Terminaviso

FH Campus Wien lädt zu Vortrag über Typ 1 Diabetes Mellitus

**Marietta Stadler präsentiert aktuelle Forschungsergebnisse in Campus Lectures**

(Wien, 23. Sept. 2013) Das Leben mit Typ 1 Diabetes Mellitus ist wie ein Balanceakt auf einem Drahtseil, eine ständige Gratwanderung zwischen unter Umständen lebensgefährlichen Hypoglykämien und zu hohen Blutzuckerwerten. Marietta Stadler erforscht am King´s College London neue Methoden in der Diabetestherapie und ist am 4. Oktober Gastvortragende an Österreichs größter akkreditierter Fachhochschule.

Für die Vortragsreihe Campus Lectures holt die FH Campus Wien regelmäßig hochkarätige Fachleute aus Wissenschaft und Praxis zu öffentlichen Vorträgen an die Hochschule in Wien-Favoriten. Sie geben Einblick in neueste Entwicklungen in Industrie, Gesundheitswesen und anderen Bereichen des wirtschaftlichen und sozialen Lebens. Am 4. Oktober ist Marietta Stadler Gast des Studiengangs Biomedizinische Analytik.

**Vortragende forscht am King´s College London**

Marietta Stadler ist am King´s College London in der Diabetes Research Group als Academic Clinical Lecturer in Diabetes tätig. Sie hat ihre Facharztausbildung zur Internistin am Krankenhaus Hietzing in Wien absolviert und setzt ihre Zusatzausbildung in Diabetes und Endokrinologie in London fort. Stadler war an der Gründung des österreichischen Insulinpumpenregisters beteiligt und hat die österreichischen Leitlinien zur Insulinpumpentherapie verfasst. Ihre Forschung im Bereich Typ 1 Diabetes Mellitus wurde mit dem Langerhans-Preis der österreichischen Diabetesgesellschaft ausgezeichnet.

**> „Leben mit Typ 1 Diabetes Mellitus – ein Balanceakt auf dem Drahtseil“**
**Ort:** FH Campus Wien, B.E.01, Favoritenstraße 226, 1100 Wien
**Zeit:** Freitag, 4. Oktober 2013, 15.00 Uhr
Im Anschluss Diskussion und Vernetzung bei Erfrischungen. Um Anmeldung bis 3. Oktober 2013 wird gebeten: bioanalytik@fh-campuswien.ac.at

Der Vortrag ist eine Veranstaltung des Campusnetzwerks der FH Campus Wien in Kooperation mit dem Studiengang Biomedizinische Analytik. Weitere Informationen: www.campusnetzwerk.ac.at und www.fh-campuswien.ac.at/bioanalytik\_b

FH Campus Wien

Mit mehr als 4.200 Studierenden ist die FH Campus Wien die größte akkreditierte Fachhochschule Österreichs. In den Departments Applied Life Sciences, Bauen und Gestalten, Gesundheit, Public Sector, Soziales und Technik steht den Studierenden im Studienjahr 2014/14 ein Angebot von über 50 Bachelor- und Masterstudiengängen sowie Masterlehrgängen zur Auswahl: www.fh-campuswien.ac.at/facts. Die FH Campus Wien kooperiert mit mehreren Universitäten (Uni Wien, BOKU, MUW, VetMed, TU Wien, MU Leoben). Die Gesundheitsstudiengänge werden in Zusammenarbeit mit dem Wiener Krankenanstaltenverbund (KAV) 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

Rückfragehinweis

Mag.a Sarah Joschtel
FH Campus Wien
Unternehmenskommunikation
Favoritenstraße 226, 1100 Wien
T: +43 1 606 68 77-6403
sarah.joschtel@fh-campuswien.ac.at
[www.fh-campuswien.ac.at](http://www.fh-campuswien.ac.at)