

Wenn der Newsletter nicht richtig dargestellt wird, klicken Sie [hier](#) für die PDF-Version.

If the Newsletter is not correctly displayed, please click [here](#) for the PDF version.

Graduate Research School

NEWSLETTER

04 | Juni – June 2024

AKTUELLES

Neue Termine: Data-Science für Einsteiter*innen im Juli 2024!!

Profitieren Sie von den [R]-Workshops (online) mit unseren erfahrenen Trainer*innen von »eoda«

Die GRS bietet im Juli mehrere Online-Trainings zum Thema Data-Science mit R an. Wir arbeiten auch dieses Jahr wieder mit den erfahrenen Trainer*innen von »eoda« zusammen. Die R-Trainings richten sich an Einsteiger*innen aus allen Fachbereichen.

Die Stärken der Programmiersprache R liegen in vielen Anwendungsfällen für statistische Berechnungen und Visualisierung von Diagrammen und Grafiken. Ein weiterer Vorteil ist, dass R im Unterschied zu Software wie SPSS frei verfügbar ist.

Wir bieten folgende Workshops an:

Introduction to R (English)

- Dienstag, 2. Juli 2024, 09:00 – 17:00 Uhr
- Mittwoch, 3. Juli 2024, 09:00 – 17:00 Uhr
- Donnerstag, 4. Juli 2024, 09:00 – 17:00 Uhr

Einführung in R (Deutsch)

- Dienstag, 16. Juli 2024, 09:00 - 12:30 Uhr + 14:30 - 17:00 Uhr
- Mittwoch, 17. Juli 2024, 09:00 - 12:30 Uhr + 14:30 - 17:00 Uhr
- Donnerstag, 18. Juli 2024, 09:00 - 12:30 Uhr + 14:30 - 17:00 Uhr
- Freitag, 19. Juli 2024, 09:00 - 12:30 Uhr + 14:30 - 17:00 Uhr

Statistical Methods with R (English)

- Montag, 22. Juli 2024, 09:00 – 13:00 Uhr
- Dienstag, 23. Juli 2024, 09:00 – 13:00 Uhr
- Mittwoch, 24. Juli 2024, 09:00 – 13:00 Uhr

NEWS

New Course Dates: Data-Science for Beginners in July 2024!!

Take advantage of the [R]-Workshops (online) with our experienced trainers from »eoda«

In July, GRS offers a series of online trainings on data science with R. This year, we again cooperate with the experienced trainers of »eoda«. Beginners from all research fields are welcome to join the R trainings.

The strength of R lies in its many applications for statistical analysis and visualising charts and graphs. Another advantage is that, unlike software such as SPSS, R is freely available.

We offer the following workshops:

Introduction to R (English)

- Tuesday, 2 July 2024, 09:00 – 17:00 h
- Wednesday, 3 July 2024, 09:00 – 17:00 h
- Thursday, 4 July 2024, 09:00 – 17:00 h

Statistical Methods with R (English)

- Monday, 22 July 2024, 09:00 – 13:00 h
- Tuesday, 23 July 2024, 09:00 – 13:00 h
- Wednesday, 24 July 2024, 09:00 – 13:00 h
- Thursday, 25 July 2024, 09:00 – 13:00 h

Register easily via the GRS course portal »[Graduates Virtual Campus](#)« (Course Area 3: Scientific Techniques):

www.b-tu.de/elearning/graduates

[More information ...](#)

- Donnerstag, 25. Juli 2024, 09:00 – 13:00 Uhr

Melden Sie sich ganz einfach über das Kursportal der GRS »[Graduates Virtual Campus](#)« an (Kursbereich 3: Wissenschaftliche Methoden):

www.b-tu.de/elearning/graduates

[Erfahren Sie mehr ...](#)

1. Tag der Forschung an der BTU

Am 19. Juni 2024 lädt Sie der Vizepräsident für Forschung und Transfer herzlich zum Forschungstag in Cottbus ein

Die Veranstaltung richtet sich an alle KI-Interessierten und soll das Potenzial und die aktuellen Entwicklungen im Bereich der Künstlichen Intelligenz mit Vorträgen und Diskussionen aufzeigen.

Der Forschungstag mit dem Titel „Die Magie der KI: Von Faszination zu Allgegenwärtigkeit“ findet am 19. Juni von 10:30 bis 15:30 Uhr am Zentralcampus in Cottbus statt.

Der Vormittag startet mit den Preisverleihungen für den Dissertationspreis und den Best Paper Award.

Am Mittag erwartet Sie die „Forschungsstraße“ mit Präsentationen rund um das Thema KI.

Am Nachmittag bieten wir hochkarätige Vorträge von externen Sprechern aus Politik, Wissenschaft und Wirtschaft

Das vollständige Programm und weitere Information zur Anmeldung finden Sie auf [BTU-Webseite](#).

[Erfahren Sie mehr ...](#)

First Research Day at BTU

On 19 June 2024, the Vice President for Research and Transfer cordially invites you to the Research Day in Cottbus

The event is aimed at all those interested in AI and is intended to highlight the potential and current developments in the field of artificial intelligence with presentations and discussions.

The Research Day on the topic “The magic of AI: from fascination to ubiquity” will be held on 19 June from 10:30 am to 3:30 pm on the Central Campus in Cottbus.

In the morning, we want to highlight our young scientists with the presentation of the Dissertation Prize and the Best Paper Awards.

At lunchtime, a "research street" awaits you, where you can discover poster presentations and exciting demonstrations all about AI.

In the afternoon, we offer top-class presentations by external speakers from politics, science and business.

You can find the programme and further information about the registration on the [BTU website](#).

[More information ...](#)

»Future Skills for Science«

Noch Lizenzen verfügbar für das neue E-Learning Angebot für junge Wissenschaftler*innen

Die GRS kooperiert in diesem Jahr mit der Lernplattform von [TwentyOne Skills](#). Die Plattform enthält über 40 Selbstlern-Kurse für junge Forscher*innen.

Sie können sich weiterhin anmelden und eine Lizenz ab Juli 2024 für sechs Monate erhalten.

»Future Skills for Science«

Access accounts still available for the new e-learning courses for young researchers

This year GRS has a collaboration with the digital learning platform of TwentyOne Skills. The platform offers more than 40 self-study courses for young researchers.

You can still register for an account to use the platform for six months starting in July 2024.

Zusammen mit TwentyOne Skills organisieren wir am 25. Juni einen kurzen Kick-Off-Workshop (online) zur Einführung in die Plattform.

Wie können Sie die Plattform nutzen?

Um einen Zugang ab dem 1. Juli zu erhalten, melden Sie sich bitte per E-Mail an: researchschool@b-tu.de (Betreff: Zugang Lernplattform). Bitte teilen Sie uns mit an welchen Fachgebiet (+ Fakultät) Sie promovieren bzw. forschen (Postdocs). Nutzen Sie für die Anmeldung ausschließlich ich BTU-Webmail-Adresse.

[Erfahren Sie mehr ...](#)

Together with TwentyOne Skills, we will offer on 25 June a short kick-off workshop (online) to introduce the platform.

How can you use the platform?

To obtain an account from 1 July, please register by email: researchschool@b-tu.de (Subject: Account Learning Platform). Please let us know your chair & faculty. Use your BTU webmail to register.

[More information ...](#)

GRS QUALIFIKATIONSPROGRAMM

Im Sommer & Herbst bietet die GRS ein umfangreiches Qualifikationsprogramm für Promovierende und Postdocs in der frühen Phase nach der Promotion an:

Kursbereich 3 – Wissenschaftliche Methoden:

- Introduction to R (Englisch), 2.–4. Juli 2024
- Einführung in R (Deutsch), 16.–19. Juli 2024
- Statistical Methods with R (Englisch), 22.–25. Juli 2024
- Understanding the Basics of Artificial Intelligence (Englisch), 8. Oktober 2024
- Bold, Passionate and Mindful – Time- and Self-Management for PhD Researchers (Englisch), 15.–16. & 22.–23. Oktober 2024
- Introduction to LaTeX (Englisch), 17. Oktober 2024
- Introduction to Statistical Data Analysis with Python (Englisch), 7. November 2024
- The Floor Is Yours! Academic Presentations in English (Englisch), 12.–13. November 2024
- Go International! Academic Writing in English (Englisch), 26.–27. November & 3.–4. Dezember 2024

Kursbereich 4 – Überfachliche Qualifikation:

- Career Planning for PhD Researchers (Englisch), 5. November 2024

Anmeldung und weitere Informationen:

Die ausführlichen Kursbeschreibungen finden Sie wieder in unserem Kursportal. Dort können Sie sich selbstständig für die Kurse anmelden:

GRS QUALIFICATION PROGRAMME

This summer & autumn, GRS offers a broad qualification programme for doctoral and early-stage postdoctoral researchers:

Course Area 3 – Scientific Techniques:

- Introduction to R (English), 2–4 July 2024
- Statistical Methods with R (English), 22–25 July 2024
- Understanding the Basics of Artificial Intelligence (English), 8 October 2024
- Bold, Passionate and Mindful – Time- and Self-Management for PhD Researchers (English), 15–16 & 22–23 October 2024
- Introduction to LaTeX (English), 17 October 2024
- Introduction to Statistical Data Analysis with Python (English), 7 November 2024
- The Floor Is Yours! Academic Presentations in English (English), 12–13 November 2024
- Go International! Academic Writing in English (English), 26–27 November & 3–4 December 2024

Course Area 4 – Transferable Skills Training:

- Career Planning for PhD Researchers (English), 5 November 2024

Registration and further information:

You can find all course descriptions on our course portal, where you can also easily register:

www.b-tu.de/elearning/graduates

IMPRESSUM

Herausgeber:

BTU Cottbus Senftenberg
Platz der Deutschen Einheit 1
03046 Cottbus

Für den Inhalt verantwortlich:

Robert Rode
Graduate Research School
T +49 (0)355 69 3479
E robert.rode@b-tu.de

Sie können jederzeit den GRS Newsletter ohne Angabe von Gründen abbestellen. Zum Abbestellen bitte [hier](#) klicken.
Die ausführlichen Datenschutzinformationen finden Sie auf: www.b-tu.de/datenschutz

You can unsubscribe the GRS Newsletter at any time without indicating the reason. To unsubscribe please click [here](#).
For more information about our data-protection policy please refer to our website: www.b-tu.de/en/privacy-policy