

EINLADUNG Auftaktveranstaltung und integrierter Workshop

benefit Ausschreibung 2017 – Validierung AAL Vision 2025

Dienstag, 19. Dezember 2017, Beginn 10:00 Uhr
Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft mbH
1090 Wien, Sensengasse 1

Die Ausschreibung 2017 der österreichischen F&E-Förderungsschiene „IKT der Zukunft: benefit – Demografischer Wandel als Chance“ des Bundesministeriums für Verkehr, Innovation und Technologie (BMVIT) ist mit einem Budget von 2,3 Millionen Euro der IKT-gestützten Erhöhung der Lebensqualität älterer Menschen gewidmet.

In dieser Ausschreibung wird ein Schwerpunkt auf Testregionen gelegt. Unter dem Titel „**Digitalisierung im Alter – Alltagsnutzung und Wirkungsevaluierung**“ können Einzellösungen und Lösungsbündel vorgeschlagen und längerfristig evaluiert werden. Im zweiten Ausschreibungsschwerpunkt ist im Rahmen von Sondierungen die Einreichung von (**radikal**) **neuen Ansätzen** für die Entwicklung IKT-gestützter Lösungen zur Erhöhung der Lebensqualität älterer Menschen möglich. Außerdem werden **drei F&E Dienstleistungen** ausgeschrieben. Die Informationsveranstaltung bietet Wissenswertes über die Ausschreibungsinhalte und –erfordernisse der aktuellen benefit Ausschreibung sowie eine Vorschau auf die Ausschreibung 2018 im AAL Programm.

Mit **EvAALuation** wurde ein Indikatorenset für die Messung von Wirkungen und Effizienzsteigerungen auf Basis von benefit/AAL-Lösungen entwickelt. Anhand des Evaluierungsdesigns der Testregion **Smart Vitality** wird gezeigt, wie die Indikatoren konkret zur Anwendung kommen können.

TAALXONOMY schlägt eine praktikable Taxonomie zur Klassifizierung von benefit/AAL Lösungen in acht Anwendungsbereichen vor. Aus dem AAL Projekt **Gaaxy** heraus wird einerseits über die Ergebnisse der Klassifizierung von einigen AAL-Lösungen, andererseits über Potenzial und Hürden bei der Integration verschiedener Lösungen zu nützlichen Lösungsbündeln berichtet.

Was soll die **AAL Vision für Österreich bis 2025** genau sein? Dieser Frage widmen wir uns in der Nachmittagssession. Im Programm benefit wurde in der Ausschreibung 2016 eine F&E Dienstleistung zur Spezifizierung der AAL Vision 2025 finanziert. Im Rahmen der benefit Auftaktveranstaltung wird nun zu einem StakeholderInnenworkshop zur **Validierung der ersten Ansätze** eingeladen. Nutzen Sie die Gelegenheit, sich mit Ihrer Meinung und Ihrer Erfahrung einzubringen!

Das Motto der Veranstaltung lautet umfangreiche Information mit wenig Zeitaufwand, Vernetzung und maximaler Wissensgewinn durch fundierte Beiträge und Diskussion. Gestalten Sie mit uns den Tag – es kommt auf Ihren Beitrag an! - BMVIT und FFG freuen sich auf Ihre aktive Teilnahme, Ihren Input, Ihre Fragen und Anregungen.

Die Teilnahme an dieser Veranstaltung ist für Sie kostenlos, eine **Anmeldung** ist jedoch erforderlich unter https://www.ffg.at/benefit/Informationsveranstaltung_Ausschreibung_2017

benefit Ausschreibung 2017 – Validierung AAL Vision 2025

Dienstag, 19. Dezember 2017, Beginn 10:00 Uhr
Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft mbH
1090 Wien, Sensengasse 1

Moderation: Gerda Geyer (FFG)

PROGRAMM

10:00 **Registrierung**

10:30 **Begrüßung**
benefit, AAL: Strategischer Ausblick, Kerstin Zimmermann (BMVIT)
benefit: Ausschreibung 2017, Gerda Geyer (FFG)
Kostenfragen, Christian Barnet (FFG)

EvAALuation:

- **Evaluierungsdesign der Testregion Smart Vitality – die praktische Anwendung von Indikatoren aus der Studie EvAALuation**
Birgit Aigner-Walder und Daniela Krainer, FH Kärnten

TAALXONOMY:

- **Klassifizierung und Integration von AAL Lösungen: Potenzial und Hürden**
Judith Kathrein und Kristina Förster, Universität Innsbruck

Diskussion

Weitere Fördermöglichkeiten: AAL - Vorschau Call 2018, Gerda Geyer (FFG)
IKT der Zukunft 2017, Anita Hipfinger (FFG)
AT:net, Breitband Austria Connect, Katharina Holas (FFG)

13:00-14:00 Mittagsbuffet: Networking Lunch

14:00 **AAL Vision 2025 - Validierungsworkshop**

16:00 **Veranstaltungsende**

Kostenlose Anmeldung unter
https://www.ffg.at/benefit/Informationsveranstaltung_Ausschreibung_2017
Gabriel Holzner Tel 057755-5083