

Wann? Donnerstag, 12. November 2020

Wo? Online

Anmeldung unter: events.thi.de/worldusabilityday

Teilnahme kostenlos

PARTNER

spiegelInstitut

Das Spiegel Institut ist ein international agierendes Forschungs- und Beratungsinstitut für Consumer Research und User Experience Consulting. Unser Team von rund 130 Mitarbeitern unterstützt unsere Kunden dabei, für die gewünschte Nutzergruppe zugeschnittene Produkte und Services zu entwickeln. Dabei setzen wir den Nutzer mit seinem Verhalten und seinen Wünschen in den Fokus des Entstehungsprozesses. Unser Ziel ist es, herauszufinden und zu verstehen, wie Nutzer mit dem Produkt interagieren. Damit stellen wir für unsere Kunden in allen Phasen der Produktentwicklung die Weichen für das optimale Nutzererlebnis – mit Expertise, Engagement und Enthusiasmus.

Bereits 1950 von Prof. Dr. Bernt Spiegel als erstes marktpsychologisches Institut in Deutschland gegründet, haben wir heute Standorte in Mannheim, Ingolstadt, Stuttgart, Hamburg, München, Braunschweig, Beijing und Shanghai. Von dort aus ist das Spiegel Institut weltweit für seine namhaften Kunden tätig. Unsere nationalen Studien führen wir unter anderem in unserem eigenen Teststudio in Mannheim durch.

Spiegel Institut Ingolstadt GmbH
Marie-Curie-Str. 22
85055 Ingolstadt

Telefon: +49 841-12600-0
Telefax: +49 841-12600-199
E-Mail: wud@spiegel-institut.de

www.wud-spiegel-institut.de
www.spiegel-institut.de

Technische Hochschule
Ingolstadt 

Die Technische Hochschule Ingolstadt (THI) ist eine junge, mobilitätsorientierte Hochschule, die seit 2014 als erste Hochschule Deutschlands den Bachelorstudiengang User Experience Design (UXD) anbietet. Dieser versucht – als Spezialisierungsrichtung innerhalb der Fakultät für Informatik – durch eine ganzheitliche Betrachtungsweise Kompetenzen von Informatik, Design sowie Usability zu vermitteln. Besonderer Fokus in der praxisorientierten Lehre wird auf die Berücksichtigung der individuellen Produktwahrnehmung, der Auswirkungen der Informationstechnik von Benutzerschnittstellen auf die Gesellschaft, sowie der soziologischen Diversität gelegt.

Seit 2020 wird ein gleichlautender und international ausgerichteter englischsprachiger Masterstudiengang angeboten. Dieser verfolgt das Ziel, Studierenden auf wissenschaftlicher Grundlage interdisziplinäres Fach- und Methodenwissen im Bereich interaktiver Systeme für Mensch-Technik Interaktion zu vermitteln. Absolventen können eigenständig kreative und innovative Ideen für interaktive Systeme entwickeln, Prototypen konzipieren und in Software und/oder Hardware umsetzen. Der Studiengang vermittelt weiterhin das notwendige Know-how, um innerhalb des Berufsfelds eines UX-Designers in den Bereichen Gestaltung, Konzeption, Umsetzung, qualitative/quantitative Forschung sowie wissenschaftliches Arbeiten erfolgreich zu sein.

Technische Hochschule Ingolstadt
Esplanade 10
D-85049 Ingolstadt

Telefon: +49 841-9348-2833
Telefax: +49 841-9348-2990
E-Mail: andreas.riener@thi.de

www.thi.de