Dr. Matthias Rudolf

Einführung in die Datenanalyse mit R (SS19) (Rudolf Vogel Einführung in die Datenanalyse mit R (SS19)) Erfasste Fragebögen = 13

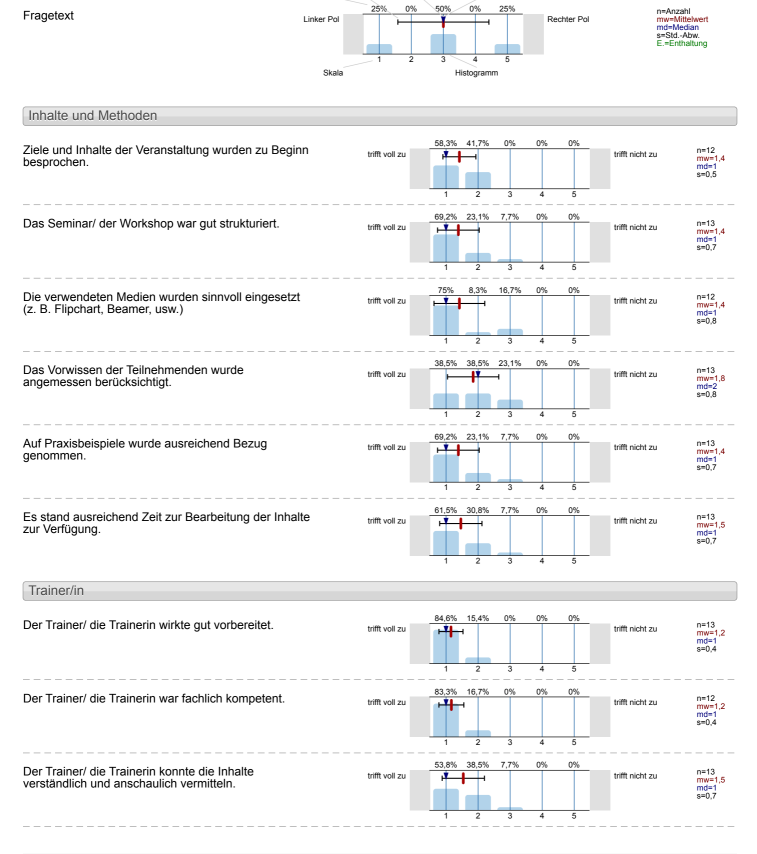


Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

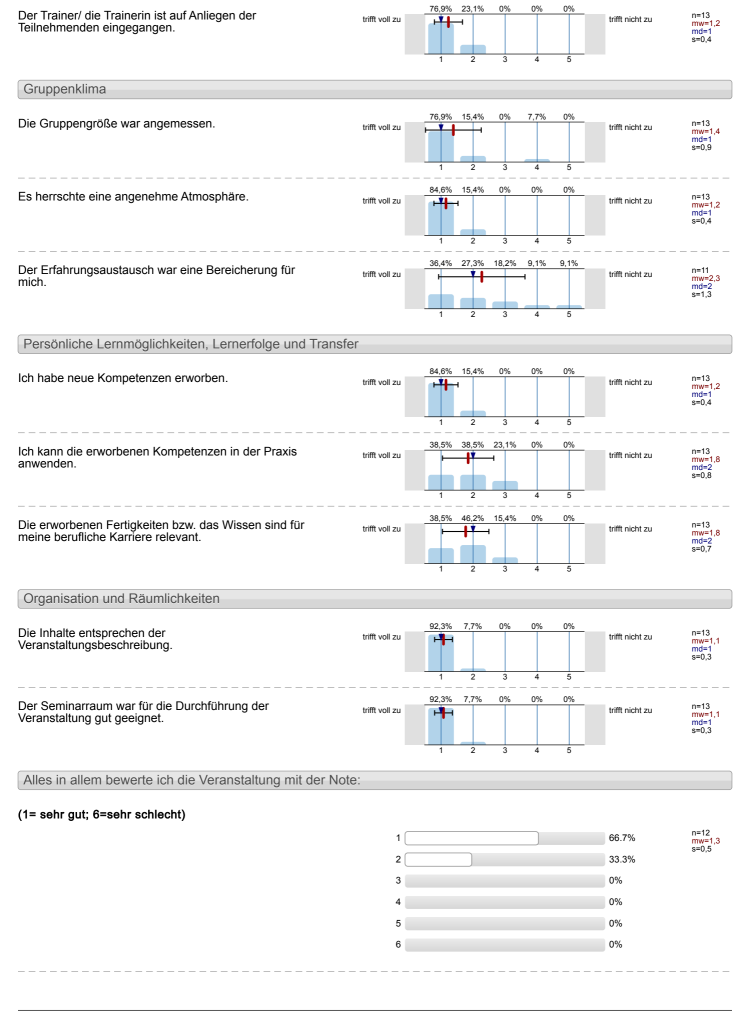
0%

0%

Relative Häufigkeiten der Antworten



Legende



Ich würde die Veranstaltung weiterempfehlen.

| Ja | 100% | n=9 |
|------|------|-----|
| Nein | 0% | |

Profillinie

Teilbereich: Graduiertenakademie

Name der/des Lehrenden: Dr. Matthias Rudolf

Titel der Lehrveranstaltung: (Name der Umfrage)

Einführung in die Datenanalyse mit R (SS19)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

Inhalte und Methoden

Ziele und Inhalte der Veranstaltung wurden zu Beginn besprochen.

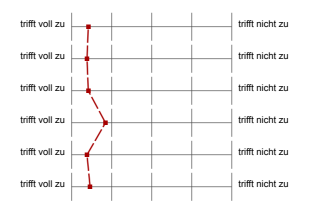
Das Seminar/ der Workshop war gut strukturiert.

Die verwendeten Medien wurden sinnvoll eingesetzt (z. B. Flipchart, Beamer, usw.)

Das Vorwissen der Teilnehmenden wurde angemessen berücksichtigt.

Auf Praxisbeispiele wurde ausreichend Bezug genommen.

Es stand ausreichend Zeit zur Bearbeitung der Inhalte zur Verfügung.



md=1.0 n=12 s = 0.5

n=12 mw=1.4 md=1.0 s = 0.8

n=13

n=13 md=1.0s=0.7

n=13 mw=1,5 md=1,0 s=0,7

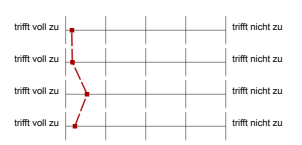
Trainer/in

Der Trainer/ die Trainerin wirkte gut vorbereitet.

Der Trainer/ die Trainerin war fachlich kompetent.

Der Trainer/ die Trainerin konnte die Inhalte verständlich und anschaulich vermitteln.

Der Trainer/ die Trainerin ist auf Anliegen der Teilnehmenden eingegangen.



n=12 mw=1.2 md=1.0 s=0.4n=13 mw=1.2 md=1.0 s=0.4

mw=1,2

md=1,0

n=13

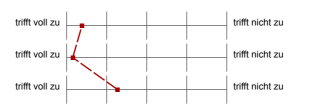
n=11

Gruppenklima

Die Gruppengröße war angemessen.

Es herrschte eine angenehme Atmosphäre.

Der Erfahrungsaustausch war eine Bereicherung für



md=1,0 n=13 s=0.9n=13

md=2.0

s=1.3

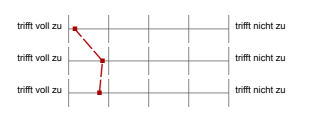
mw=2.3

Persönliche Lernmöglichkeiten, Lernerfolge und Transfer

Ich habe neue Kompetenzen erworben.

Ich kann die erworbenen Kompetenzen in der Praxis anwenden.

Die erworbenen Fertigkeiten bzw. das Wissen sind für meine berufliche Karriere relevant.



n=13 mw=1.2 md=1.0 s=0.4md=2,0 n=13

n=13 mw=1.8 md=2.0 s=0.7

Organisation und Räumlichkeiten

Die Inhalte entsprechen der Veranstaltungsbeschreibung.

Der Seminarraum war für die Durchführung der Veranstaltung gut geeignet.



| n=13 | mw=1,1 | md=1,0 | s=0,3 |
|------|--------|--------|-------|
| n=13 | mw=1,1 | md=1,0 | s=0,3 |

Auswertungsteil der offenen Fragen

Inhalte und Methoden

Wenn nicht, war die Veranstaltung zu lang oder zu kurz? Welche Themen hätten Sie darüber hinaus gerne behandelt?

unden und auschließend Zeit für die Raskitung der

Es ware schon gewesen ein bisschen mehr Input übe des liegramm, Aufseun de Syntax, etc zu bekommen - Grundsätzlich übeblich (Hälle mit peränlich mehr schollen als die Esklärungen über die Stadistik

M.E. on viel Zeif für einzelne Anfopsben

Unin Albandlung zu Massundahen Schnittskillen zu Valenbanken

Organisation und Räumlichkeiten

Bitte teilen Sie uns Ihre Anmerkungen bezüglich der Organisation mit.

aller selv get gelelappt!

lieber on 3 "vollen" Fagen, als 2 volle + 2 halbe

Alles in allem bewerte ich die Veranstaltung mit der Note:

Was hat Ihnen besonders gut gefallen?

Die selbständige Ardeit im eigenen Tempo

ausreichend Zeit im eigenem Tempo das Skript zu beorbeiten i Danke for diesen mertoollen Skript zu beorbeiten i workshop!

Das deze eigenständige kribeten mit dem Skript-Dleanny by doing t Ansprechpanton, vend war nicht klappt anstatistique Stript Zur VA mit grandregender operatore, Funktioner, ...

Das anschauliche und gut nachvolleich bene Shipt

ausprechande Untragsweize (")

clas ausführliche Mojet mit wortvollen Tipps am Pande die augenehme Utmosphässe Wotz des trochenen Themas)

Skipt zur selbststanligen Bendachung + Fragen sindischen und solvell Bereitstehung der Lisurgen beautwellet

· jederst individuelle Frym meglich « hohe Pelevanz fir ligne Fryesklimfe

Was war das Wichtigste, das Sie in der heutigen Veranstaltung / dem heutigen Workshop gelernt haben?

Grundlager, die ich (haffentlich) seldständig vertiefer kann

mult Anwendung multjoke Rocersions analyseund Erstellung von Gafilee

Grundsalzliche Funktionsweise sodan man sich selbit weiter ernabitet kan

Umfang der Möglichlich mit "K"

Basics R, Anparoning Grafitan

die Unwendary, vor allem praktisch, von R

Rals simulle, freie Albertin
Notwerdig het de Anseirandesetrang mit gennstration First
o grundlyendes Muyeng mit R me Dahmanalyse

Wie könnte das Qualifizierungsprogramm verbessert werden?

Im Shript sind einige Rechtschriftehler und die Anfgabennummern sind nicht immer housequent statistische Grundlagen muisster nicht unbedigt so ausführlich erhört werden (Nullhypothese usw.) - vielleicht ist aber gerank dan für andere etwas mehr Input zum Aufbarn von R (also de Syntax)

Ringbindung for Shipt

für Addisk-fremde wäre is gof. Wilfreich eine Ust Tufo-Skript oder the Empfehlungen für Litoatus im Voofeld boeitze stellen Skript dijtet zu Vertigen, sehn

· zusablich Fortgeschi Huenkurs / Tuil II ansider in ababiden Format

01.08.2019