



Mit eigener, hochmoderner IT besser sein als Cloud-Provider? Das Geheimnis liegt in der Software, unserer neuen Core-Engine für das softwaredefinierte RZ der Zukunft: Einfach, agil, performant, hochverfügbar. Sie können dabei sein – in einem

Berufs-/Pflichtpraktikum Softwareentwicklung im Sommer- oder Wintersemester 2022/2023

Sie haben noch keinen Praktikumsplatz? Kein Problem – sprechen Sie uns jetzt an!

Passende Studienmodule / Fachbereiche (Auswahl)

- Betriebssysteme
- Systemarchitektur
- Rechnernetze
- Programmierung
- Algorithmen und Datenstrukturen
- Informations- und Kodierungstheorie
- Software- und Web-Engineering

Was Sie erwartet

- Wir entwickeln einen hochmodernen HCI-/Clustersoftwarestack, vom Treiber bis zur Oberfläche, tatsächlich also (aber nicht nur) auf Betriebssystemebene
- Eigenverantwortung für ein ganzheitliches, auf ein Semester zugeschnittenes Softwareprojekt;
- Es geht weniger um ein unscheinbares Teilmodul als vielmehr um eine größere Funktionseinheit (Beispiele: Ein Webserver, ein I/O-Treiber, ein Kommunikationsmodell ...)
- Anspruchsvolle Aufgaben, Gründergeist, Spaß bei der Arbeit, Professionalität
- Erlebbarer Verantwortung und kleine Teams, in dem Ihr Wort Gewicht hat
- Großzügige und freundliche Büros im Südosten Berlins (30 Minuten bis zur Mitte), Test-RZ u.v.m.
- Eine attraktive Vergütung
- Unterstützung für alles, was uns gemeinsam vorwärts bringt

Eine Auswahl möglicher Projekte finden Sie unter <https://www.osl.eu/arbeiten-bei-osl>

Das Silicon Valley ist weit, aber Spitzentechnologie entsteht hier!



OSL Gesellschaft für offene Systemlösungen mbH
Personalwesen · Schöneicher Straße 18 · 15566 Schöneiche / Berlin
Web: www.osl.eu · E-Mail: personal@osl.eu · Telefon: (030) 88 77 430-0
