



Grenzenlos frei!

6. bis 9. September 2009 Berlin

Tagungsprogramm

9. fachübergreifende Tagung

Organisationskomitee

Saskia Kain
Jens Nachtwei
Knut Polkehn
Grit Scholz
Michael Sengpiel
Malte Sönksen
Melanie Stade
Doreen Struve
Prof. Dr. Hartmut Wandke

Herstellung

Gestaltung: Manuel Großmann

Druck: Sauer Druck und Werbung, Berlin

Kontakt

Prof. Dr. Hartmut Wandke Grit Scholz Humboldt-Universität zu Berlin Institut für Psychologie 10099 Berlin

Tel.: +49(0)30-2093-9340 Fax: +49(0)30-2093-9342

Informationen zur Mensch und Computer 2009 unter http://www2.hu-berlin.de/mc2009

Impressum	2
Inhalt	3
Sponsoren	4
Programm Sonntag 6.9.	6
Programm Montag 7.9.	Ś
Programmübersicht	18
Programm Dienstag 8.9.	20
Programm Mittwoch 9.9.	29
Lageplan	34
Raumplan	35
W-LAN Zugang	31







artop GmbH







kuehlhaus AG

Microsoft Deutschland GmbH



SensoMotoric Instruments GmbH



Tobii Technology GmbH



eye square GmbH



User Interface Design GmbH



Pidoco GmbH



eResult - eCommerce Research & Consulting GmbH



USEEDS° GmbH



Human Interface Design GmbH



usability.de



Heinrich-Hertz-Institut

Fraunhofer-Institut für Nachrichtentechnik, Heinrich-Hertz-Institut



Meiert

Tutorium MC/01:

10.00 – 18.00 Uhr SR 1.308 (Seminargebäude)

Usability global

Leitung: Christa Womser-Hacker

Tutorium MC/02:

10.00 – 18.00 Uhr Hörsaal 2014B (Hauptgebäude)

Assistierende Technologien

Leitung: Michael Tauber & Arkadiusz Frydyada de Piotrowski

Workshop MC/11:

10.00 – 18.00 Uhr SR 1.102 (Seminargebäude)

Digital Signage mit Interaktiven Displays

Leitung: Roman Englert

Workshop MC/67:

10.00 – 18.00 Uhr BR 2103 (Hauptgebäude)

Exploring Design Criteria for Intuitive Use

Leitung: Anja Naumann, Jörn Hurtienne, Martin C. Kindsmüller, Anna E. Pohlmeyer, Caroline Clemens, Claus Knapheide, Carsten Mohs, Johann H. Israel

Workshop MC/71:

10.00 – 18.00 Uhr SR 1.201 (Seminargebäude)

Enterprise 2.0 – Web 2.0 im Unternehmen

Leitung: Michael Koch & Alexander Richter

Workshop MC/121: 10.00 – 18.00 Uhr

SR 1.204 (Seminargebäude)

Open Design Spaces (ODS) – Innovation durch Nutzerbeteiligung

Leitung: Asarnusch Rashid

Workshop MC/82:

11.00 - 17.30 Uhr

SR 1.103

(Seminargebäude)

Informationsaufnahme und -verarbeitung im

dreidimensionalen Raum

Leitung: Anne Wegerich

12:00

Tutorium UPA/01:

12.00 - 13.30 Uhr

SR 1.307

(Seminargebäude)

UX Management. Vom Spagat zwischen Kann & Soll - User Experience Management

am Beispiel von germanupa.de

Leitung: Michael Marek

Tutorium UPA/02:

12.00 - 13.30 Uhr

SR 1.401

(Seminargebäude)

Gebrauchstauglichkeit von Texten

Leitung: Claus Wagner

Workshop UPA/01:

12.00 - 13.30 Uhr Hörsaal 2014A

(Hauptgebäude)

User Centered Product Innovation

Leitung: Ron Hofer

14:30

Tutorium MC/05:

14.30 - 18.00 Uhr

SR 1.205

(Seminargebäude)

WAI-ARIA

Leitung: Gottfried Zimmermann

Tutorium UPA/03:

14.30 - 18.00 Uhr

SR 1.307

(Seminargebäude)

Agile UCD - Neue Methoden für den agilen

Usability Berufsalltag

Leitung: Dirk Zimmermann & H. Obendorf

Tutorium UPA/04: 14.30 – 18.00 Uhr Hörsaal 2014A (Hauptgebäude)

Tutorium UPA/05:

14.30 – 18.00 Uhr SR 1.401

(Seminargebäude)

Software Accessibility, Section 508 Compliance – Der Weg zu einer universellen Usability?

Leitung: Brigitte Bornemann & Petra Kowallik

Durchführung von Usability Projekten

1. Versuchsplanung – vom Auftrag zum Abschlussbericht in 90 Minuten

Leitung: M. Didier, M. Kauer & C. König

2. Ein kooperatives Vorgehensmodell für die Abwicklung von Usability Testing-Projekten Leitung: M. Freymann, L. Grötzbach, S. Schulz, R. Petzold & A. O'Farrell

Tutorium MC/03:

14.30 – 18.00 Uhr SR 1.301 (Seminargebäude)

CSCW + Web 2.0 + Ambient Intelligence

Leitung: Tom Gross

Tutorium MC/04:

14.30 – 18.00 Uhr SR 1.406 (Seminargebäude)

Topic Maps

Leitung: Lutz Maicher

entfällt

Tutorium MC/05:

14.30 – 18.00 Uhr SR 1.205 (Seminargebäude)

WAI-ARIA

Leitung: Gottfried Zimmermann

18:15

Nicht öffentliche Veranstaltung Treffen der Fachbereichsleitung MCI/GI 18.15 - 19.45 SR 1.201 (Seminargebäude)

Tagungseröffnung

09.00 - 10.30 Uhr

Keynote UPA/K: Audimax

(Hauptgebäude)

Begrüßung

Moderation: Hartmut Wandke

Aesthetics is in the usability of the beholder

Referent: Paul Hekkert

11:00

Vorträge MC/SES1:

11.00 – 12.30 Uhr SR 1.205

(Seminargebäude)

Methoden der Benutzerunterstützung

Sitzungsleitung: Bernhard Preim

Graph-basierte facettierte Erstellung von

semantischen Suchanfragen (Heim, Philipp; Ziegler, Jürgen)

FacetBrowse: Facettenbasiertes Browsen im

Groupware Kontext

(Franken, Sebastian; Prinz, Wolfgang)

TippFixx – lokale und webbasierte

Wortvorhersage

(Bühler, Christian; Heck, Helmut; Clemens, Dirk;

Hanekamp, Nils)

Vorträge MC/SES2:

11.00 – 12.30 Uhr Hörsaal 2097 (Hauptgebäude)

Modellierung und Design

Sitzungsleitung: Birgit Bomsdorf

Annotieren von Bildschirmfotos zur Steigerung der Anwenderbeteiligung

(Rashid, Asarnusch; van Dinther, Clemens) **Task- and Process-related Design of Video**

Annotation Systems

(Hofmann, Christian; Hollender, Nina; Fellner, Dieter, W.)

Integrative Gruppen-, Rollen- und

Aufgabenmodellierung

(Bomsdorf, Birgit; Reitschuster, Andreas)

Vorträge UPA/SES01:

11.00 - 12.30 Uhr Hörsaal 1070 (Hauptgebäude)

Nutzer & Kontext

Sitzungsleitung: Marc Hassenzahl

"Veto": Eine empirische Studie über die Steigerung der User Experience durch

Autonomie

(Klöckner, K.; Nass Bauer, C.; Dobrajc, M.)

Fußgänger sind keine Autos -

Benutzerzentrierte Entwicklung eines Fußgängernavigationssystems (Ringbauer, B.; Kniewel, R.; Hipp, C.)

Seniorenfreundliche Websitegestaltung am

Beispiel von Online-Banking und Versandapotheken im Internet

(Ludewig, E.; Wilhelm, T.)

Doppelklicker & Co. - Klickverhalten in

Business-Software

(Bonhag, W.; Schubert, U.)

Vorträge UPA/SES02: Web Usability

11.00 - 12.30 Uhr

SR 1.103

(Seminargebäude)

Sitzungsleitung: S. Weichert

WCAG 2.0 mehr als nur ein Standard -Synergien zwischen Usability und

Accessibility (Rozek, R.)

Faceted Search: Die neue Suche aus

Usability-Sicht

(Bartel, T.; Quint, G.; Reinhard, K.; Weichert, S.)

Untersuchung der Usability der

Weboberfläche des Open-Source-Produktes

XAMPP

(Weiland, C.; Kunkel, K.)

Workshop UPA/02: Arbeitskreis Berufsfeld Usability

11.00 – 12.30 Uhr Leitung: Clemens Lutsch Hörsaal 2014B

(Hauptgebäude)

Workshop MC/15: Innovative Computerbasierte Musikinterfaces

11.00 – 17.30 Uhr Leitung: Christian Geiger

SR 1.102 (Seminargebäude)

Workshop MC/65: Leichtgewichtige Kooperationswerkzeuge –

11.00 – 17.30 Uhr Herausforderungen an Gestaltung und Praxis

SR 1.204 Leitung: Nils Jeners (Seminargebäude)

Posterpräsentationen MC/P1:

11.00 - 12.30

Foyer

(Seminargebäude)

CoLocScribe: Selektive Informationsfreigabe

in einem Media Space

(Gross, Tom; Beckmann, Christoph)

Ansatz zum Nutzungserleben im soziotechnischen Arbeitskontext

(Eilermann, Beate; Wandke, Hartmut; Rudow,

Bernd)

Lernprozesse an der Schlaumäuse Lernumgebung im Kindergarten

(Pils, Manfred)

Flashlight: Online Erfassung von

Mausbewegungen

(Boldt, Annika; Schulte-Mecklenbeck, Michael;

Murphy, Ryan O.)

PRIMIUnite: Gemeinsame

Benutzerkennungen fürs Instant Messaging

(Gross, Tom; Fetter, Mirko)

User activity display: competition or

conversation?

(Deiml-Seibt, Tina; Pschetz, Larissa; Müller,

Boris)

Beeinflusst Ästhetik die Performanz bei Suchaufgaben im Web?

(Thielsch, Meinald T.; Nikolaeva, Desislava;

Kebeck, Günther)

Integrale Sicherheit – Erweiterung des Mensch-Maschine Regelkreises

(Kratzsch, Claudia; Krömker, Heidi)

Evaluation multimodaler Systeme: Ist das Ganze die Summe seiner Teile?

(Wechsung, Ina: Engelbrecht, Klaus-Peter;

Schaffer, Stefan; Seebode, Julia; Metze, Florian;

Möller, Sebastian)

Mobil50+ - Innovative NFC- und IT-basierte Dienstleistungen für mobiles

Leben und Aktivität mit 50+

(Koene, Philip; Köbler, Felix; Leimeister, Jan

Marco; Krcmar, Helmut)

12:30

Nicht öffentliche Veranstaltung Treffen der Fachgruppe Software-Ergonomie und Usability

12.30 – 14.00 SR 1.201

(Seminargebäude)

14:00

Vorträge UPA/SES03: User Experience

14.00 – 15.30 Uhr
Hörsaal 1070
Sitzungsleitung: Marc Hassenzahl
User Experience und biologische

(Hauptgebäude) Erhebungsverfahren (Psychophysiologische

und bildgebende Verfahren) (Sproll, S.: Peissner, M.)

Driving conversion by designing for

persuasion, emotion and trust (PET-Design)

(Straub, K.; Bubitz, A.)

Kultur erleben – Ein Konzept für eine inspirierende Applikation zum Stöbern in und Finden von Kulturnachrichten

(Passon, L.; Burmester, M.)

Workshop UPA/03: (Qualitäts-)Standards für Usability

14.00 – 15.30 Uhr **Professionals**

Hörsaal 2014B Welche sind das eigentlich?

(Hauptgebäude) Leitung: Thomas Geis

System demonstration

MC/SYSD1:

Systemdemonstration I

14.00 – 15.00 Uhr Hörsaal 2097 Sitzungsleitung: Ulrich Leiner Der "Joy-of-Use"-Button

(Hauptgebäude)

(Schleicher, Robert; Trösterer, Sandra)

"in Bath" – assistive Badumgebung (Dogangün, Ayseguel; Haverkamp, Tobias; Munstermann, Marco; Stockmanns, Gudrun;

Naroska, Edwin)

Fortsetzung WS MC/15:

Innovative Computerbasierte Musikinterfaces

(14.00) – 17.30 Uhr

SR 1.102

(Seminargebäude)

Leitung: Christian Geiger

Vorträge UPA/SES04:

Touchable User Interfaces

14.00 – 15.30 Uhr SR 1.103 Sitzungsleitung: F. Koller

(Seminargebäude)

Usability und User Experience von Multitouch-Applikation – Erfahrungen aus einem Pilotprojekt für die DATEV eG (Hanke, M.; Toussaint, C.; Leonhardt, W.) Entwicklung eines Touchpads mit adaptivhaptisch veränderlicher Oberfläche zur

Fahrzeuginfotainmentbedienung

(Spies, R.; Peters, A., Toussaint, C., Bubb, H.)

Multi-Touch-Produkte: Welche kulturellen

Unterschiede und Gemeinsamkeiten gibt es

bei der Nutzung von Gesten

(Thalmeier, S.; Koller, F.)

Fortsetzung

Workshop MC/82: Informationsaufnahme und -verarbeitung im

(14.00) – 17.30 Uhr dreidimensionalen Raum

SR 1.201 Leitung: Anne Wegerich (Seminargebäude)

Fortsetzung

Workshop MC/65: Leichtgewichtige Kooperationswerkzeuge –

(14.00) – 17.30 Uhr Herausforderungen an Gestaltung und Praxis

SR 1.204 Leitung: Nils Jeners (Seminargebäude)

Vorträge MC/SES03: Multimodalität I

14.00 – 15.30 Uhr Sitzungsleitung: N.N.

SR 1.205 Iterative design of tabletop GUIs using

(Seminargebäude) physics simulation

(Roßberger, Philipp; von Luck, Kai)

Multimodale Interaktion: Intuitiv, robust,

bevorzugt und altersgerecht?

(Wechsung, Ina; Hurtienne, Jörn; Naumann,

Anja)

Overcoming the Impreciseness of Touch on

interactive large-screens

(Hermann, Thomas; Neben, Tillmann; Turnwald,

Marc)

Workshop MC/WS120: Gestaltung sicherheitskritischer Systeme

14.00 – 17.30 Uhr im Operationssaal SR 1.308 Leitung: Werner Korb

(Seminargebäude)

Vorträge MC/SES04:

16 00 - 17 30 Uhr SR 1.205

(Seminargebäude)

Visualisierung, Aufmerksamkeit und Ästhetik

Sitzungsleitung: Manfred Thüring

Was verursacht den Zusammenhang zwischen Ästhetik und Usability?

(Held, Theo; Ilmberger, Waltraud; Schrepp,

Martin)

Eine Benutzerschnittstelle zur Visualisierung komplexer Diagramme

(Müller, Stefanie; Schimmel, Brian; Geiger, Christian; Reckter, Holger; Dumitrescu, Roman;

Weinreich, Peter; Schulze, Stefan)

Kann zuviel Nähe schaden? - Revisionen

zum split-attention effect (Mazarakis, Athanasios)

Vorträge MC/SES05:

16.00 - 17.00 Uhr Hörsaal 2097 (Hauptgebäude)

Prototyping-Werkzeuge

Sitzungsleitung: Kai-Christoph Hamborg Zur Gestaltung und Effektivität von Prototypen im Usability-Engineering (Hamborg, Kai-Christoph; Klassen, André;

Volger, Malte)

(MCI best paper award)

Die Effektivität virtueller Tools für die **Usability Methode Card Sorting**

(Mandl, Thomas; Womser-Hacker, Christa;

Schüßler, Christoph)

Protoreto: Interaktive und automatisch auswertbare Papierprototypen

(Herding, Daniel; Schroeder, Ulrik; Akbari,

Mostafa)

Vorträge UPA/SES05: **Intuitive Nutzung**

16.00 - 17.30 Uhr Hörsaal 1070 (Hauptgebäude)

Sitzungsleitung: Herbert A. Meyer

Intuitive Benutzbarkeit als Usability-Ziel

(Meyer, Herbert; Kindsmüller, Martin

Christof)

Nutzererwartungen zur Platzierung von Interface-Objekten auf Webseiten im

internationalen Vergleich

(Albert, D.; Mast, M.; Burmester, M.)

Imagery III: Erwartungskonforme

Website-Gestaltung – Ergebnisse
einer Längsschnittstudie (2003 bis 2009)

(Beschnitt, M.; Wilhelm,T.)

Vorträge UPA/SES06: Arbeitsmarkt Usability

16.00 – 17.30 Uhr

Sitzungsleitung: Henning Brau

SR 1.103

Branchenreport Usability 2009 (Diefenbach, Sarah)

(Seminargebäude)

Arbeitsmarkt Usability

Workshop UPA/04:

AK In-house Usability

16.00 – 17.30 Uhr Hörsaal 2014B (Hauptgebäude) Leitung: Konstanija Petrovic

17:45

Mitgliederversammlung/GI Fachgruppenleitung FG Software-Ergonomie und Usability

17.45 - 18.45

Sitzungsleitung: Astrid Beck

SR 1.201 (Seminargebäude)

19:00

Abendveranstaltung M&C

19.00 – 24.00 Uhr Moderation: Doreen Struve, Saskia Kain

(Kalkscheune, Johannisstraße 2)

Hauptgebäude

Montag

9:00 10:30	Keynote UPA/K: Aesthetics is in the usability of the beholder Audimax						
11:00 12:30	V UPA/SES01 WS UPA/02 V MC/SES2 HS 1070 HS 2014B HS 2097						
14:00 15:30	V UPA/SES03 WS UPA/03 SD MC/SYSD1 HS 1070 HS 2014B HS 2097						
16:00 17:30	V UPA/SES05 WS UPA/04 V MC/SES05 HS 1070 HS 2014B HS 2097						
17:45 18:45							
19:00 24:00	Abendveranstaltung M&C Kalkscheune (Johannisstraße 2)						

Dienstag

9:00 10:30	Keynote MC/K01: Beyond Usability: Ethical Design Audimax						
11:00 12:30	V UPA/SES07 HS 1070	UPA/SES08 HS 2097	V MC/SES06 HS 3075				
14:00 15:30	V UPA/SES10 HS 1070	UPA/SES11 HS 2097		WS MC/WS04 BR 2103			
16:00 17:30	SD MC/SYSD2 HS 1070	/ MC/SES10 HS 2097					
17:45 18:45				GI AK Begr. Interaktion BR 2103			
19:30 24:00	Abendveranstaltung UPA Frannz (Schönhauser Allee 36 in der Kulturbrauerei)						

Mittwoch

9:00 10:30	V UPA/SES14 HS 1070		V UPA/SES13 HS 2097	V UPA/SES15 HS 3075			
10:45 11:45	V UPA/SES17 HS 1070	V UPA/SES15 HS 2014B	V UPA/SES16 HS 2097	V MC/SES14 HS 3075			
12:00 13:30	Keynote MC/K02: My new PC is a phone – user interfaces for the new smallness Audimax						

Legende:T = Tutorium
WS = Workshop V = Vorträge PP = Posterpräsentation MV = Mitgliederversammlung SD = Systemdemonstration DP = Designpräsentationen AK = Arbeitskreis

Seminargebäude

Montag

							9:00 10:30
WS MC/15 SR 1.102	V UPA/SES02 SR 1.103		WS MC/65 SR 1.204	V MC/SES1 SR 1.205	PP MC/P1 Foyer FB MCI/GI SR 1.307		11:00 12:30
	V UPA/SES04 SR 1.103			V MC/SES03 SR 1.205		WS MC/ WS120 SR 1.308	14:00 15:30
	V UPA/SES06 SR 1.103			V MC/SES04 SR 1.205		SK 1.306	16:00 17:30
		MV GI FG SE. & U. SR 1.201					17:45 18:45

Dienstag

						9:00 10:30
	V UPA/SES09 SR 1.103	WS MC/26 SR 1.201	WS MC/94 SR 1.204	V MC/SES07: SR 1.205	WS MC/32 SR 1.301	11:00 12:30
	V UPA/SES12 SR 1.103			V MC/SES08 SR 1.205		14:00 15:30
MV German UPA SR 1.101	V MC/SES011 SR 1.103			V MC/SES09 SR 1.205		16:00 17:30
3K 1.101		GI FG Medien- informatik SR 1.201			INSYDE SR 1.301	17:45 18:45

Mittwoch

V MC/SES012 SR 1.103	DP MC/DE01 SR 1.201	V MC/SES13 SR 1.205	9:00 10:30
			10:45 11:45
			12:00 13:30

FG = Fachgruppe

Keynote MC/K01:

09.00 – 10.30 Uhr Audimax (Hauptgebäude)

Beyond Usability: Ethical Design

Referent: Alex Kirlik

11:00

Vorträge MC/SES06:

11.00 – 12.30 Uhr Hörsaal 3075 (Hauptgebäude)

Interaktion in Echtzeit

Sitzungsleitung: Albrecht Schmidt

Beanspruchung und Fehlererkennung in der Prozessüberwachung

(Gramß, Denise; Pantförder, Dorothea; Schweizer, Karin)

Inkrementelle nutzergerechte Etablierung eines Towerlotsen-HMI (König, Christina; Hofmann, Thomas;

Bergner, Jörg; Bruder, Ralph)

Bridging the Communication Gap: A

Driver-Passenger Video Link

(Tai, Grace; Kern, Dagmar; Schmidt, Albrecht)

Vorträge MC/SES07:

11.00 – 12.30 SR 1.205 (Seminargebäude)

Methoden der Usability Engineering

Sitzungsleitung: Jürgen Ziegler

ISONORM 9241/10 und Isometrics: Usability-Fragebögen im Vergleich

(Figl, Kathrin)

Modellbasierte Evaluation der Anwenderakzeptanz von Standardsoftware

(Kohnke, Oliver; Müller, Karsten)

Eine Taxonomie für Längsschnittstudien in der MCI

(Gerken, Jens; Reiterer, Harald)

Vorträge UPA/SES07: Symbole, Icons und Typografie

11.00 – 12.30 Uhr Sitzungsleitung: Silke Lotterbach

Hörsaal 1070 Localisation matterns: Writing with symbols?

(Hauptgebäude) Looking for insights into non-textual

application designs
(Häber, S.; Beu, A.)

Typografie und Usability:

Benutzerfreundliche Schriftgestaltung

(Lotterbach, S.)

Methodik für das benutzerzentrierte Design

nicht-standardisierter Icon:

"Icon-Judgement und Comprehension Test"

(Götzfried, S.; Wolff, Ch.)

Vorträge UPA/SES08: Usability Speed Dating

11.00 – 12.30 Uhr Sitzungsleitung: Matthias Peissner

Hörsaal 2097 Empfehlungen für Steuerungen von mobilen Anwendungen mit hohem

Interaktionsgrad (Block, Ch.; Dahm, M.)

Einbeziehung von User Experience Kriterien in die frühen Phasen der Anwendungs- und Produktentwicklung bei den Deutschen

Telekom Laboratories

(van Balleyooy, M.; Johannsen, W.)

Es war einmal 1024 – 768 ... (Schulz, R.; Mangerich, J.)

Wie wird User Experience in der Praxis

gemessen und gestaltet?

(Mahlke, S.; Weber, K.; Pohlmeyer, A.;

Minge, M.)

Produktionsnahe Anwendungen und

hedonische Qualitäten - (K)ein

Widerspruch?! (Wack, K.-J.)

Vorträge UPA/SES09: Animierte User Interfaces

11 00 - 12 30 Uhr Sitzungsleitung: F. Koller

SR 1.103 Usable Motion - Das Usabilitypotenzial

(Seminargebäude) bewegter Grafik

(Jacob, F.)

Animationen im User Interface Design - Mehr

als nur "Eye Candy" (Weber, M.; Immich, T.)

Visualisierung von Geschäftszahlen in

Business-Software (Gross, M.; Schubert, U.)

Workshop MC/WS26: Medieninformatik in Forschung, Lehre und

11.00 - 17.30 Uhr **Praxis**

SR 1.201 Leitung: Michael Herczeg

(Seminargebäude)

Workshop MC/WS32: Medien- und Sprachkompetenz durch

11.00 - 17.30 Uhr eLearning im Kindergarten

SR 1.301 Leitung: Manfred Pils

(Seminargebäude)

Workshop MC/WS94: **Nutzerinteraktion im Social Semantic Web**

11.00 - 17.30 Uhr Leitung: Steffen Lohmann

SR 1.204

(Seminargebäude)

Vorträge MC/SES08: User Experience und Attraktivität

14.00 – 15.30 Uhr Sitzungsleitung: Marc Hassenzahl

SR 1.205 Was macht studiVZ attraktiv?

(Seminargebäude) (Schrepp, Martin; Held, Theo; Ilmberger,

Waltraud)

Online blättern, dann kaufen? – Zur Attraktivität von Online-Katalogen

(Schulte, Frank; Thieme, Anja; Oste, Jenna)

Bessere User Experience – bessere mobile

Internetanwendungen

(Buff, Sibylle; Loetscher, Jonas)

Vorträge UPA/SES10: Design und Usability

14.00 – 15.30 Uhr Sitzungsleitung: Ron Hofer

Hörsaal 1070 Informationsgestaltung – Einheit und
(Hauptgebäude) Wechselwirkung von Usability und Design

(Friedrich, C.)

GUI Design in der Software-Entwicklung – Eine Übersicht für Usability Ingenieure

(Büring, T.)

And then a miracle occurs...

Vorgehensweisen für die effektive

Übertragung von User Research in die

Interaktionskonzeption (Hofer, R.; Kehr, S.)

Vorträge UPA/SES11: Prinzipien und Hinweise zur Gestaltung

14 00 - 15 30 Uhr Sitzungsleitung: Matthias Peissner

Hörsaal 2097 Designprinzipien für Microsoft Surface Computing (Hauptgebäude)

(Lutsch, Clemens)

Design Patterns und User Interface Konzepte

für mobile soziale Anwendungen

(Schuller, A.; Hermann, F.)

Konzipierung eines interaktiven Informationsdisplays - Aber Wii?!

(Schreiber, M.; Kauer, M.; Bruder, R.; Schmitt, F.;

Marx, B.)

Vorträge UPA/SES12: SOA & Business Processes

14.00 - 15.30 Uhr Sitzungsleitung: Julia Maly

SR 1.103 Integratives Usability Engineering -(Seminargebäude) Benutzerorientierte Modellierung von

> Geschäftsprozessen und Softwareanforderungen

(Memmel, T.; Büring, T.; Lalive d'Epinay, O.) Alte Instrumente, neues Orchester: SOA und

hre Anforderungen an das User-centered

Design

(Brau, H.; Maly, J.; Watzal, B.)

Usability Engineering mit Eclipse RCP -Views. Editoren und Perspektiven

(Maly, J.; Brau, H.; Watzal, B.)

Fortsetzung

Medieninformatik in Forschung, Lehre und Workshop MC/WS26:

(14.00) - 17.30 Uhr

Praxis

SR 1.201

Leitung: Michael Herczeg

(Seminargebäude)

Fortsetzung

Workshop MC/WS94: Nutzerinteraktion im Social Semantic Web

(14.00) - 17.30 Uhr

SR 1 204

(Seminargebäude)

Leitung: Steffen Lohmann

Workshop MC/WS04: Be-greifbare Interaktionen in gemischten

14.00 – 17.30 Uhr Wirklichkeiten

BR 2103 Leitung: Thomas Winkler

(Hauptgebäude)

Fortsetzung

Workshop MC/WS32: Medien- und Sprachkompetenz durch

(14.00) – 17.30 Uhr **eLearning im Kindergarten**

SR 1.301

(Seminargebäude)

Leitung: Manfred Pils

16:00

Vorträge MC/SES13: Kooperationswerkzeuge

16.00 - 17.30 Uhr

SR 1.205

(Seminargebäude)

Sitzungsleitung: Volkmar Pipek

Unterstützung von Kreativitätssitzungen an

einem Tabletop-System

(Donker, Hilko; Meixner, Andre)

Krisenkommunikation trainieren: Ein

webgestützter Ansatz

(Reuter, Christian; Pipek, Volkmar)

Einsatz großer Wandbildschirme als Fenster

in Kooperationssysteme

(Ott, Florian; Richter, Alexander; Koch, Michael)

Vorträge MC/SES10: Design for all?

16.00 – 17.30 Uhr Sitzungsleitung: Susanne Maaß
Hörsaal 2097 Benutzerorientierte Entwicklung
(Hauptgebäude) barrierefreier Benutzungsschnitt

barrierefreier Benutzungsschnittstellen (Vieritz, Helmut; Jeschke, Sabina; Pfeiffer,

Olivier)

Benutzerprofile von Menschen mit Beeinträchtigungen/Fähigkeiten

(Tauber, Michael, Frydyada de Piotrowski,

Arkadiusz)

(MCI best paper award)

Empirische Untersuchungen der Designgeschichte des WWW

(Wolff, Christian; Meier, Florian; Will, Sarah)

Vorträge MC/SES11: User Interface Patterns

16.00 – 17.30 Uhr Sitzungsleitung: Astrid Beck

SR 1.103

(Seminargebäude) F

Konsistenz und Effizienz durch User Interface

Patterns – ein Praxisbericht (Auer, Sonja; Richter, Anke)

Musterbasiertes Usability Engineering am

Beispiel eines Landkartenbrowsers (Specker, Markus; Düchting, Markus) Transfer komplexer Interaktionen von Desktop- zu Web-Anwendungen

(Nolte, Alexander; Prilla, Michael)

Systemdemonstration MC/SYSD2:

MC/SYSD2: Systemdemonstration II

16.00 – 17.30 Sitzungsleitung: Martin Christof Kindsmüller

Hörsaal 1070 Semantisch unterstützte (Hauptgebäude) Informationsextraktion aus

Dokumentenmengen

(Heim, Philipp; Stegemann, Timo; Lohmann,

Steffen; Ziegler, Jürgen)

Campus-3D – Visualisierung georeferenzierter Inhalte eines HIS

(Meyer, Christian; Heydekorn, Jens; Kindsmüller,

Martin Christof; Herczeg, Michael)

Fassets: Ein webbasiertes Präsentationssystem für den

Lehr-Lern-Kontext

(Kindsmüller, Martin Christof; Krüger, Jan;

Herczeg, Michael)

Jahresversammlung German UPA

16.00 - 18.45 Uhr

Sitzungsleitung: Matthias Peissner

Hörsaal 1.101 (Seminargebäude)

17:45

GI-Mitgliederversammlung: Arbeitskreis Be-greifbare Interaktion

17.45 – 18.45 Uhr Sitzungsleitung: Thomas Winkler

BR 2103

(Hauptgebäude)

GI-Mitgliederversammlung: Fachgruppe Medieninformatik

17.45 – 18.45 Uhr Sitzungsleitung: Michael Herczeg

SR 1.201

(Seminargebäude)

Fachgruppe Methoden und Werkzeuge zur Entwicklung interaktiver Systeme (INSYDE): Mitgliederversammlung und

Neuwahl der Fachgruppenleitung

17.45 – 18.45 Uhr Sitzungsleitung: Jürgen Ziegler

SR 1.301

(Seminargebäude)

Get Together der German UPA (auch für Nicht-Mitglieder) 19.30 Uhr (Frannz, Schönhauser Allee 36, Kulturbrauerei),

Vorträge UPA/SES13: Usability Evaluation

09.00 – 10.30 Sitzungsleitung: Ulf Schubert

Hörsaal 2097 Effizientes Testen der Gebrauchstauglichkeit (Hauptgebäude) mit Hilfe des digitalen Stifts

(Hambsch, D.; Holl, K.; Bröckl, U.)

Subjektive Benutzerzufriedenheit quantitativ

erfassen: Erfahrungen mit dem User

Experience Questionnaire UEQ

(Laugwitz, B.; Schubert, U.; Ilmberger, W.;

Tamm, N.; Held, T.; Schrepp, M.)

Nutzung von Aufgabenmodellen zur

Usability-Evaluation – Konzept und Erfahrung

(Dabbert, J.; Swillus, G.)

Vorträge UPA/SES14: User Experience – was ist das eigentlich?

09.00 – 10.30 Uhr Sitzungsleitung: Meinald Thielsch

Hörsaal 1070 User Experience... (Hauptgebäude) ...aus Unternehme

...aus Unternehmersicht

(van Ballegooy, M.; Johannsen, W.)
...aus Sicht der Marktforschung

(Jaron, R.)

...aus Designersicht

(Tille, R.)

...aus Sicht der ISO 9241-210

(Lutsch, C.)

...aus Sicht der Forschung (Hassenzahl, M.; Thielsch, M.)

Vorträge UPA/SES15: QM & Reifegrad

09.00 – 10.30 Uhr Sitzungsleitung: D. Zimmermann

Hörsaal 3075 Usability Maturity in Deutschland – Welchen (Hauptgebäude) Reifegrad haben deutsche Unternehmen im

internationalen Vergleich? (Bublitz, A.; Lindemann, K.)

"User Centered Design for Six Sigma" – systematische Quantifizierung in

UCD-Projekten

(Zimmermann, D.; Schramm, A.) **Risikomanagement mit der**

Fehlermöglichkeits- und Einflussanalyse – was die Methode in der Softwareentwicklung

leisten kann (Gellner, M.)

Vorträge MC/SES12: So

09.00 - 10.30 Uhr

SR 1.103

(Seminargebäude)

Social Software

Sitzungsleitung: Knut Polkehn

Adopting Enterprise 2.0: A Case Study on

Microblogging

(Böhringer, Martin; Richter, Alexander)

Ein Blick in die Wolken: Visuelle Exploration

von Tag Clouds

(Lohmann, Steffen; Ziegler, Jürgen; Tetzlaff,

Lena)

Social Networking in einem Beratungsunternehmen

(Richter, Alexander; Ott, Florian; Kneifel, Daniel;

Koch, Michael)

Vorträge MC/SES09: Multimodalität II

09.00 – 10.30 Uhr Sitzungsleitung: Michael Herczeg

SR 1.205

(Seminargebäude)

Eingabe strukturierter Befunddaten mittels

Spracherkennung: Ein Feldtest

(Klein, Alexandra; Drexel, Christina; Tan, Dian;

Matiasek, Johannes; Birkemeyer, Ralf;

Trost, Harald)

Gestenerkennung für Multitouch-Anwendungen in UI-Frameworks (Barth, Peter; Leidecker, Thomas)

Using Spatially Aware Tangible Displays for

Exploring Virtual Spaces

(Spindler, Martin; Sieber, Jana; Dachselt,

Raimund)

Designpräsentation MC/DE01:

09.00 - 10.30 Uhr

SR 1.102

(Seminargebäude)

Denken und Skizzieren

Sitzungsleitung: Harald Reiterer

Skizzup.de - ein digitales Whiteboard im

Sinne des Web 2.0

(Berger, Arne)

Verteiltes Design Thinking mit teleBoard (Gumienny, Raja; Böckmann, Oliver; Gericke, Lutz; Willems, Christian; Quasthoff, Matthias;

Meinel, Christoph)

Virtuell räumliche Strukturmodelle. Eine

neue Interface-Designmethodik

(Anhegger, Philipp)

Vorträge MC/SES14: Barrierefreiheit

10.45 – 11.45 Uhr Sitzungsleitung: Horst Oberquelle

Hörsaal 3075 Barrierefreiheit von Behörden-Websites – (Hauptgebäude) Anspruch und Realität

(Pile Manfred: Canalherger Martina: Hö

(Pils, Manfred; Ganglberger, Martina; Höller,

Johann)

Multidimensionale Klassifizierung von

Barrieren in Webangeboten

(Ruth-Janneck, Diana)

Vorträge UPA/SES16: SW Entwicklungsprozesse

10.45 – 11.45 Uhr Sitzungsleitung: Joachim Machate

Hörsaal 2097 **UEIM – User Interface Design mit dem UID**

(Hauptgebäude) User Interface Engineering Model

(Machate, J.)

Praxisbericht aus drei Perspektiven: Usability

Engineering, Design und Entwicklung im

agilen User Centered Design (Schauderna, F.; Stucki, J.)

Vorträge UPA/SES17: Tools in Usability Engineering

10.45 – 11.45 Uhr Sitzungsleitung: Christian Fernandez

Hörsaal 1070 Synchrone internetbasierte Usability Tests – (Hauptgebäude) Mit wenig Aufwand den Nutzer frühzeitig

verstehen (Truppel, T.)

Die UX-Suite: Softwaregestützte Methodik zur

kosteneffizienten Verbesserung

der User-Experience im World Wide Web

(Becker, Ch.; Fernandez, Ch.)

Vermittlung von Praxiswissen zu Web Usability – Aktueller Entwicklungsstand

von usability-toolkit.de (Bartel, T.; Heuwing, B.)

Workshop UPA/WS05: Interne PR im Unternehmen

10.45 – 11.45 Uhr Leitung: Kostanija Petrovic
Hörsaal 2014B Interne PR im Unternehmen

(Hauptgebäude) (Meurer, A.; Kälble, H.)

12:00

(Hauptgebäude)

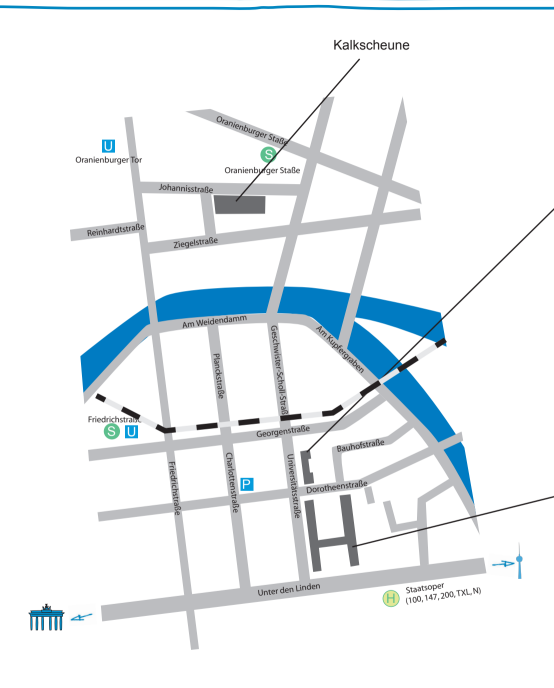
Keynote MC/K2: My new PC is a phone – user interfaces for

12.00 – 13.30 Uhr **the new smallness**

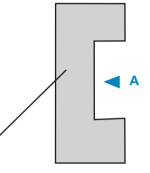
Audimax Referent: Patrick Baudisch

Tagungsabschluss

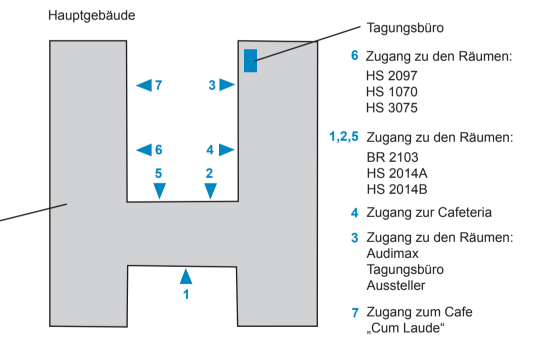
Leitung: Hartmut Wandke



Seminargebäude



A Zugang zu allen Räumen des Seminargebäudes



Für den Tagungszeitraum steht Ihnen ein offenes drahtloses Netzwerk (WLAN) zur Verfügung. Die Zugangsdaten werden Ihnen vor Ort mitgeteilt.





