

> FUTURE MOBILITY

NEUARTIGE KONZEPTE FÜR DIE MOBILITÄT VON MORGEN DENKEN

Seminarleitung: Dipl. Des. Simon Hombücher

Beginn und Block: Montag, 16.01.2012 – Freitag 20.01.2012
5-Tage Powerseminar, jeweils 9:00 - 18:00 Uhr

Raum: Geibelstraße 41, SG U 116

Anbieter: SSC

Angebotsart: E3 geöffnet, ab 3. Fachsemester BA / MA
4 ECTS-Credits, 3 SWS

Anmeldung: über IOS

Wie kann man aus den technologischen Möglichkeiten wirklich neuartige Mobilitätskonzepte entwickeln? Wie sieht eine Future Mobility – möglichst individuell, effizient und flexibel auf Schiene, Straße, Luft aus? Dies sind nur einige der zukünftigen Fragestellungen.

Ziel des Seminars ist die Gestaltung von Mobilitätskonzepten, die das Potenzial haben, die „Freude am Fahren“ auch in Zeiten von Klimawandel zu erhalten und langfristig sogar zu verbessern.

Interdisziplinäre Entwicklungsteams von 3-5 Studierenden sollen technische Neuerungen, neue Dienstleistungen und innovatives Marketing zusammenbringen und zu neuartigen Mobilitätskonzepten formen.

Dazu werden Design basierte Methoden der Ideenfindung, des systemischen Ideenmanagements und des Produkt orientierten Technologietransfers erlernt und praktiziert. Studierende des Studiengangs Industrial Design der Folkwang Universität der Künste geben ihre gestalterische Kompetenz dazu.

Ergebnisse werden als Modell mit grafischer Darstellung oder mithilfe einer Animation am Ende des Semesters präsentiert.

Weitere Informationen:

über die IOS-Anmeldemaske: Studium liberale www.uni-due.de/ios
sowie unter www.innovationsfabrik.eu

SCIENCE SUPPORT CENTRE

UNIVERSITÄT
DUISBURG
ESSEN



Folkwang
Universität der Künste

Deutschland
Land der Ideen
Ausgewählter Ort 2009

EXIST

ESF
europäischer Sozialfonds
für Deutschland

