#### **Verbindliche Anmeldung:**

Die Teilnahme ist kostenfrei. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Bitte melden Sie sich hier mit unserem online-Formular bis zum 4. Mai 2016 an: www.wiesbaden.de/fachtagung

Oder faxen Sie das ausgefüllte Formular an:

0611 31-3954

Name	
Vorname	
E-Mail oder Telefon	

## Wir bitten um eine verbindliche Anmeldung zu einem der drei Foren:

Forum 1 – Beratung zu hilfreicher Technik ☐

Forum 2 – Wohnen mit hilfreicher Technik ☐

Forum 3 – Hilfreiche Technik in der Pflege ☐



#### **Veranstaltungsort:**

Rathaus Wiesbaden Schlossplatz 6 | 65183 Wiesbaden

Sie erreichen das Rathaus mit den Buslinien: 4, 5, 14, 15, 17, 18, 23, 24 und 27 Haltestelle Dern'sches Gelände, Rathaus/Schlossplatz

Für die Anreise mit dem PKW steht das Parkhaus Markt (Dern'sches Gelände) auf eigene Kosten zur Verfügung.







### In Kooperation mit:









#### Strategiegruppe Lebensqualität und Technik:















#### Veranstalter:

Amt für Soziale Arbeit

Beratungsstelle für barrierefreies Wohnen

Belle Wi – Besser leben im Alter durch Technik
Konradinerallee 11 | 65189 Wiesbaden

Telefon: 0611 31-3539

E-Mail: altenarbeit@wiesbaden.de

# Tablet Sensor Assistent



Autonomie im Alltag mit hilfreicher Technik

Fachtagung
Freitag 13. Mai 2016
9:00 – 15:30 Uhr
Rathaus Wiesbaden

GEFÖRDERT VOM





#### Sehr geehrte Damen und Herren,

Selbständigkeit und Selbstbestimmung sind ein hohes Gut in unserer Gesellschaft - insbesondere bei zunehmendem Alter oder bei Pflegebedürftigkeit. Technische

Unterstützungssysteme können hierzu Lösungen bieten. Doch bei der Auseinandersetzung mit diesem Themenkomplex stellen sich für Akteure aus dem Bereich der Senioren- und Behindertenarbeit, für Soziale Dienstleister, für die Wohn- und Immobilienwirtschaft, die Gesundheits- und Pflegewirtschaft sowie für das Handwerk, die Verwaltung und Politik viele Fragen: Welche Technik ist für ältere Menschen sinnvoll? Welche Beratungs- und Vermittlungsmöglichkeiten gibt es? Welchen Einfluss nimmt die Technik auf die Pflege?

Ich lade Sie herzlich ein, sich mit Vertreterinnen und Vertretern aus Forschung, Entwicklung sowie Praxisanwendern hierzu auszutauschen und gemeinsam Perspektiven für Hessen und Wiesbaden zu entwerfen.

Mein Dank geht an das Bundesministerium für Bildung und Forschung, das Hessische Ministerium für Soziales und Integration und an die vielfältigen weiteren Kooperationspartner, die diese kostenfreie Fachtagung ermöglichen.

Ich freue mich auf Ihr Kommen, auf interessante Beiträge und anregende Diskussionen.

Arno Goßmann Bürgermeister



**Moderation:** Andreas Winkel. Redakteur beim Hessischen Rundfunk

Anmeldung und Begrüßungskaffee 9:00

9:30 Grußworte

Hessisches Ministerium für Soziales

und Integration

Bürgermeister Arno Goßmann Landeshauptstadt Wiesbaden

Strategie der Bundesregierung 9:50

> Angelika Frederking, VDI/VDE Innovation + Technik GmbH. Berlin

10:00 Digitales Hessen - Projekte, Initiativen, Innovationen

> Georg Matzner, Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und

Landesentwicklung

Projekt Belle Wi - "Besser leben 10:15

> im Alter durch Technik" **Ergebnisse und Perspektiven** Ursula Urban, Nicole Bruchhäuser Amt für Soziale Arbeit, Wiesbaden

Lebensqualität und Technik im Alter 10:30

> Prof. Dr. Barbara Klein, Frankfurt University of Applied Sciences

Kaffeepause 11:10

> Die "Rollende Ausstellung – Hilfreiche Technik" kann auf dem Schlossplatz besucht werden.

11:30

Forum 1 - Beratung zu hilfreicher Technik

Moderation: Helene Rettenbach

Impulse:

Prof. Dr. Michael Vilain, IZGS der Evangelischen Hochschule Darmstadt

Prof. Dr.-Ing. Ludger Schmidt, Universität Kassel

N.N.

Forum 2 – Wohnen mit hilfreicher Technik

Moderation: Prof. Dr. Reinhold Kröger

Impulse:

Alexander Jüptner, Johanniter-Unfall-Hilfe e. V. Landesverband Niedersachsen/Bremen Prof. Dipl.-Inf. Birgit Wilkes, Technische Hochschule Wildau

Michael Neitzel, InWIS, Bochum

Forum 3 - Hilfreiche Technik in der Pflege

Moderation: Andreas Winkel

Impulse:

Andreas Felscher, Johanniter-Unfall-Hilfe e. V. Landesverband Niedersachsen/Bremen Detlef Friedrich, IEGUS Institut, Berlin Prof. Dr. Helma M. Bleses, Hochschule Fulda

- University of Applied Sciences

Mittagspause mit Imbiss 13:00

Besuch der "Rollenden Ausstellung"

14:00 Ergebnisse aus den Foren

Digitalisierung des Alltags 14:30

Prof. Dr.-Ing. Ludger Schmidt,

Universität Kassel

Ausblick und Verabschiedung 15:15

Programmänderungen vorbehalten!

