

Februar '24

Newsletter

proScience

CSR Week & School Career Talks

Jetzt anmelden und im März das exploreCSR-Zertifikat sichern!

Erhaltet spannende Einblicke in den wissenschaftlichen und beruflichen Alltag und kommt in Kontakt mit erfolgreichen Frauen!

Ausschreibungen

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

Newsletter

proScience

WiSe 23-24
Februar

Liebe Leserinnen,*

wir hoffen, dass ihr
die Vorlesungszeit gut abschließen könnt
und für die kommenden Prüfungen gewappnet seid!

Falls ihr nach den Prüfungen den Kopf frei habt für neue Impulse,
dann schaut mal in das Programm unserer CSR Winter School!
Für alle Informatik-Interessierten gibt es weitere Programmier-
workshops sowie Exkursionen und Career Talks.

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

Inhalt

- 1 Über exploreCSR
- 2 CSR Week & Winter School 2024
- 4 Ausschreibungen und mehr

Impressum:

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

Gestaltung und Redaktion:

Christina Pekrul und Diana Baumann

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

exploreCSR



CSR Winter School & CSR Week

12.-23. März 2024!

Im März 2024 planen wir **Exkursionen** und einen **Career Talk** mit Frauen aus der Forschung und Wirtschaft. Außerdem stellen wir auch eine Winter School auf die Beine, um euch weitere **Workshops** anbieten zu können.



Alle Veranstaltungen können für das exploreCSR Zertifikat angerechnet werden!

Noch nicht für das exploreCSR-Programm angemeldet?



Nutze die Gelegenheit und absolviere das komplette Programm im März!



Das exploreCSR-Programm richtet sich an alle Informatik-Interessierten! In Workshops lernt ihr die Basics der Programmierung; Exkursionen in IT-Firmen sowie Karriereveranstaltungen geben einen Einblick in aktuelle Forschungsthemen und Berufsfelder in der IT.

Teilnehmerinnen des Programms sollten vier Workshops (2x Backend, 1x Frontend, 1x Freie Wahl) abschließen und an einer Exkursion teilnehmen.

Absolventinnen erhalten ein Teilnahmezertifikat von

Google Research

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

exploreCSR



Workshop-Programm

Hier findet ihr eine Übersicht über die Workshops der CSR Winter School. Anhand der Farben könnt ihr erkennen, um welches Programmelement es sich jeweils handelt.

Für das Zertifikat benötigt ihr folgende Elemente:

- 2x Backend
- 1x Frontend
- 1x Freie Wahl
- 1x Exkursion

M		18.03.	● Java II (10-16)	
D	12.03.	● Java I (10-16)	19.03.	● Java II (10-16)
M	13.03.	● Java I (10-16)	20.03.	● Career Talks (14-17) (voraussichtlich)
D	14.03.	● Python I (10-16) ● Frontend I (10-16)	21.03.	● Linux Terminal (9-15) ● Agile Projectmanagement with Scrum (10-14)
F	15.03.	● Python I (10-16)	22.03.	● Web Development with Flask (10-16)
S	16.03.	● Python II (10-16) ● Frontend II (A) (10-16)	23.03.	● Web Development with Flask (10-16)
S	17.03.	● Python II (10-16) ● Frontend II (B) (10-16)		

Die Termine für die Exkursionen werden möglichst bald bekanntgegeben!

Folgt uns auf [Instagram](#), um nichts zu verpassen!

HIER bis zum 28. Februar ANMELDEN!

Ausschreibungen



ngGirls sucht Mentor*innen

In Zusammenarbeit mit [ngGirls](#) möchten wir einen Workshop zu Angular für euch organisieren - voraussichtlich am 12., 13. oder 14. März!

Allerdings ist ngGirls noch auf der Suche nach weiteren Mentor*innen, die sie bei dem Workshop an einem dieser Tage unterstützen.

Hast du Programmierkenntnisse in der Frontend-Entwicklung? Dann teile dein Wissen!

Du musst kein*e Angular-Expert*in sein, aber für Webentwicklung brennen.

Mentor*innen aller Geschlechter sind willkommen! Wenn du Interesse hast, kontaktiere das [proScience-Team](#) und

wir werden dich mit unserem ngGirls-Kontakt verbinden!

Befragung: Musik und Groove

Im Rahmen ihrer Masterarbeit führt unsere Python-Dozentin Luzie Ahrens eine Befragung zum Groove von Musik durch. Ziel ist das Identifizieren von musikalischen Faktoren, die zum Tanzen anregen. Mit den gesammelten Daten soll im Anschluss ein ML-Modell trainiert werden. Durch eure Teilnahme unterstützt ihr neue Forschung im Bereich der Musikwissenschaften.

Dauer: ca. 30 Minuten. **Link zur Teilnahme:** tinyurl.com/groove-survey

Es wird empfohlen, die Befragung am Computer und mit Kopfhörern durchzuführen.

Studi-Jobs beim Reiner Lemoine Institut

Beim Reiner Lemoine Institut, einem unabhängigen Forschungsinstitut zu erneuerbaren Energien, sind wieder neue studentische Stellen ausgeschrieben.

Wer noch einen Job neben dem Studium braucht, wird hier vielleicht fündig?

<https://reiner-lemoine-institut.de/aktuelles/stellenangebote/>

Förderung von Doktorandinnen

[proMotion](#) startet ins neue Jahr: Ziel von proMotion training ist es, Doktorandinnen durch Workshops in ihrer Promotion zu begleiten und sie im überfachlichen Austausch und der Netzwerkbildung untereinander zu befördern.

[Abschlussstipendien für Promovendinnen](#): Durch den Beirat der Zentralen Frauen- und Gleichstellungsbeauftragten werden pro Semester in der Regel sechs Stipendien zum Abschluss der Promotion (PAS) an Nachwuchswissenschaftlerinnen der Technischen Universität Berlin vergeben.