 Wie viel Zeit verwenden Sie derzeit pro Woche für die Vor- und Nachbereitung dieser Veranstaltung?

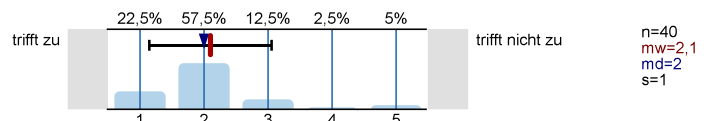


1.6 Die Veranstaltung interessiert mich.

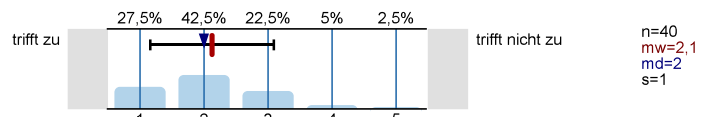


## 2. Konzept der Übung

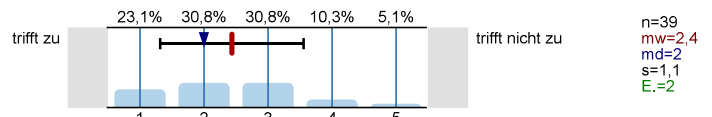
2.1 Die Lernziele der Übung sind definiert.



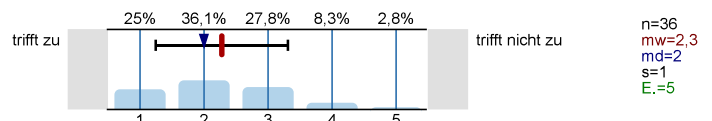
2.2 Die Übung hat eine klar erkennbare Struktur.



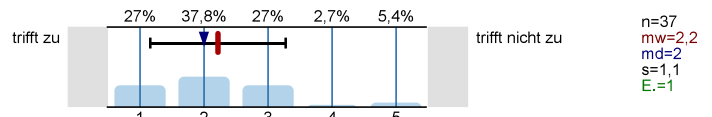
2.3 Die zur Verfügung gestellten Materialien sind hilfreich.



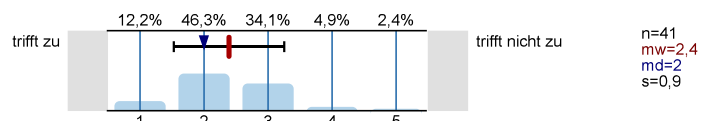
2.4 Vorlesung und Übung sind aufeinander abgestimmt.



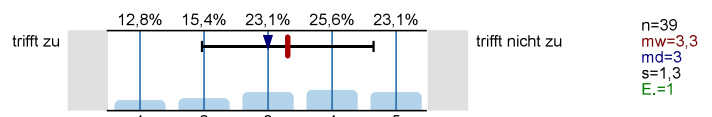
2.5 Die Übung hilft mir die Lehrinhalte des Moduls zu verstehen.



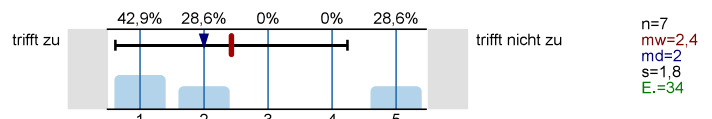
2.6 Die Übungsaufgaben sind verständlich gestellt.



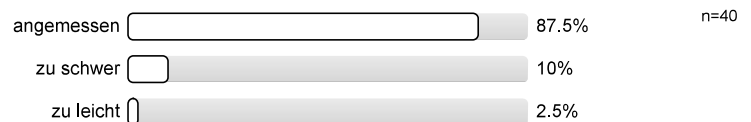
2.7 Die vorgesehenen Übungsaufgaben werden innerhalb der Übungsdauer bearbeitet.



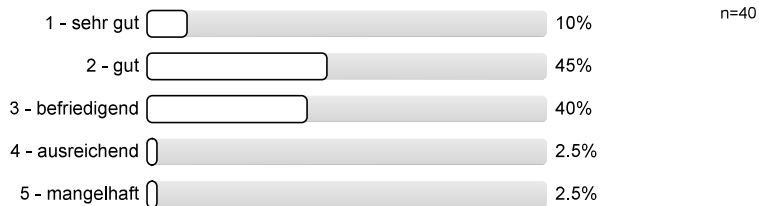
2.8 Falls Sie Ihre Lösung abgeben konnten: Wurde diese nachvollziehbar korrigiert?



2.9 Der Schwierigkeitsgrad ist ...



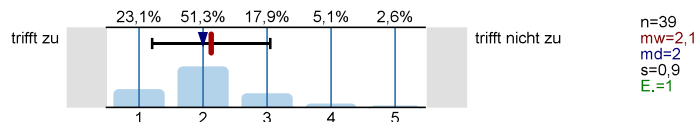
2.10 Ich bewerte das Konzept der Übung mit ...



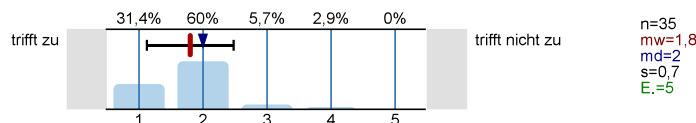
3. Vermittlung und Verhalten

Die Dozentin/der Dozent ...

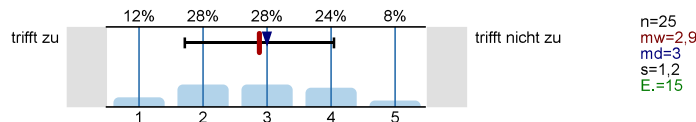
3.1 ... erklärt den Stoff verständlich.



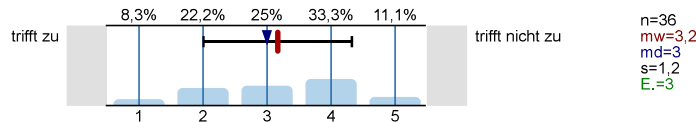
3.2 ... geht auf Verständnisfragen ein.



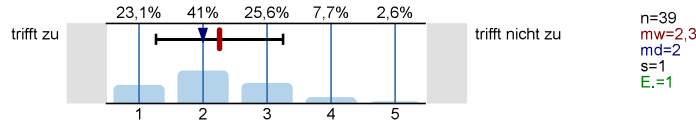
3.3 ... berücksichtigt unterschiedliche Kenntnisstände der Studierenden.



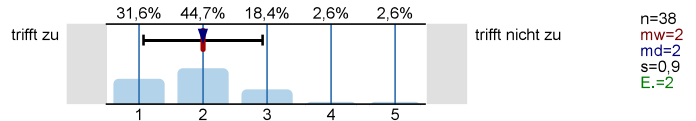
3.4 ... schafft es, mich für die Lehrinhalte zu begeistern.



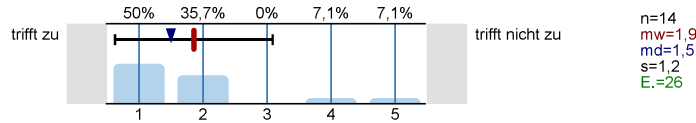
3.5 ... spricht angemessen laut und deutlich.



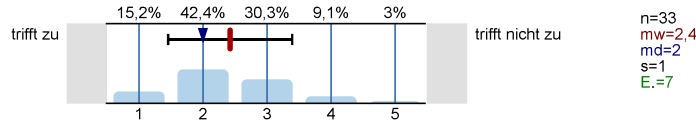
3.6 ... ist gut vorbereitet.



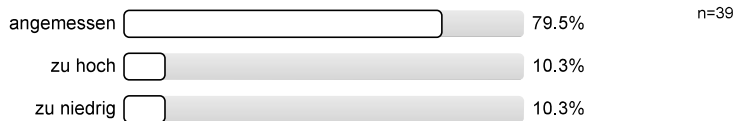
3.7 ... ist außerhalb der Übung ansprechbar.



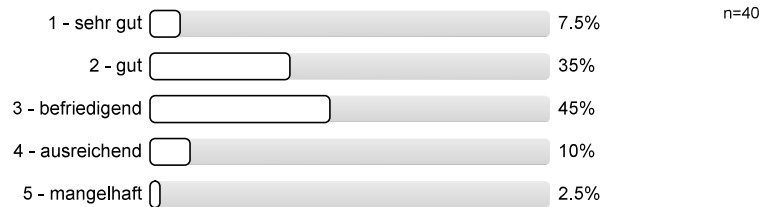
3.8 ... setzt Medien ein, die zum Verständnis beitragen.



3.9 Das Tempo ist ...

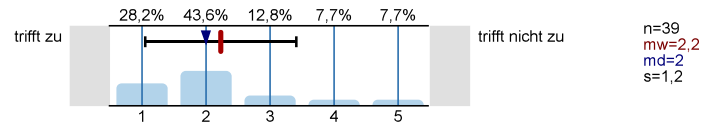


## 3.10 Ich gebe der Dozentin/dem Dozenten die Gesamtnote

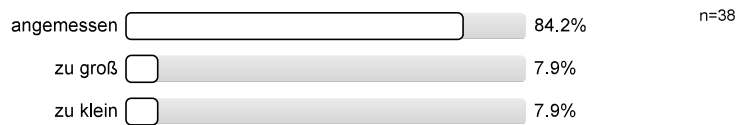


## 4. Rahmenbedingungen

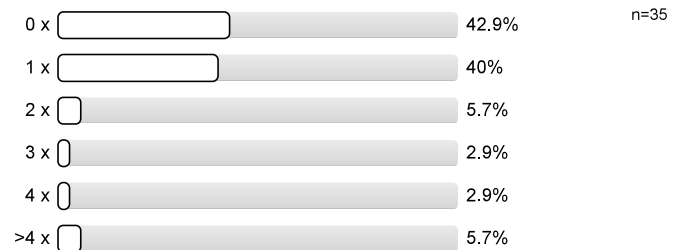
## 4.1 Der zeitliche Rahmen der Übung wird eingehalten.



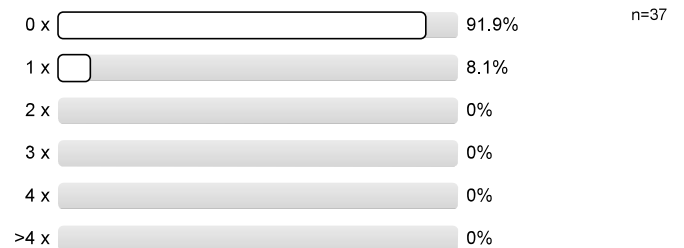
## 4.2 Die Gruppengröße ist ...



## 4.3 Wie oft hat die Übung an regulären Terminen gar nicht stattgefunden? (Vorlesungsfreie Tage sind nicht gemeint!)



## 4.4 Wie häufig wurde die Übung nicht von der angegebenen Person gehalten?



## 4.5 Falls sich die Dozentin/der Dozent vertreten lassen hat, war die Vertretung geeignet?



# Profillinie

Teilbereich: Fachgruppe für Rohstoffe und Entsorgungstechnik

Name der/des Lehrenden: Jan Stockschläder

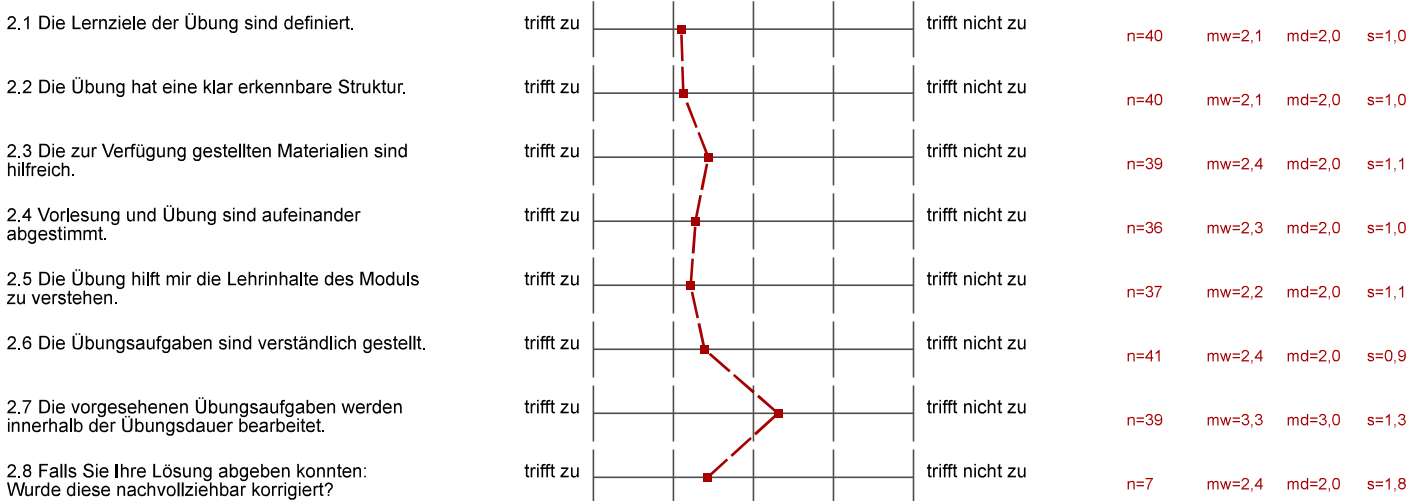
Titel der Lehrveranstaltung: 51.05413 Übung Thermische Abfallbehandlung 1 (TAB 1)  
(Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

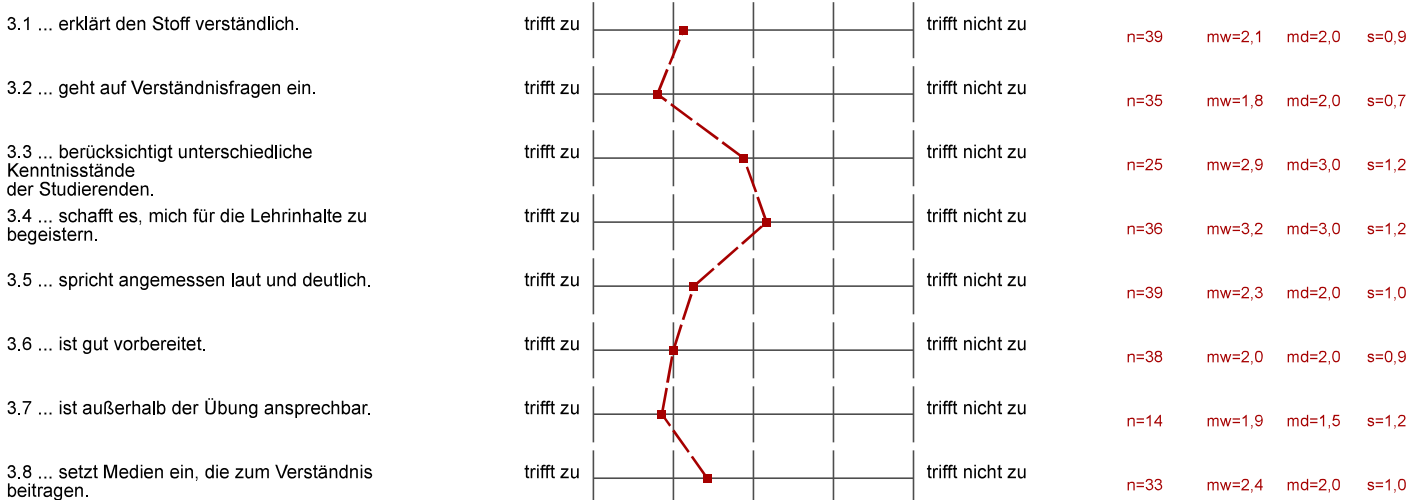
## 1. Allgemein



## 2. Konzept der Übung



## 3. Vermittlung und Verhalten



## 4. Rahmenbedingungen

4.1 Der zeitliche Rahmen der Übung wird eingehalten.



n=39 mw=2,2 md=2,0 s=1,2