

Vorlesungsunterstützung Theoretische Grundlagen der Kryptographie

Hiwi-Stelle

Zur Unterstützung der Vorlesung „Theoretische Grundlagen der Kryptographie“ suchen wir *ab sofort* eine studentische Hilfskraft.

Deine Aufgaben

Die Aufgaben umfassen Tätigkeiten, die zur Verbesserung der Vorlesung beitragen, wie z.B.

- Korrekturlesen von Übungsblättern
- Erstellen von Musterlösungen
- Verbesserung von Vorlesungsfolien
- Kleinere Änderungen am Vorlesungsskript

Das solltest du mitbringen

- \LaTeX -Kenntnisse
- Du solltest entweder die Vorlesung bereits gehört haben oder noch hören

Das bieten wir

- Einen Blick hinter die Kulissen der Vorlesung
- Arbeit mit modernen Werkzeugen deiner Wahl, sowie Matrix und Gitlab
- Arbeitszeit bis 20 Stunden pro Woche (bis 80 Stunden pro Monat)
- Vertragsdauer 3-6 Monate, individuelle Verlängerung möglich
- Vergütung nach den Hiwi-Stundensätzen des KIT

Kontakt

Bei Interesse oder Fragen zur Aufgabenstellung freue ich mich über eine kurze E-Mail an Robin Berger, robin.berger@kit.edu (Raum 250, Gebäude 50.34).