

Die Ausstellung

Erdgeschoss, 10.00 Uhr bis 18.00 Uhr

Werden Sie bei der 5gestalten GmbH in 5 Minuten zum Gestalter von Bedienungsanleitungen!

Die Access Technologies Group macht Barrieren deutlich, die Menschen im Umgang mit Geräten erfahren.

Laden Sie sich am Stand von Accinity das Vortragsprogramm des World Usability Day Stuttgart auf Ihr Handy.

Werden Sie mit C2Web zum Messprofi am Bildschirm und erfahren Sie mehr über Barrierefreiheit.

Können Sie am Stand der Deutsche Telekom Laboratories E-Mails lesen, ohne die Hände zu benutzen?

Bewerten Sie Designs, prüfen Sie Prototypen, finden Sie Bezeichnungen bei der ELO Digital Office GmbH.

Testen Sie mit dem Fraunhofer Institut, ob die Wii die Interaktion der Zukunft bedeutet.

Kommunikation von Handy und Internet per Touchscreen zeigt FuturLink.

Finden Sie den richtigen Weg beim Test von mobilen Navigationsgeräten von Harman International.

Die Hochschule der Medien zeichnet Blickbewegungen auf und zeigt, wie Gestaltung optimiert werden kann.

Testen Sie Ihr Fahrverhalten im Fahrsimulator der Hochschule Heilbronn.

Die Hochschule Karlsruhe lädt zum Fotospaziergang mit (interaktiven) Folgen.

Kinderleicht? Infodesigner – Agentur für Usability-Optimierung testet Aufbauanleitungen für Kinderspielzeug.

Die Meyer-Hayoz Design Engineering Group lädt ein zu einer Reise in die Welt der Zeichen, Icons und Produkte.

Netformic fragt: Wo klicken die User hin? Die Antwort geben Sie – beim Live-Test!

Entlocken Sie dem CRM-Auto der Pi-Data AG per Sprachkommando eine Information!

Übersetzen Sie Speisekarten im Ausland per Handy. SIC! Software zeigt, wie das über ein Foto funktioniert.

Tobii Technology lädt ein zum Scrollen, Spielen, Surfen ... mit den Augen!

Die Universität Konstanz zeigt Computer-Bedienmöglichkeiten von morgen. Testen Sie mit!

Erfahren Sie beim Blutzuckermessen, wie die Experten der User Interface Design GmbH arbeiten.

Lernen Sie mit vitero virtuelle Kommunikationsmöglichkeiten kennen.

Unterstützung

1&1 Internet AG | 5gestalten GmbH – angewandtes Informationsdesign | Access Technologies Group | Accinity | ad kommunikation, Büro für Ausstellungen und Kommunikation | Bassier, Bergmann & Kindler | C2Web – ein Projekt der Verwaltungs-Berufsgenossenschaft | Deutsche Telekom Laboratories | dmc digital media center GmbH | drink o mat | ELO Digital Office GmbH | ergonomic::on | Fraunhofer IAO | FuturLink (Inspiring Mobile Media) | Gesellschaft für Informatik (GI e.V.) Fachbereich Mensch-Computer-Interaktion | tekomp – Gesellschaft für Technische Kommunikation e.V. | GUI Design | Harman International | Hochland Kaffee Hunzelmann GmbH & Co. KG | Hochschule der Medien | Hochschule Esslingen | Hochschule Heilbronn – Technik, Wirtschaft, Informatik | Hochschule Karlsruhe – Technik und Wirtschaft | Infodesigner – Agentur für Usability-Optimierung | Intuity Media Lab GmbH | Meyer-Hayoz Design Engineering Group | Netformic GmbH Internet-Agentur | Phoenix Design | PI-Data AG, Mobile Software-Lösungen | SIC! Software GmbH | Tobii Technology GmbH | Universität Konstanz – Arbeitsgruppe Mensch-Computer Interaktion | User Interface Design GmbH | VHS | visual4 medien.kommunikation.design | vitero GmbH



Deutsche Telekom Laboratories



Anfahrt

Adresse

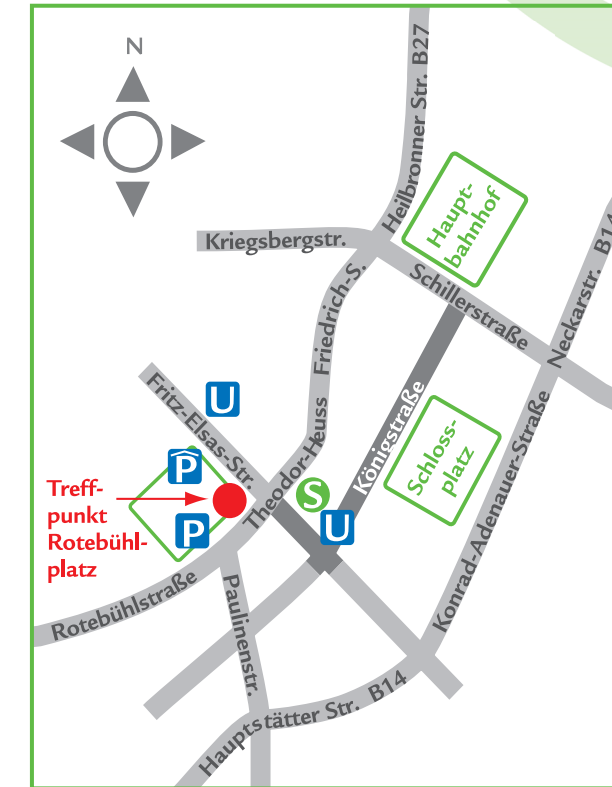
TREFFPUNKT Rotebühlplatz
Rotebühlplatz 28
70173 Stuttgart

Öffentliche Verkehrsmittel

Haltestelle »Stadtmitte« (S-Bahn-Linien 1 bis 6; SSB-Linien 2,4 und 14; Buslinie 43).

Parkmöglichkeiten

Parkhaus »Rotebühlplatz«, Zufahrt über Fritz-Elsas-Straße, geöffnet von Montag bis Samstag, von 7.00 Uhr bis 0.00 Uhr.



Tag der Benutzungsfreundlichkeit

World Usability Day Stuttgart

13. November 2008



Einladung

zum World Usability Day am 13. November 2008,
Treffpunkt Rotebühlplatz, Stuttgart

Technik sollte viel einfacher sein! Wie dies möglich ist, zeigen Fachleute zum Thema Benutzungsfreundlichkeit (Usability) beim vierten World Usability Day in Stuttgart.

In 18 Vorträgen, Workshops und für Fachleute und Laien sowie einer Ausstellung präsentieren 25 Unternehmen und Institutionen der Region aktuelle Entwicklungen, Projekte und Trends aus Forschung und Wirtschaft. Dabei steht ein Thema im Mittelpunkt: Wie macht man Technik einfach und leicht benutzbar? Bei einem spannenden Ausstellungsparcours können die Besucher viele Projekte ausprobieren und attraktive Preise gewinnen. Außerdem gibt es viele Möglichkeiten, Kontakte zu knüpfen sowie eine Jobbörse mit Angeboten und Infos zu Berufen im Usability-Umfeld.

Schirmherr des World Usability Day ist Dr. Wolfgang Schuster, Oberbürgermeister der Landeshauptstadt Stuttgart. Die Veranstaltung ist eine weltweite Initiative, die das öffentliche Bewusstsein zum Thema Benutzungsfreundlichkeit steigern will. Ins Leben gerufen wurde die Veranstaltung vom internationalen Berufsverband der Usability Fachleute, der Usability Professionals Organisation (UPA).

Der World Usability Day findet in Kooperation mit der Volkshochschule Stuttgart im Treffpunkt Rotebühlplatz statt. Die Veranstaltung beginnt um 10.30 Uhr mit einem Grußwort von Dr. Susanne Eisenmann, der Bürgermeisterin für Kultur, Bildung und Sport der Stadt Stuttgart. Die Vorträge beginnen ab 11.00 Uhr.

Der Eintritt ist frei.
Eine Voranmeldung ist nicht erforderlich.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Vorträge

Robert-Bosch-Saal * (je 30 Minuten Vortrag plus 15 Minuten Diskussion)
10.30 Uhr: Begrüßung Dr. Susanne Eisenmann Bürgermeisterin für Kultur, Bildung und Sport der Stadt Stuttgart Henning Brau Präsident der German Usability Professionals' Association (G UPA)
11.00 Uhr: Keynote Prof. Dr. Harald Reiterer Universität Konstanz Entwicklung von multimodalen Eingabegeräten und Interaktionstechniken für große hochauflösende Projektionswände
12.00 Uhr: Vortrag für Laien und Experten Julian Siehl 1&1 Internet AG Jetzt mache ich das aus und gehe Fernsehen gucken – Anekdoten aus der Praxis des Usability-Testens und was wir daraus lernen können
14.00 Uhr: Vortrag für Laien Prof. Dr. Michael Burmester Hochschule der Medien Prof. Dr. Ansgar Meroth Hochschule Heilbronn Einführung Usability: Strategien gegen den täglichen Kampf mit der Technik
15.00 Uhr: Vortrag für Laien Henning Brau Präsident der German Usability Professionals' Association (G UPA) Verwirr mich nicht mit der Realität – Die Rolle des Aberglaubens für Systemdesign
16.00 Uhr: Vortrag für Laien Franz Koller User Interface Design GmbH Was macht ein Usability Engineer – Eindrücke aus dem Berufsleben
17.00 Uhr: Vortrag für Laien Julia Maly User Interface Design GmbH Das ist doch kinderleicht! Über die bedienfreundliche Gestaltung von Produkten für Kinder

Raum B305 * (je 30 Minuten Vortrag plus 15 Minuten Diskussion)
12.00 Uhr: Workshop für Laien und Experten Prof. Astrid Beck Hochschule Esslingen, GUI Design Workshop Papierprototyping für bessere Usability
14.00 Uhr: Vortrag für Experten Robertino Pereira Tobii Technology GmbH Eye Tracking im Usability Umfeld
15.00 Uhr: Vortrag für Experten Veikko Wünsche & Karin Weiß Lightwerk GmbH Das Portal ist zombig!
16.00 Uhr: Vortrag für Laien Christian Richter Verwaltungs-Berufsgenossenschaft Wodurch entstehen eigentlich Barrieren am Computer?
17.00 Uhr: Vortrag für Experten Tatjana Suchy Infoman GmbH Step by Step Usability

Carola-Blume Saal * 12.00 Uhr: Podiumsdiskussion für Laien und Experten Prof. Dr. Roland Mangold Hochschule der Medien Stuttgart Klaus Schäfer Technische Redaktion PKW Daimler AG Hans Olasz Freier Technischer Redakteur Moderation: Dr. Michael Fritz Geschäftsführer tekomp und TC and more GmbH Podiumsdiskussion der tekomp Regionalgruppe Stuttgart: Selbsterklärende Produkte – das Ende der Gebrauchsanweisung?
--

Raum A 301 * (je 30 Minuten Vortrag plus 15 Minuten Diskussion)	Raum A 304 * (je 30 Minuten Vortrag plus 15 Minuten Diskussion)
14.00 Uhr: Vortrag für Experten Andreas Schulz ELO Digital Office GmbH Usability und User Experience in der Softwareentwicklung auf dem Weg zu einer kundenorientierten Anwendungsentwicklung	14.00 Uhr: Vortrag für Experten Prof. Dr. Ulrich Bröckl Hochschule Karlsruhe Tangible User Interface – Anfassbare Benutzungsschnittstellen: Ergebnisse einiger Gebrauchstauglichkeitstests
15.00 Uhr: Vortrag für Experten Manfred Dorn Phoenix Design GmbH+Co. KG Integratives Design	15.00 Uhr: Vortrag für Experten Vortragende? Fraunhofer IAO & Deutsche Telekom Laboratories Titel? User Experience
16.00 Uhr: Vortrag für Experten Amelie Duckwitz Bassier, Bergmann & Kindler Usability vs. Joy of Use: Schöne neue Welt im Web – nicht mehr bedienbar?	16.00 Uhr: Vortrag für Experten Stephan Sigloch Netformic GmbH Usability-Optimierung im Internet mit Hilfe von Heat- und Clickmaps

Informationen

Ansprechpartnerinnen

Kerstin Lauer
Hochschule der Medien
Nobelstraße 10 | 70569 Stuttgart
Telefon: (07 11) 89 23 20 20
E-Mail: lauer@hdm-stuttgart.de

Silke Lotterbach
5gestalten GmbH – angewandtes Informationsdesign
Obere Paulusstraße 105 | 70197 Stuttgart
Telefon: (07 11) 6 20 11 68 | Fax: (07 11) 6 20 11 68
E-Mail: silke.lotterbach@5gestalten.de

Internet

<http://www.worldusabilityday.de/stuttgart/>
<http://www.worldusabilityday.org>

Organisations-Komitee

5gestalten GmbH: Trixy Freude und Silke Lotterbach | ad kommunikation, Büro für Ausstellungen und Kommunikation: Antje Daser | CommWeCon consultancy: Claus Wagner | German UPA: German Usability Professionals' Association: Henning Brau | dmc digital media center GmbH: Peter Flämig | ergonomic::on: Michael Marek | Fraunhofer IAO: Janina Bierkandt und Jasmin Link | GUI Design und Hochschule Esslingen: Prof. Astrid Beck | Hochschule der Medien Stuttgart: Prof. Dr. Michael Burmester und Kerstin Lauer | Hochschule Heilbronn: Prof. Dr.-Ing. Ansgar Meroth | SIC! Software GmbH: Marie-Luise Queßeleit | User Interface Design GmbH: Marion Gottschling und Franz Koller

Kooperationspartner



volkshochschule stuttgart

* ** * * * Die Vorträgsräume sind beim World Usability Day in Stuttgart mit diesen drei Farben gekennzeichnet.

