

Stuttgart, 10. Oktober 2016

Veranstaltungsankündigung zum Projekt zu Marketing- & Management-Insights im Wintersemester 2016/17 in Kooperation mit dem Fraunhofer IAO

Thema

Entwicklung eines Marketingkonzepts für »Eco Fleet Services« - Die Internet-Plattform für Unternehmensflotten mit Elektrofahrzeugen

Elektrofahrzeugen gehört die Zukunft. Mit einer neuen, Internet-basierten Lösung des Fraunhofer IAO können Unternehmen auf einfache Weise Elektrofahrzeuge in ihren Fuhrparks nutzen und besonders wirtschaftlich betreiben. Gleichzeitig ermöglicht die Lösung ein Sharing von Fahrzeugflotten mit vielen Unternehmen und unterstützt die intelligente Nutzung regenerativer Energien. Die Internet-Plattform bildet ein wichtiges Element für die Mobilität der Zukunft.

Der Lehrstuhl für Marketing & Business Development von Prof. Dr. Markus Voeth bietet in Zusammenarbeit mit dem Fraunhofer IAO in Stuttgart ein Projekt zu Marketing- & Management-Insights im Wintersemester 2016/17 für 10 bis 15 Studierende an.

Ziel des Studienprojektes ist es, ein Marketingkonzept für die Internet-Plattform Eco Fleet Services (derzeitiger Arbeitstitel der Plattform) zu erstellen. In mehreren (Klein-)Gruppen werden die verschiedenen Teil-Fragestellungen bearbeitet. Dazu gehören u.a. Teilprojekte wie:

- Durchführung einer Markt- und Wettbewerbsanalyse
- Ermittlung von Kundenanforderungen für eine spezielle Zielgruppe
- Erstellung eines Vermarktungskonzepts für vorgegebene Zielgruppe(n)

Die Internet-Plattform mit verschiedenen Modulen wurde am Fraunhofer IAO erarbeitet und wird zu Beginn des Projekts vorgestellt. Einzelne Module können von den Teilnehmern des Projekts erprobt werden. Es besteht zudem die Möglichkeit zu Probefahrten mit einem umgerüsteten BMW i3.

Voraussetzung für eine Teilnahme ist eine Anmeldung über das KVS unter dem folgendem Link: <http://wiso-services.uni-hohenheim.de/kvs/index.php?qid=1779>

Die auf max. 15 Studierende begrenzten Plätze werden nach dem „First-Come-First-Serve“-Prinzip vergeben.

Der Kick-Off Termin gemeinsam mit Vertretern des Fraunhofer IAO findet voraussichtlich Anfang November 2016 statt. Weitere Informationen hierzu folgen zeitnah.

Bei der Kick-Off Veranstaltung, an der Anwesenheitspflicht besteht, haben Sie die Gelegenheit, Vertreter des Praxispartners persönlich kennenzulernen. Dabei werden Ihnen zudem die konkreten Fragestellungen erläutert und Informationen zum weiteren Ablauf gegeben. Im Anschluss haben Sie die Möglichkeit, sich in Gruppen zu je 2-3 Studierenden (abhängig vom jeweiligen Thema) zu organisieren und Themenpräferenzen zu äußern. Nach der Themenzuteilung bearbeiten Sie in Gruppen die entsprechenden Fragestellungen und stellen Ihre Ergebnisse in einer Abschlussveranstaltung, die voraussichtlich im Januar 2017 stattfindet, vor. Zudem verfassen Sie einen (individuellen) Ergebnisbericht.

Weitere Informationen zum Praxispartner

Informationen zu beispielhaften Forschungsprojekten des Fraunhofer IAO zum Themenfeld finden Sie unter <http://www.emobilityscout.de> sowie <http://www.shared-e-fleet.de/>

Allgemeine Fragen zur Lehre beantwortet Ihnen in der Zwischenzeit gerne die Lehr-Verantwortliche des Lehrstuhls, Frau Theresa Eidhoff, per E-Mail (eidhoff@uni-hohenheim.de).