



RWTH Aachen

Dez. 1.0 - Abt. 1.1  
Templergraben 55  
52062 Aachen

Tel.: 0241 80 99088  
E-Mail: lehre@rwth-aachen.de

RWTH Aachen - Dez. 1.0/Abt. 1.1

Sehr geehrter Herr  
Univ.Prof. Dr.rer.nat. Lars Grasedyck (PERSÖNLICH)

## Auswertungsbericht der Studentischen Lehrveranstaltungsbewertung

Sehr geehrter Herr Univ.Prof. Dr.rer.nat. Grasedyck,

hiermit erhalten Sie die Ergebnisse der Lehrveranstaltungsbewertung aus dem WS12/13 zu Ihrer Umfrage "Hierarchische Matrizen" (Veranstaltungstyp: Vorlesung).

Bitte besprechen Sie die Ergebnisse mit Ihren Studierenden.

Für Rückfragen stehe ich Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

Weitere Informationen zur Studentischen Lehrveranstaltungsbewertung erhalten Sie auf unserer Internetseite (Link: <http://www.rwth-aachen.de/go/id/epe>).

Mit freundlichen Grüßen  
Magdalena Neumann

RWTH Aachen  
Abteilung 1.1 - Akademische Angelegenheiten  
Templergraben 55  
52062 Aachen  
Tel: 0241/80-99088  
Fax: 0241/80-92664  
E-Mail: lehre@rwth-aachen.de  
<http://www.rwth-aachen.de>

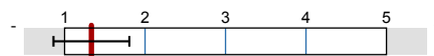
# Hierarchische Matrizen

Lehrveranstaltungsnummer: 12ws-34249  
 Lehrveranstaltungstyp: Vorlesung  
 Erfasste Fragebögen: 5



## Globalwerte

Globalindikator



mw=1.3  
s=0.5

Konzept der Vorlesung

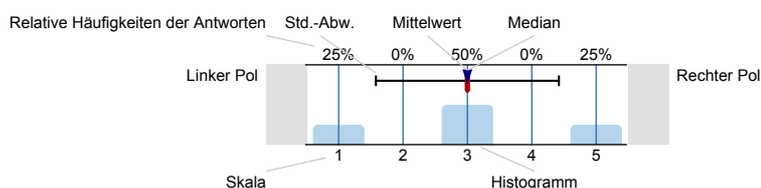


mw=1.3  
s=0.5

## Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

### Legende

Frage



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

## Angaben zur Person

Geschlecht

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

Fachsemester

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

Nationalität

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

## Konzept der Vorlesung

Mir ist klar, wozu die Vorlesung gut ist.

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

Die Vorlesung hat eine klar erkennbare Struktur.

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

Die Vorlesung kann mit den zur Verfügung gestellten Materialien (Skript, Lehrbuch, Handouts ...) gut nachbereitet werden.

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

Ich habe das nötige Vorwissen für diese Vorlesung.

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

Die ausgewählten Beispiele helfen mir, die Inhalte der Vorlesung zu verstehen.

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

Es werden Zusammenfassungen an sinnvollen Stellen gemacht.

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

Der Schwierigkeitsgrad ist ...

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

Ich gebe der Vorlesung die Gesamtnote.

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

### Vermittlung und Verhalten

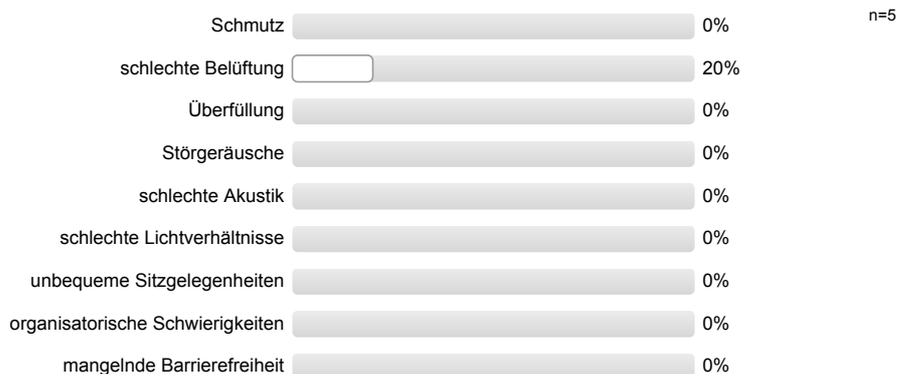
Die Dozentin/der Dozent ...

### Rahmenbedingungen

Wie oft hat die Vorlesung an regulären Terminen gar nicht stattgefunden?  
(Feiertage sind nicht gemeint!)

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

Gibt es äußere Bedingungen, die Sie während oder in Bezug auf die Vorlesung beeinträchtigen?  
(Mehrfachnennungen möglich; Erläuterungen ggf. unter 5.1 eintragen)



Hat sich die Dozentin/der Dozent geeignet vertreten lassen?

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

Wie häufig wurde die Veranstaltung nicht von der angegebenen Dozentin/dem angegebenen Dozenten gehalten?

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

### Besondere Anregungen / Kritik / Wünsche:

Für Fragen und Anregungen rund um diese Studierendenbefragung <a href="mailto:lehre@rwth-aachen.de">lehre@rwth-aachen.de</a>

**Vielen Dank für Ihre Teilnahme an der Befragung!**

# Profillinie

Teilbereich:	Mathematik
Name der/des	Univ.Prof. Dr.rer.nat. Lars Grasedyck
Titel der Lehrveranstaltung: (Name der Umfrage)	Hierarchische Matrizen (12ws-34249) (Vorlesung)

## Konzept der Vorlesung

Mir ist klar, wozu die Vorlesung gut ist. (\*)

trifft völlig zu										trifft nicht zu
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------

Die Vorlesung hat eine klar erkennbare Struktur. (\*)

trifft völlig zu										trifft nicht zu
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------

Die Vorlesung kann mit den zur Verfügung gestellten Materialien (Skript, Lehrbuch, Handouts ...) gut nachbereitet werden. (\*)

trifft völlig zu										trifft nicht zu
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------

Ich habe das nötige Vorwissen für diese Vorlesung. (\*)

trifft völlig zu										trifft nicht zu
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------

Die ausgewählten Beispiele helfen mir, die Inhalte der Vorlesung zu verstehen. (\*)

trifft völlig zu										trifft nicht zu
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------

Es werden Zusammenfassungen an sinnvollen Stellen gemacht. (\*)

trifft völlig zu										trifft nicht zu
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------

(\*) Hinweis: Wenn die Anzahl der Antworten auf eine Frage zu gering ist, wird für die Frage keine Auswertung angezeigt.

## Auswertungsteil der offenen Fragen

## Besondere Anregungen / Kritik / Wünsche:

Was finden Sie an dieser Vorlesung besonders gut, was besonders schlecht? Wie kann die Vorlesung (Präsentation, Medieneinsatz, Ausstattung ...) verbessert werden?

Bitte berücksichtigen Sie, dass durch Ihre handschriftlichen Äußerungen evtl. Rückschlüsse auf Ihre Person möglich sind. Daher sollten Sie Ihre handschriftlichen Kommentare ggf. **in Druckbuchstaben** eintragen.  
Eintragungen **außerhalb des markierten Feldes** fließen nicht in die Auswertung mit ein.

--



Gemäß § 8 Abs. 4 der Evaluierungsordnung der RWTH Aachen vom 17.02.2010 haben die Lehrenden das Recht, zu ihrer eigenen Auswertung der Studiendekanin bzw. dem Studiendekan eine Stellungnahme vorzulegen.

Sollten Sie von der Möglichkeit der Stellungnahme Gebrauch machen wollen, dann fügen Sie diese bitte im nachfolgenden Formularfeld ein. Nachdem Sie den Button „Stellungnahme senden“ betätigt haben, wird die Studiendekanin bzw. der Studiendekan eine automatisierte E-Mail mit dem um Ihre Stellungnahme ergänzten Auswertungsbericht erhalten. Bitte beachten Sie, dass zu jedem Auswertungsbericht nur eine Stellungnahme möglich ist.

Bei Rückfragen steht Ihnen Frau Neumann (E-Mail: [lehre@rwth-aachen.de](mailto:lehre@rwth-aachen.de), Tel.: 0241/80-99088) jederzeit gerne zur Verfügung.

**Bitte geben Sie hier Ihre Stellungnahme ein:**