Terminankündigung

**FH Campus Wien: Campus Lectures zu „Hybrid and electric   
vehicles – Are they here to stay?“**

(Wien, 5. Mai 2015) Am 11. Mai lädt das International Office und der Studiengang High Tech Manufacturing im Rahmen des MA23 Projekts AIR und [I@H](javascript:linkTo_UnCryptMailto('ocknvq,KBJ');) zu Campus Lectures zum Thema „Hybrid and electric vehicles – Are they here to stay?“.

Elektro- und Hybridfahrzeuge sparen Kosten, reduzieren die Umweltverschmutzung und schonen Ressourcen. Ob das alles tatsächlich zutrifft, beleuchtet Elias G. Strangas, Professor am Department of Electrical and Computer Engineering an der Michigan State University in seinem englischsprachigen Vortrag. Weiters klärt Strangas, welche Herausforderungen es in diesem Bereich zu meistern gilt und ob auch verwandte Technologien, wie beispielsweise computergesteuerte Fahrzeuge, in Entwicklung sind. Ein Blick in die Zukunft zeigt, welche technischen und gesellschaftlichen Veränderungen diese Art der Fortbewegung mit sich bringt.

"Um immer am neuesten Entwicklungsstand zu bleiben, ist ein Schwerpunkt der Lehre und Forschung an unserer Fachhochschule die internationale Vernetzung. Professor Elias Strangas ist ein renommierter Forscher in den Bereichen elektrischer Maschinen und Fahrzeuge, Leistungselektronik und elektromechanischer Systeme, welche bestens zu unseren Forschungsschwerpunkten im Bereich Smart & Green Technologies passen“, erklärt Heimo Sandtner, Vizerektor für Forschung und Entwicklung an der FH Campus Wien. „Für dieses Zukunftsfeld haben wir auch den neuen Masterstudiengang Green Mobility entwickelt, der ab Herbst diesen Jahres startet“, freut sich Sandtner.

**> Campus Lectures „Hybrid and electric vehicles – Are they here to stay?“**Professor Elias Strangas, Department of Electrical and Computer Engineering, Michigan State University  
**> Montag, 11.05.2015, 15.30 Uhr**FH Campus Wien, Favoritenstraße 226, 1100 Wien, Raum A.-1.04

> Im Anschluss Diskussion und Vernetzung bei Erfrischungen.

Wir bitten Sie, sich bei Carina Kaplan ([carina.kaplan@fh-campuswien.ac.at](mailto:carina.kaplan@fh-campuswien.ac.at)) anzumelden.

Weitere Informationen auf:   
<https://www.fh-campuswien.ac.at/studium/aktuell/detail/detail/News/campus-lectures-hybrid-and-electric-vehicles-are-they-here-to-stay.html>

**Campus Lectures**Die Campus Lectures, die allen Interessierten offenstehen, sind eine Vortragsreihe des Campusnetzwerks der FH Campus Wien. Die aktuelle Veranstaltung findet in Kooperation mit dem International Office und dem Studiengang Public Management im Rahmen des MA23 Projekts AIR und [I@H](javascript:linkTo_UnCryptMailto('ocknvq,KBJ');) statt.

FH Campus Wien   
Mit rund 5.000 Studierenden an den vier Standorten Wien-Favoriten, Campus Vienna Biocenter, Muthgasse – BOKU, Schloss Laudon – Oktogon und den drei Kooperationsstandorten der Vinzenz-Gruppe Wien, Linz und Ried ist die FH Campus Wien eine der größten Fachhochschulen Österreichs. Ab Herbst 2015 gibt es in Kooperation mit dem Wiener Krankenanstaltenverbund (KAV) zwei weitere FH-Studienstandorte am SMZ Süd und SMZ Ost. In den Departments Applied Life Sciences, Bauen und Gestalten, Gesundheit, Public Sector, Soziales und Technik steht den Studierenden im Studienjahr 2014/15 ein Angebot von über 50 Bachelor- und Masterstudiengängen sowie Masterlehrgängen zur Auswahl: [www.fh-campuswien.ac.at/facts](http://www.fh-campuswien.ac.at/facts). Die FH Campus Wien kooperiert mit den Universitäten Uni Wien, MedUni Wien, BOKU, Vetmeduni Vienna, TU Wien, MU Leoben und Uni Innsbruck. Die therapeutischen und diagnostischen Gesundheitsstudiengänge, einschließlich der Hebammenausbildung, werden in Zusammenarbeit mit dem Wiener Krankenanstaltenverbund (KAV) und der Vinzenz-Gruppe geführt. Public Management wurde in Kooperation mit dem Bundeskanzleramt, Tax Management mit dem Bundesministerium für Finanzen entwickelt. Zahlreiche F&E-Projekte der Studiengänge und externe Auftragsforschung werden über eigene Forschungsgesellschaften abgewickelt. Die FH Campus Wien ist mit Unternehmen, Verbänden, Schulen und öffentlichen Einrichtungen vernetzt. Darüber hinaus belegen anerkannte Zertifizierungen die hohen Standards im Qualitätsmanagement der Hochschule: [www.fh-campuswien.ac.at/zert](http://www.fh-campuswien.ac.at/zert)

**Rückfragehinweis**

Mag.a Daniela Halter, MA  
FH Campus Wien  
Unternehmenskommunikation   
Favoritenstraße 226, 1100 Wien  
T: +43 1 606 68 77-6403  
[daniela.halter@fh-campuswien.ac.at](mailto:daniela.halter@fh-campuswien.ac.at)  
[www.fh-campuswien.ac.at](http://www.fh-campuswien.ac.at)