

Der Fachbereich 4 – Informatik, Kommunikation und Wirtschaft – sucht zum **Sommersemester 2019** (Beginn 1.4.2019, bis 15.7.) eine\_n nebenberufliche\_n Lehrbeauftragte\_n für das Modul

## **Informatik 3**

im Umfang von 4-8 SWS für das 3. Fachsemester des Bachelorstudienganges  
**Internationale Medieninformatik.**

Lehrinhalte:

- Software-Engineering, insbesondere
- Software-Entwicklungsprozesse
- Agile Entwicklung
- Objektorientiertes Design, UML
- Software-Design-Patterns
- Refactoring
- Systemarchitekturen

Die Veranstaltung Informatik 3 besteht aus wöchentlich 2 x 2 SWS (90 min) seminaristischem Unterricht (Vorlesung) und 2 x 2 SWS Übung. Es ist möglich, den Lehrauftrag auf Vorlesung und Übung aufzuteilen. Materialien können zur Verfügung gestellt werden, einen möglichen Ablauf der Veranstaltung finden Sie z.B. unter <http://home.htw-berlin.de/~kleinen/classes/ws2017/info3/> . An einer Lehrveranstaltung nehmen ca. 40 Studierende teil (an den Übungen jeweils 20). Die Lehrveranstaltungen finden am Campus Wilhelminenhof der HTW Berlin statt. Informatik 3 kann in deutscher oder englischer Sprache unterrichtet werden.

Mindestvoraussetzung der Beauftragung ist ein Hochschulabschluss in Informatik oder einer verwandten Disziplin. Relevante Berufserfahrung ist von Vorteil. Erwartet wird die Übernahme von mindestens 2 Lehrveranstaltungen à 90 Minuten pro Woche. Die Vergütung beträgt 35 Euro für eine 90-minütige Einheit (90min = 2 SWS).

**Weitere Einstellungsvoraussetzungen und Informationen entnehmen Sie bitte § 120 BerlHG.**

Zur Verarbeitung Ihrer Bewerbung ist gemäß der Datenschutz-Grundverordnung Ihre Einwilligung zur zweckgebundenen Speicherung Ihrer personenbezogenen Daten schriftlich beizulegen. Ihre Zustimmung kann jederzeit widerrufen werden.

Bitte senden Sie mir Ihre aussagekräftige oder auch informelle Bewerbung bitte bis zum **31.03.2019** zu.  
Bitte senden Sie fachliche Fragen zur Aufgabe per E-mail an

Prof. Dr. Barne Kleinen  
E-Mail: [barne.kleinen@htw-berlin.de](mailto:barne.kleinen@htw-berlin.de)