

++++ Pressemitteilung +++++

Leipzig, 28.06.2017

Apps entwickeln, Roboter steuern und die eigene Website erstellen – Das Summercamp Do IT an der HfTL geht in die zweite Runde

Vom 26. – 30. Juni 2017 findet in der Hochschule für Telekommunikation Leipzig (HfTL) das zweite Summercamp für interessierte Schülerinnen und Schüler statt

In diesem Jahr erhalten Schülerinnen und Schüler der gymnasialen Oberstufe im Alter zwischen 16 und 19 Jahren mit Interesse an Informatik und Robotik erneut die Möglichkeit ihre Kenntnisse in Webtechnologien und Multimedia-Anwendungen zu vertiefen. In den Workshops lernen sie, eigene Websites zu erstellen, Videos zu bearbeiten und Anwendungen für das Smartphone zu optimieren, um damit Roboter zu steuern.

Neben den Unterstützern Cluster IT Mitteldeutschland e. V. und Informatik DV betreut Prof. Dr.-Ing. Andreas Hartmann, Hochschullehrer im Fachgebiet Praktische Informatik und Software-Engineering an der HfTL, mit seinem Team den Schülernachwuchs während des einwöchigen Programmierworkshops.

„Mit dieser Veranstaltung möchten wir gemeinsam mit unseren Partnern, dem Cluster IT Mitteldeutschland und der Informatik DV junge Talente fördern und so frühzeitig für IT-Berufe begeistern“, betont Prof. Hartmann.

Die HfTL engagiert sich seit vielen Jahren mit vielfältigen Formaten bei der Förderung des MINT-Nachwuchses. Mit Veranstaltungen wie der Kinder-Uni, Studieninfotagen oder der Teilnahme an der ExperiNat erhalten Schülerinnen und Schülern einen frühzeitigen Einblick in die Welt der IT und Telekommunikation.

Holger Maschke, Arvato Systems Perdata GmbH und Vorstandsmitglied im Cluster IT: „Durch dieses interessante Angebot haben wir die Chance, bei kreativen und leistungsstarken Schülern das Interesse an der IT zu wecken und die Berufsrichtung attraktiver zu machen. Der hohe Bedarf an IT-Fachkräften in den Firmen der Region Mitteldeutschlands erfordert neue Wege.“

Auch für Andreas Vierling, Geschäftsführer des Cluster IT Mitteldeutschland, ist das Summercamp ein sehr guter Weg, um junge, vielseitige Menschen auch zukünftig für IT zu begeistern: „Jugendliche sind vielseitig, total kreativ und haben tolle Ideen. Sie haben Lust und wollen wissen, wie Apps oder Webseiten entstehen, es macht ihnen viel Spaß und sie lernen wichtige Fähigkeiten für die Zukunft.“

„Robotik, soziale Medien, Internethandel, erneuerbare Energien, selbstfahrende Autos, digitale Währungen und führerlose Containerschiffe sind Zeichen einer technischen Revolution, die gerade erst begonnen hat. Daraus ergeben sich vielfältige Perspektiven für die kommende Generation von Ingenieuren, Naturwissenschaftlern, Mathematikern und Informatikern. Mit unserer Unterstützung des Summercamps wollen wir junge Leute, die unmittelbar vor schwierigen Entscheidungen über ihren zukünftigen Berufsweg stehen, für die Mitarbeit an diesen Themen begeistern“, erklärt Dr. Alfred Herwig, Geschäftsführer der Informatik DV.

Über Informatik DV

Die in Leipzig ansässige Informatik DV GmbH unterstützt Ihre Kunden bei der Einsatzvorbereitung und der Weiterentwicklung betriebswirtschaftlicher Softwaresysteme. Sie versteht sich als Systemintegrator und entwickelt anspruchsvolle Lösungen für Unternehmen aus unterschiedlichen Industriezweigen.

Zum Cluster IT Mitteldeutschland e. V.

Der Cluster IT Mitteldeutschland e. V. ist das Branchennetzwerk der IT-Wirtschaft in Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen mit der Zielsetzung, die Aktivitäten der Branche zu koordinieren und sichtbar zu machen sowie gemeinsam für den IT-Standort Mitteldeutschland zu werben. Gegründet wurde der Verein im Jahr 2009 und besitzt inzwischen knapp 50 Mitglieder. Seit August 2015 ist Andreas Vierling Geschäftsführer des Clusters IT Mitteldeutschland.

Über die HfTL

Die HfTL ist eine durch das Sächsische Staatsministerium für Wissenschaft und Kunst (SMWK) anerkannte private Hochschule in Trägerschaft der HfTL- Trägersgesellschaft mbH, eine hundertprozentige Beteiligung der Deutschen Telekom AG.

Die HfTL steht für Lehre und Forschung im Bereich der Informations- und Kommunikationstechnologien und ist die einzige deutsche Hochschule mit diesem Spezialprofil. Aktuell sind rund 1.440 Studierende in den direkten, dualen und berufsbegleitenden Bachelorstudiengängen Informations- und Kommunikationstechnik, Wirtschaftsinformatik, Kommunikations- und Medieninformatik, Angewandte Informatik, sowie in den Masterstudiengängen Wirtschaftsinformatik und Informations- und Kommunikationstechnik immatrikuliert.

Pressekontakt:

Kristin Seidel
Cluster IT Mitteldeutschland e. V.
Leipziger Straße 110, 04425 Taucha
Telefon: 034298 487820

E-Mail: kristin.seidel@it-mitteldeutschland.de
Internet: www.it-mitteldeutschland.de