

April '24



Newsletter

proScience

Kursprogramm im Sommer 2024

Die Anmeldung für alle syn-
chronen und asynchronen Kurse
ist vom 22.04. bis 20.05.
geöffnet!

Neuigkeiten vom proScience-Team

Es gibt einige Änderungen in
unserem Team, die wir gerne
mit euch teilen möchten.

Veranstaltungen & Ausschreibungen

Wir geben ein paar Hinweise
zu offenen Stellenangeboten,
Stipendien und interessanten
Veranstaltungen!

Newsletter

proScience

SoSe 24
April

Liebe Leserinnen,*

wir wünschen euch einen erfolgreichen Start
ins neue Semester!

Wir freuen uns, euch in diesem Newsletter unser
neues Kursprogramm im Sommersemester 2024 vorstellen zu
können! Die Anmeldung für alle Kurse beginnt schon am 22. April!

Einigen von euch wird auffallen, dass unser Kursprogramm in
diesem Semester kleiner ausfällt als es in den vergangenen Se-
mestern der Fall gewesen ist. Das liegt an einigen strukturellen
Veränderungen, die sich in unserem Team ergeben haben.

Aber seid versichert:

Wir geben alles, um das Programm in gewohnter Form anbieten
zu können. Es wird also ganz bald wieder mehr Kurse geben!

Viel Spaß beim Erkunden des neuen Programms,
Euer proScience-Team

Inhalt

- 2 Kursprogramm im Sommer 2024
- 3 Neuigkeiten aus dem proScience-Team
- 4 Ausschreibungen und mehr

Impressum:

Technische Universität Berlin
Koordinationsbüro für Frauenförderung und Gleichstellung
Sekr. KFG
Straße des 17. Juni 135
10623 Berlin

Gestaltung und Redaktion:

Diana Baumann

<https://www.tu.berlin/gleichstellung/proscience/>

Kurs- programm

SoSe 2024



Ab 22.04. anmelden!

Wir freuen uns, euch auch in diesem Sommersemester Kurse zu den Themen Programmieren, wissenschaftliches Arbeit und mehr anbieten zu können!

Es gibt auch wieder mit einem * markierte Kurse, die ihr für euer exploreCSR*-Zertifikat anrechnen lassen könnt!

Excel-Grundlagen

03.06. - 30.09.2024 (asynchron)

VBA Excel

03.06. - 30.09.2024 (asynchron)

LaTeX

03.06. - 30.09.2024 (asynchron)

Einführung in R

03.06. - 30.09.2024 (asynchron)

Wiss. Präsentieren

03.06. - 30.09.2024 (asynchron)

Python I*

03.06. - 30.09.2024 (asynchron)

Python II*

03.06. - 30.09.2024 (asynchron)

Git*

03.06. - 30.09.2024 (asynchron)



Python I*

Sa, 01.06. & So. 02.06.
jeweils 10 bis 16 Uhr
(synchron, in Präsenz)

Python II*

Sa, 08.06. & So. 09.06.
jeweils 10 bis 16 Uhr
(synchron, in Präsenz)

*Das exploreCSR-Programm wird durch eine Spende von Google Research unterstützt.

Neuigkeiten

von uns



Es wird euch aufgefallen sein, dass unser Kursprogramm im Sommersemester 2024 kleiner ausgefallen ist als es in den vergangenen Semestern der Fall gewesen war.

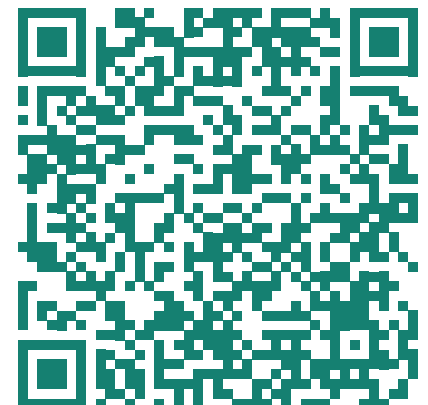
Unsere Programmkoordinatorin Christina Pekrul hat ihre Zeit im Mutterschutz mit ggf. anschließender Elternzeit angetreten. Wir sind aktuell dabei, eine Vertretung für diese Zeit zu finden.

Daher ist unser Team zur Zeit nur eingeschränkt verfügbar. Ihr könnt uns weiterhin über die üblichen Kanäle erreichen. Wir bitten euch jedoch um etwas Geduld, falls wir etwas länger als üblich zum Antworten brauchen.

JETZT als Koordinator*in für proScience bis zum 01.05.24 BEWERBEN

Falls ihr euch vorstellen könnt, die Vertretung für Christina zu sein oder eine Person kennt, die interessiert sein könnte, gebt gerne die folgenden Informationen zur Stellenbeschreibung weiter. Es geht unter anderem um:

- Konzeption und Organisation unseres Semesterprogramms sowie weiterer proScience-Angebote wie das exploreCSR-Zertifikatsprogramm und die Women's Career Week
- außerdem Beratung von Studentinnen im Bereich Software und zur Studienverlaufsplanung, Öffentlichkeitsarbeit, Finanz- und Personalplanung sowie Reporting und Controlling zum Projekt
- außerdem übernimmt die Koordination zwei Kursangebote des Programms als Trainer*in



Alle Informationen sowie den Link zur Bewerbung findet unter dem QR-Code.

Ausschreibungen & mehr



Clara von Simson-Preis 2024

"Die besten Masterarbeiten von Absolventinnen der TU Berlin, vorrangig aus den Natur- bzw. Technikwissenschaften, werden jährlich mit dem Clara von Simson-Preis prämiert. Der Preis wurde erstmals im Jahr 2007 auf Initiative der damaligen Zentralen Frauenbeauftragten an herausragende Absolventinnen verliehen." **Die Bewerbungsphase läuft noch bis zum 24. Mai 2024!**

<https://www.tu.berlin/gleichstellung/programme-und-weiterbildung/programme-des-kfg/clara-von-simson-preis>

Alles KI?!

Studentisch organisierter Tag der Lehre 2024

"Der diesjährige Tag der Lehre wird sich mit den Themen "KI-Tools" und "studentische Akteur*innen" beschäftigen. Wir bitten alle Lehrentusiast*innen sich den 27. Mai von 13 Uhr bis 19 Uhr freizuhalten, um sich an dem diesjährigen Tag der Lehre auf einen Austausch der Möglichkeiten zu begeben."

<https://www.tu.berlin/sc/entwicklungsplanung/lehrentwicklung/tag-der-lehre/alles-ki-studentisch-organisierter-tag-der-lehre-2024>

Fraunhofer IPK sucht ML-Talente

"In der Abteilung für Maschinelles Sehen befassen wir uns mit allen Themen rund um die automatisierte optische Wahrnehmung. Wir digitalisieren und identifizieren Objekte und schaffen so neue Lösungen für die Intralogistik und Kreislaufwirtschaft; Wir erfassen Oberflächen und untersuchen automatisiert ihre Beschaffenheit und Abweichungen, um Qualitätssicherungsprozesse zu verbessern oder zu ermöglichen."

<https://jobs.fraunhofer.de/job/Berlin-Wissenschaftlicher-Mitarbeiterin-Maschinelles-Lernen-in-der-Bildverarbeitung-10587/1060390301/>