

PRESSEINFORMATION

informatics feminine lädt zur Fortbildungswoche nach Freiburg ein

Vom 31. Juli bis 4. August 2018 werden erneut über 100 Studentinnen und Fachfrauen an der Sommerhochschule „informatics feminine Baden-Württemberg“ teilnehmen.

- Eröffnung am 31.07.2018, um 11.45 Uhr, durch Ministerialrätin Dr. Friederike Kaiser, Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst des Landes Baden-Württemberg
- Grußworte: Prof. Dr. Margit Zacharias, Prorektorin für Innovation und Technologietransfer, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg und Prof. Dr. Rolf Schofer, Rektor der Hochschule Furtwangen
- Keynote Speech: Dr. Martina Schollmayer, BMW AG, Konzerndatenschutz, stellvertretende Datenschutzbeauftragte

Die informatica feminine Baden-Württemberg bietet Studentinnen und berufstätigen Frauen halbwöchige **Fachkurse** zu den Programmiersprachen PYTHON oder PHP, zu den Themen Website- und Agile Softwareentwicklung mit Scrum, Embedded Smarthome mit Raspberry Pi oder Autonomes Fahren und Neuronale Netze. Auch ein Kurs zur Datensicherheit bis hin zum Abschluss zur Datenschutzbeauftragten, ein Netzwerk- und Hardware-Labor sowie verschiedene Rhetorik-Workshops finden statt. Abiturientinnen und Studienanfängerinnen sind zu einem Mathematik-Brückenkurs geladen.

Ein spannendes **Rahmenprogramm** umrahmt die Veranstaltungswoche. Es geht auf Kneipentour durch Freiburgs Szeneviertel, in einen ESCAPE Room oder zum Networking Dinner auf den Schauinsland.

Am **Conference Day**, am Donnerstag den 2. August, sind Vorträge zu topaktuellen Themen, wie „Maschinelles Lernen in der KI-Forschung“, „Autonome Mobilität und wie sie unseren Alltag verändert“ oder „Sichere und optimale Nutzung von Clouddiensten“ geboten. Diese Vorträge sind öffentlich und alle Interessierten sind herzlich zu Diskussion und Austausch eingeladen.

Das Organisationsteam des Netzwerk Frauen.Innovation.Technik veranstaltet die Sommerhochschule mit Unterstützung des Ministeriums für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg. Veranstaltungsort ist die Technische Fakultät der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg.



Bild: Frauen im Fachkurs Web-Programmierung der informatica feminine | © Netzwerk F.I.T.

Pressekontakt

Barbara Zimmermann

PR, Social Media & Event Management

Netzwerk Frauen.Innovation.Technik | www.scientifica.de

Tel. +49 7720 307-4531 | mobil: +49 174 – 7977277 | E-Mail: zib@hs-furtwangen.de

Hochschule Furtwangen University (HFU)

Netzwerk F.I.T, Campus VS-Schwenningen

Jakob-Kienzle-Straße 17

D-78054 Villingen-Schwenningen

Projektleiterin: Prof. Dr. rer. nat. Ulrike Busolt

Über uns

Das Netzwerk Frauen.Innovation.Technik, kurz Netzwerk F.I.T, ist eine Arbeitsgruppe, die mit verschiedenen Maßnahmen dazu beiträgt, den Frauenanteil in den Natur- und Ingenieurwissenschaften zu erhöhen.

Studentinnen der Fächer (Medien-)Informatik und Maschinenbau / Elektrotechnik bietet das Netzwerk F.I.T aktuelle Weiterbildungsangebote im Rahmen der **Frühjahrshochschule meccanica feminine** und der Sommerhochschule **informatics feminine** Baden-Württemberg.

Durch die **Webplattform www.scientifica.de** als Informations- und Vernetzungsmöglichkeit sowie die **Wanderausstellung Patente Frauen** fördert das Netzwerk F.I.T die Karriere und das Studium von Frauen in den MINT-Wissenschaften sowie die Berufs- und Studienorientierung von jungen Frauen.

Social-Media-Kanäle: <https://twitter.com/netzwerkFIT> oder <https://facebook.com/scientificaBW>