**MSc Traffic&Transport Information Design**

Fachhochschul-Fernlehrgang über 5 Semester mit geblockten Modulen an der FH St. Pölten

Start: **15. Oktober 2012,** Anmeldeschluss: **23. September 2012**

http://www.iiid.net/TT\_ID\_MSc/TTInformationDesignMSc.aspx

**Master-Lehrgang "Traffic & Transport Information Design"**

Der vom Internationalen Institut für Informations-Design (IIID), Wien, entwickelte Masterlehrgang wird in englischer Sprache – ab Herbst 2012 – in Zusammenarbeit mit und an der FH St. Pölten angeboten**.**

IIID und FH St. Pölten sind stolz, den Lehrgang unter der Schirmherrschaft von UNESCO abhalten zu können.

Die Entwicklung des Lehrplans wurde vom Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie (BMVIT) ermöglicht.

Die Ausbildung in "Traffic & Transport Information Design“ umfasst nicht nur die Gestaltung visueller Informations- und Leitsysteme für Straßen, Flughäfen, Bahnhöfe oder Messezentren sondern auch akustische und haptische Informationen sowie dynamische und interaktive Anwendungen, die ”on-demand“ auf mobilen Endgeräten abgerufen werden. Echtzeit-Informationen auf Verkehrsbeeinflussungsanlagen, in Routenplanern und Navigationssystemen werden im Lehrplan des Master-Lehrgangs ebenso berücksichtigt wie Warn- und Rettungshinweise, wie sie bei Störfällen, Natur- und anderen Katastrophen benötigt werden. Evaluierungsmethoden und rechtliche Rahmenbedingungen runden die umfassende Themenpalette von "Traffic & Transport Information Design“ ab.

Der **Lehrkörper**

<http://www.iiid.net/TT_ID_MSc/MSCFaculty.aspx>

besteht aus Experten aus 11 Ländern. Die meisten von ihnen hatten zuvor ihre fachliche Qualifikation bei bisher sechs einschlägigen, in Wien abgehaltenen IIID-Expertenforen "Traffic & Transport Information Systems" unter Beweis gestellt:

<http://www.iiid.net/TT_ID_MSc/TTInformationDesignMSc.aspx>

Dem Lehrkörper steht ein **internationaler Beirat** zur Seite:

<http://www.iiid.net/TT_ID_MSc/MSCAdvisoryBoard.aspx>

**Struktur des Lehrgangs:**

Die ersten beiden Semester betreffen "**Information Design Basics**" und "**Multimodale Information**". Der Schwerpunkt der Semester 3 und 4 liegt auf "**Traffic Information**" und "**Public Transport Information**". Das 5. Semester ist für die Master-These vorgesehen. Der Lehrplan und eine umfassende Beschreibung des MSc-Lehrgangs stehen als PDF auf <http://www.iiid.net/TT_ID_MSc/TTInformationDesignMSc.aspx> zur Verfügung.

Abgesehen von jeweils einer Woche/Semester persönlicher Instruktion an der FH St. Pölten erfolgt der Unterricht auf Basis Fernlehre. Dadurch ist es möglich, das 5-semestrige Studium berufsbegleitend zu absolvieren.

Der Lehrgang wird mit einem Master of Science (MSc) abgeschlossen. Für die Semester 1 und 2 sowie 3 und 4 wird alternativ ein Certificate of Competence (CoC) angeboten: "CoC in Multimodal Information Design" bzw. "CoC in Traffic & Transport Information Design".

Wichtige Termine:

Start: **15. Oktober 2012**

Anmeldeschluss: **23. September 2012**

**7. IIID Expertenforum**

Gelegenheit, das volle Spektrum des Lehrgangs sowie mehrere der Lektoren persönlich kennen zu lernen bietet das **7. internationale Expertenforum "Traffic & Transport Information Systems"**. Es findet am **6. und 7. September 2012** an der FH St. Pölten statt. Sein Thema: "**New challenges, New education, New jobs**".  
<http://www.iiid-expertforum.net/>

Kontakt:

Peter Simlinger

*High-quality information empowers people to attain goals*

International Institute for Information Design (IIID)

Palffygasse 27/17, 1170 Wien/Vienna, Austria, Europe

T: +43 (0)1 4036662, F: +43 (0)1 4036662-15

[http://www.iiid.net](http://www.iiid.net/)