

1. Record Nr.	UNINA9910131395603321
Autore	Schmidt Albrecht
Titolo	Mensch und Computer 2015 - Workshopband // Anette Weisbecker, Michael Burmester, Albrecht Schmidt
Pubbl/distr/stampa	De Gruyter, 2015 Berlin ; ; Boston : , : De Gruyter, , [2015] ©2015
ISBN	3-11-043558-6 3-11-044390-2
Descrizione fisica	1 online resource (740 pages) : illustrations; digital, PDF file(s)
Collana	Mensch & Computer - Tagungsbände / Proceedings ; ; 2015
Disciplina	004.019
Soggetti	Human-computer interaction Computer Science Engineering & Applied Sciences
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph
Nota di contenuto	Frontmatter -- Inhaltsverzeichnis -- Vorwort -- Mensch-Computer-Interaktion und Social Computing in sicherheitskritischen Systemen -- Editorial: Mensch-Computer- Interaktion und Social Computing in sicherheitskritischen Systemen / Reuter, Christian / Mentler, Tilo / Geisler, Stefan / Herczeg, Michael / Ludwig, Thomas / Pipek, Volkmar / Nestler, Simon / Sautter, Johannes -- Nutzeranforderungen eines Systems zur automatischen Helferbereitstellung / Detjen, Henrik / Geisler, Stefan / Bumiller, Gerd -- Public Displays zur Koordinierung ungebundener Helfer in Schadenslagen / Ludwig, Thomas / Kotthaus, Christoph / Dongen, Sören van -- Begleiter und Helfer in der Not - Apps für Krisen und Gefahrenlagen / Karl, Inga / Rother, Kristian / Nestler, Simon -- Betriebliches Kontinuitätsmanagement in kleinen und mittleren Unternehmen - Smart Services für die Industrie 4.0 / Reuter, Christian -- Entwicklung eines HCD-Leitfadens für Krisenmanagementsysteme / Orłowski, Daniel / Sautter, Johannes -- Ein Interaktionskonzept zur Simulation und Analyse von MANV-Einsätzen / Sautter, Johannes / Böspflug, Lars / Schneider, Friederike -- Gaze Guiding zur Unterstützung der Bedienung technischer Systeme

/ Bischof, Kathrin / Weyers, Benjamin / Frank, Barbara / Kluge, Annette  
 -- Virtual Reality Crisis Simulation for Usability Testing of Mobile Apps  
 / Rother, Kristian / Karl, Inga / Nestler, Simon -- U(X) in Health Design.  
 State-of-the- Art und Herausforderungen bei der nutzergerechten  
 Gestaltung therapeutischer Unterstützungssysteme -- U(X) in Health  
 Design. State-of-the- Art und Herausforderungen bei der  
 nutzergerechten Gestaltung therapeutischer Unterstützungssysteme /  
 Minge, Michael / Lorenz, Katharina / Dannehl, Susanne / Trauzettel,  
 Franziska / Thüring, Manfred -- Usability in medizintechnischen  
 Softwarefirmen: Eine Interviewstudie zur aktuellen Lage / Trauzettel,  
 Franziska / Minge, Michael / Thüring, Manfred -- Verbesserung der  
 Therapiemitarbeit durch interaktive Rückmeldungen in einem  
 sensorbasierten Unterstützungssystem / Dannehl, Susanne / Doria,  
 Laura / Kraft, Marc -- Beispiele aus der Praxis: Anwendung  
 partizipativer Methoden im Gesundheitskontext / Lorenz, Katharina /  
 Zach, Jelena / Joost, Gesche -- VODINO - Validierung und Optimierung  
 des individuellen Nutzens von Ortungssystemen bei Demenz / Megges,  
 Herlind / Grewe, Torsten / Peters, Oliver -- Unterstützungsansätze in  
 der Versorgung mittels mobiler Geräte und Telemedizin / Jankowski,  
 Natalie / Gerstmann, Jonas / Wahl, Michael -- Anforderungsanalyse für  
 die nutzergerechte Gestaltung eines Bedienkonzepts für  
 robotergestützte Telerehabilitationssysteme in der motorischen  
 Schlaganfallrehabilitation / Ivanova, Ekaterina / Freydank, Erik /  
 Achner, Josy / Klemke, Jasmin / Schrader, Mareike / Wernicke, Sarah /  
 Bryl, Beatrice / Schauer, Michael / Schmidt, Henning / Jöbges, Michael /  
 Hesse, Stefan / Krüger, Jörg -- Auf dem Weg zu nutzergerechten  
 internetbasierten Interventionen: Welche Bedürfnisse haben unsere  
 Patienten? / Gieselmann, Annika -- Service Design für Telemedizin:  
 Herausforderungen und Lösungen / Jung, Jessica / Steinbach, Silke /  
 Zippel-Schultz, Bettina / Luiz, Thomas -- Nutzerzentrierte Gestaltung  
 von VR-Systemen für die motorische Neurorehabilitation / Lutz, Otto  
 Hans-Martin / Schmidt, Henning / Krüger, Jörg -- Formative Evaluation  
 of Smartwatch Exergaming / Marsden, Nicola / Wollmann, Thomas /  
 Lohmann, Britta / Meixner, Gerrit -- "Mein Coach für Wohlbefinden und  
 Gesundheit". User Experience von E-Health-Technologien / Niess,  
 Jasmin / Diefenbach, Sarah -- Nutzerzentrierte Gestaltung einer  
 Applikation im Diabetes-Kontext / Wittkugel, Jorinde / Backhaus, Nils  
 -- Smart Factories: Mitarbeiter-zentrierte Informationssysteme für die  
 Zusammenarbeit der Zukunft -- Smart Factories: Mitarbeiter-zentrierte  
 Informationssysteme für die Zusammenarbeit der Zukunft / Stocker,  
 Alexander / Denger, Andrea / Wifling, Martin / Fritz, Johannes / Kaiser,  
 Christian / Kittl, Christian / Richter, Alexander -- Gestaltung  
 gebrauchstauglicher Assistenzsysteme für Industrie 4.0 / Wächter,  
 Michael / Bullinger, Angelika C. -- Kollaborative Systemkonzipierung  
 im interaktiven Entwicklungslabor / Dumitrescu, Roman / Tschirner,  
 Christian / Albers, Alexander A. / Bretz, Lukas -- Job-Based Usability  
 Testing to Enhance Tool-Prototyping / Rössler, Stefan / Rosenberger,  
 Manfred / Pirker, Markus / Gadanji, Daniela / Denger, Andrea /  
 Stocker, Alexander -- A System Architecture for Knowledge Exchange  
 in the Industrial Domain / Quint, Fabian / Kreutel, Jörn / Loch, Frieder /  
 Volkmer, Magnus / Pollmanns, Peter -- Multimodale Interaktion in der  
 Produktionsstätte der Zukunft / Fürntratt, Hermann / Fuhrmann,  
 Ferdinand -- Using Smart Glasses to Document Maintenance Processes  
 / Quint, Fabian / Loch, Frieder -- Visual PLM - Integrating 3D data in  
 PLM / Schlenker, Reiner / Müller, Patrick / d'Antonio, Giacomo --  
 Sichere Vernetzung von Geräten in Smart Factories mit MQTT /  
 Maritsch, Martin / Kittl, Christian / Ebner, Thomas -- Mobiles  
 Wissensmanagement in der Industrie 4.0 / Brandl, Peter / Aschbacher,

Helmut / Hösch, Sabine -- Kompetenzvernetzung für  
 Wertschöpfungschampions / Kinkel, Steffen / Lichtner, Ralph /  
 Schemmann, Brita / Schmidt, Andreas P. / Behrendt, Sebastian / Koch,  
 Michael / Kunzmann, Christine / Richter, Alexander -- Worker-Driven  
 Improvement of Processes in Smart Factories / Kannengiesser, Udo /  
 Neubauer, Matthias / Francescomarino, Chiara Di / Dragoni, Mauro /  
 Ghidini, Chiara / Heininger, Richard -- Zehn Jahre Wissensaustausch  
 und Communities in References+ / Müller, Johannes / Krchnavi, Jaren /  
 Moser, Christina / Weihermann-Kollar, Anita / Jahr, Heiko / Hennig,  
 Nils / Torchalla, Morten / Amacher, Martin / Lorenzo, Rubén André -  
 Unified Information Access for Knowledge Workers via a Federated  
 Recommender System / Gursch, Heimo / Ziak, Hermann / Kern, Roman  
 -- Informationsvernetzungstechnologien im Bereich Automotive  
 Engineering / Spitzer, Michael / Zoier, Markus / Fachbach, Bernd --  
 Smart Engineering for Smart Factories: How OSLC Could Enable Plug &  
 Play Tool Integration / Kaiser, Christian / Herbst, Beate -- ABIS 25 -  
 21st International Workshop on Intelligent and Personalized Human-  
 Computer Interaction -- Measuring Physical Pressure in Smart Phone  
 Interaction for People with Impairments / Augstein, Mirjam / Kern,  
 Daniel / Neumayr, Thomas / Kurschl, Werner / Altmann, Josef -- User  
 Autonomy Protection in Mobile Coaching Systems / Haugen, Joakim /  
 Beun, Robbert Jan / Griffioen-Both, Fiemke -- Analysis and Modeling of  
 Haptic Interaction / Kern, Daniel -- Smartwatch Interaction - More than  
 just Notifications / Maier, Janosch / Wörndl, Wolfgang -- Personalized  
 Advice and Feedback for Diabetes Patients / Weibelzahl, Stephan /  
 Herder, Eelco / Rokicki, Markus / Heckmann, Dominikus / Müssig,  
 Karsten / Schildt, Janko -- Interaction with Context-aware  
 Recommender Systems on Smartphones / Wörndl, Wolfgang / Lamche,  
 Béatrice -- Innovative Computerbasierte Musikinterfaces (ICMI) --  
 GenImpro: Analysewerkzeug, Forschungsumgebung und generatives  
 System für musikalische Evolution / Trump, Sebastian -- Gedanken zur  
 Nutzung von Handgesten in der Musikproduktion / Berndt, Axel /  
 Waloschek, Simon / Hadjakos, Aristotelis -- Der Hexenkessel: Ein  
 intermediales Hybridinstrument / Sello, Jacob T.

## Sommario/riassunto

Die Mensch und Computer ist eine vom Fachbereich Mensch-  
 Computer-Interaktion der Gesellschaft für Informatik (GI) initiierte und  
 seit 2001 jährlich stattfindende Fachtagungsreihe zu Mensch-  
 Computer-Interaktion. Hier treffen sich Personen aus Wissenschaft und  
 Praxis, um neueste Forschungsergebnisse zu diskutieren, Erfahrungen  
 auszutauschen und neue Produkte und Methoden kennen zu lernen.  
 Die Tagung bietet Einblicke in Entwicklungen in den Bereichen  
 Usability, User Experience, Mensch-Computer-Interaktion, Computer-  
 Supported Cooperative Work und Gestaltung interaktiver Medien. Die  
 Mensch und Computer 2015 in Stuttgart steht unter dem Motto  
 "Gemeinsam - Arbeit - Erleben". Dieses Motto greift die Entwicklungen  
 auf, dass sich die klare zeitliche Trennung zwischen Arbeit und Freizeit  
 aufzulösen beginnt. Deshalb werden in Zukunft  
 Benutzungsschnittstellen und Systeme erforderlich die Erlebnisse in  
 allen Lebenslagen unterstützen Der Workshopband zur Tagung  
 Mensch-und-Computer dokumentiert die weiterführenden Tutorials die  
 vertiefend zu den Tagungsvorträgen in Workshops stattfinden. Es  
 werden Case Studies aufgezeigt und Übungen durchgeführt.

2.	Record Nr.	UNIORUON00036368
	Titolo	Drevnij vostok i mirovaja kul'tura / otv. red. I.M. D'jakonov
	Pubbl/distr/stampa	Moskva, : Izd. Nauka, Glavnaja Redakcija Vostocnoj Literatury, 1981
	Descrizione fisica	141 p., p. di tav. ; 27 c
	Classificazione	INT X
	Lingua di pubblicazione	Russo
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia
	Note generali	In testa al front. : Akademija Nauk SSSR ...
3.	Record Nr.	UNIORUON00154279
	Autore	YUN Sok Ch'ang
	Titolo	Kojon kugo chonghae / Sok Ch'ang Yun, Kyong Ho
	Pubbl/distr/stampa	[s.l.], : Kwandong ch'ulp'ansa, [19..]
	Descrizione fisica	576 p. ; 23 cm
	Classificazione	COR II
	Altri autori (Persone)	HO Kyong
	Soggetti	Linguistica - Corea
	Lingua di pubblicazione	Korean
	Formato	Materiale a stampa
	Livello bibliografico	Monografia

4. Record Nr.	UNIORUON00507867
Autore	BROM, Gerard
Titolo	Vijf studies / Gerard Brom
Pubbl/distr/stampa	Zwolle, : Willink, 1957
Descrizione fisica	321 p. ; 21 cm
Disciplina	839.3109
Soggetti	Letteratura olandese - Studi
Lingua di pubblicazione	Olandese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia