

Werden Sie Partner des AAL-Kongress 2015 – Zukunft Lebensräume und präsentieren Sie Ihr Unternehmen oder Ihr Institut auf der wichtigsten deutschsprachigen Konferenz zum Thema Assistenzsysteme für ein Aktives Leben.

FACHAUSSTELLUNG

Stellen Sie Ihre Produkte, Dienstleistungen und Forschungs-kompetenz auf der Fachausstellung vor. Es stehen ca. 2000 m² Ausstellungsfläche zur Verfügung. Die Ausstellungsflächen können online bei unserem Partner Messe Frankfurt gebucht werden: www.zukunft-lebensraeume.de.

SPONSORING

Präsentieren Sie sich als Sponsor des AAL-Kongress 2015. Wir bieten unterschiedliche Sponsoring-Optionen an. Gerne erörtern wir Ihren individuellen Konzeptwunsch.

NETWORKING

Der AAL-Kongress 2015 – Zukunft Lebensräume umfasst mehrere Networking-Veranstaltungsteile, inkl. eines Get Togethers. Präsentieren Sie Ihre Themen in Fachsessions, in denen Entwickler, Hersteller, Anwender und Betreiber rund um das Thema AAL in Kontakt kommen und Sie als Partner kennenlernen können.

RECRUITING

Nutzen Sie die Möglichkeit Fach- und Nachwuchskräfte in Recruitingveranstaltungen kennenzulernen. Präsentieren Sie dazu Ihr Unternehmen in einem Recruiting-Workshop auf dem AAL-Kongress 2015.

SEMINARE

In Seminarveranstaltungen können spezifische Themen vertieft und der Fachcommunity vorgestellt werden. Präsentieren Sie Ihre Produkte und Dienstleistungen dem Fachpublikum des AAL-Kongresses in einem Technik- oder Anwendungsseminar.

Alle weiteren Informationen auf www.aal-kongress.de.



Gemeinsam mit:

zukunftlebensräume

Bauen, Wohnen und Gesundheit im Wandel

www.zukunft-lebensraeume.de

Messe Frankfurt

Konferenzzentrum Kap Europa

Osloer Straße, 60327 Frankfurt

www.aal-kongress.de





Der 8. AAL-Kongress geht neue Wege! Erstmals wird der Kongress in Frankfurt am Main gemeinsam mit der „Zukunft Lebensräume“ an der Messe Frankfurt am 29. und 30. April 2015 veranstaltet. Unverändert ist die immense Bedeutung des Themas AAL für die großen gesellschaftlichen Herausforderungen, vor denen wir stehen. Wie können assistive Technologien ein selbstbestimmtes und aktives Leben der Menschen bis ins hohe Alter unterstützen? Der AAL-Kongress gibt Antworten auf diese Frage und stellt die Bereiche Wohnen, Gesundheit und Pflege in den Mittelpunkt. Zum 8. Mal werden sich Forscher, Entwickler, Hersteller, Dienstleister, Anwender, Nutzer sowie Vertreter aus Politik, Wirtschaft und Verbänden dazu interdisziplinär und fachübergreifend austauschen. Neueste wissenschaftliche Ergebnisse werden diskutiert und auf ihre Praxistauglichkeit geprüft. In der Fachausstellung besteht die Möglichkeit sich über Produkte und Dienstleistungen konkret zu informieren. Im Rahmen von Podiumsdiskussionen, Plenarvorträgen und Fachsessions werden auch übergeordnete Fragen etwa zur Technologieförderung oder zu Refinanzierungskonzepten in den Blick genommen. Durch die Partnerschaft mit der Zukunft Lebensräume kann der Schluß zwischen Forschung, Entwicklung und Anwendung noch intensiver gestaltet werden. Nach wie vor werden den 8. AAL-Kongress die Pflege bestehender Kontakte und die Anbahnung neuer Kooperationen ebenso prägen wie Gespräche in angenehmer Atmosphäre.

Ich freue mich auf einen erfolgreichen Kongress und spannende Gespräche in Frankfurt.



Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Wolfgang Wahlster
Wissenschaftlicher Tagungsleiter
CEO des Deutschen Forschungszentrums für Künstliche Intelligenz (DFKI)

Der 8. AAL-Kongress fokussiert auf technische Assistenzsysteme für ein Aktives Leben. Erbeten ist die Einreichung von Vortrags- und Posterbeiträgen aus allen AAL-Bereichen, z. B.:

- Arbeit
- Aus- und Weiterbildung
- Bau und Installation
- Gesundheit
- Mobilität
- Pflege
- Produkte und Dienstleistungen
- Quartierskonzepte
- Technische Forschung
- Teilhabe
- Tele-Monitoring
- Wohnen

Beiträge können ausschließlich online bis

30. OKTOBER 2014

eingereicht werden. Die Auswahl der Beiträge erfolgt durch ein Peer-Review-Verfahren. Sie finden alle weiteren Informationen zur Beitragseinreichung und -veröffentlichung unter www.aal-kongress.de.

KONTAKT

VDE Konferenz-Service
Frau Hatice Altintas
Stresemannallee 15, 60596 Frankfurt am Main
Tel. +49 69 6308-477, Fax +49 69 6308-144
E-mail: vde-conferences@vde.com



VDE Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e.V.
Stresemannallee 15, 60596 Frankfurt am Main

WISSENSCHAFTLICHE TAGUNGSLEITUNG

Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Wolfgang Wahlster, Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz

PROGRAMMKOMITEE

Dr. Jan Alexandersson, Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz

Prof. Dr. Daniel Bieber, Inst. f. Sozialforschung und Sozialwirtschaft

PD Dr. Michael Brach, Univ. Münster
Martin Braecklein, Linde Healthcare

Hans-Peter Bröckerhoff, E-Health-Corn

Dr. Wolfgang Deiters, Fraunhofer ISST

Birgit Eberhardt, Tellur

Tanja Ehret, Care Dialog

Dr. Marco Eichelberg, Offis

Prof. Dr. Uwe Fachinger, Univ. Vechta (Leitung)

Bernd Franke, VDE Institut

Prof. Dr. Melina Frenken, HS Jade

Prof. Dr. Petra Friedrich, HS Kempten

Axel Gedaschko, Bundesverband deutscher Wohnungs- und Immobilienunternehmen

Dr. h.c. Jürgen Gohde, Kuratorium Deutsche Altershilfe

PD Dr. Birgit Graf, Fraunhofer IPA

Dr. Christian Groß, VDE

Dr. Armin Hartmann, Hartmann Real Estate

Ingrid Hastedt, Wohlfahrtswerk für Baden-Württemberg

Rolf Höfert, Deutscher Pflegeverband

Harald Klaus, Deutsche Telekom

Prof. Dr. Petra Knaup-Gregori, Universität Heidelberg

Prof. Dr. Benno Kotterba, md-pro

Jan-Peter Kruse, Holzmann Medien

Prof. Dr. Harald Kühnemund, Univ. Vechta

Petra Lutz, Messe Frankfurt

Dr. Sybille Meyer, SIBIS Institut (Leitung)

Dr. Heidrun Mollenkopf, BAGSO

Ivonne Rammoser, Holzmann Medien

Dr. Asarnusch Rashid, FZI

Christina Rode-Schubert, Bosch Healthcare

Dr. Cord Schlötelburg, VDE

Lothar Schoepe, Smart Living

Rolf Toyka, Akademie der Architekten- und Stadtplanerkammer Hessen

Prof. Dr. Uwe Tronnier, FH Kaiserslautern

Dr. Axel Viehweger, Verband Sächsischer Wohnungsgenossenschaften (Leitung)

Dr. Claus Wedemeier, Bundesverband deutscher Wohnungs- und Immobilienunternehmen

Christine Weiß, VDI/VDE-IT

Prof. Dr. Ralph Welge, Univ. Lüneburg

Dr. Reiner Wichert, Fraunhofer-Allianz AAL (Leitung)

Dr. Volker Wittpahl, Ingenieurs- und Innovationsbüro

Prof. Dr. Wolfgang Zagler, TU Wien

Anton Zahneisen, Sophia living network