MEDIENINFORMATION

FH Campus Wien: Neue Studiengangsleiter im Department Technik

(Wien, 10. Oktober 2016) Mit August übernimmt Igor Miladinovic die Leitung des Bachelorstudiums Informationstechnologien und Telekommunikation und wechselt damit von Alcatel-Lucent Austria zur FH Campus Wien. Gerhard Engelmann leitet ab sofort das Masterstudium Embedded Systems Engineering. Der bisherige Leiter des Kompetenzzentrums für IT-Security an der FH Campus Wien [Matthias Peter Hudler](https://www.fh-campuswien.ac.at/die-fh/personen/detail/matthias-peter-hudler.html) wird zusätzlich Studiengangsleiter des Masterstudiums IT-Security. Sie folgen in ihren Funktionen Johann Walzer nach, der in den Ruhestand tritt.

**Von Alcatel-Lucent Austria an die FH Campus Wien**

Igor Miladinovic Ph.D, studierte Informatik und Elektrotechnik an der TU Wien. Er arbeitete über zehn Jahre für Alcatel-Lucent Austria, zunächst als Head of Sofware Integration Austria und zuletzt als Head of IP Platforms Customer Engineering Central Europe and CIS. Neben seiner Karriere im internationalen Umfeld sammelte er Erfahrung als Lektor an verschiedenen Fachhochschulen.

**Nach Philipps seit Jahren in der Lehre engagiert**

FH-Prof. DI Gerhard Engelmann kam nach einigen Jahren als Entwicklungsingenieur und Function Manager Sound & Image Processing bei Philipps Austria 2003 an die FH Campus Wien. Er lehrt in den Bachelorstudiengängen Angewandte Elektronik und Informationstechnologien und Telekommunikation sowie im Masterstudium Embedded Systems Engineering. Zusätzlich arbeitet er an der Entwicklung technischer Studiengänge mit und engagiert sich für deren Internationalisierung.

**Vom Kompetenzzentrum für IT-Security zum Masterstudium**

Der Informatiker und Wirtschaftswissenschafter FH-Prof. Dipl.-Inform. Dipl.-Wirt.Inform Matthias Peter Hudler baut seit 2008 als Leiter das Kompetenzzentrum für IT-Security mit auf. Dieses implementiert, evaluiert und vergleicht kryptographische Algorithmen, um angesichts boomender mobiler Kleinstgeräte mit minimaler Rechenleistung leicht umsetzbare Möglichkeiten der sicheren Datenverschlüsselung zu etablieren. Davor war er in München an einem Institut der Fraunhofer Gesellschaft tätig.

**FH Campus Wien**

Mit rund 5.800 Studierenden ist die FH Campus Wien die größte Fachhochschule Österreichs. In den Departments Applied Life Sciences, Bauen und Gestalten, Gesundheit, Public Sector, Soziales und Technik steht ein Angebot von über 50 Bachelor- und Masterstudiengängen sowie Masterlehrgängen in berufsbegleitender und Vollzeit-Form zur Auswahl: [www.fh-campuswien.ac.at/facts](http://www.fh-campuswien.ac.at/facts)

Rückfragehinweis

Mag.a Mitra Oshidari

FH Campus Wien

Unternehmenskommunikation

Favoritenstraße 226, 1100 Wien

T: +43 1 606 68 77-6403

[mitra.oshidari@fh-campuswien.ac.at](mailto:mitra.oshidari@fh-campuswien.ac.at)

[www.fh-campuswien.ac.at](http://www.fh-campuswien.ac.at)