

Terminplan

1. Präsenzveranstaltung in Regensburg

Dienstag, 12.03.2019

von 9.30 Uhr bis 17.30 Uhr

Begrüßung, Einführung und Überblick in das Thema Technische Assistenzsysteme (AAL)

Termine der anschließenden Webinare

Dienstag jeweils von 9.00 Uhr – 12.30 Uhr

19.03./26.03./09.04./30.04./07.05./14.05./

21.05./04.06.2019

2. Präsenzveranstaltung in München

Dienstag, 25.06.2019

von 9.30 Uhr bis 17.30 Uhr

Technische Assistenzsysteme in der Praxis – Vorstellung der Abschlussarbeiten und Blick in die Zukunft

Änderungen in der Programmplanung vorbehalten.

Kosten

Die Teilnahmegebühr beträgt 1.250 €

Teilnahme und Anmeldung

Anmeldung bis zum 01.03.2019:

Ansprechpartnerin Frau Schüßler

Tel.: 089 / 35 70 43 - 15

E-Mail: be-wohnen@verein-stadtteilarbeit.de

Formulare zur Anmeldung finden Sie auf der Website: www.wohnberatung-bayern.de

Es gelten unsere AGB für die Fortbildung „Alltagsunterstützende Assistenzsysteme“ Die Weiterbildung kann nur als Ganzes belegt werden.

Technische Voraussetzungen für die Teilnahme:

Für die Webinare benötigen die Teilnehmenden einen Internet-Browser (Firefox, Chrome, Safari, Opera), einen Breitbandanschluss sowie die neueste Version von Adobe Flash. Das System funktioniert unter den Betriebssystemen: Windows, Mac und Linux. Für die Sprachverständigung ist ein Headset (Kopfhörer-Mikrofon-Kombination) von Vorteil.

Fachliche Begleitung der Fortbildung

Fachlich wird die Fortbildung begleitet von Dr. Benno Kotterba, Vorstand und Leiter des AAL-Verbund e.V., Karlsruhe. Er begleitet das Themenfeld AAL seit Beginn von Forschung und Entwicklung technischer Assistenzsysteme und hat mit seinen Mitarbeiter*innen Forschungs- und Kooperationsprojekte bearbeitet. Dr. Benno Kotterba ist ausgewiesener Fachmann im Bereich der Weiterbildung, die er auf der Grundlage und den Anforderungen des Deutschen Qualitätsrahmens (DQR) ausführt.

Die Zertifizierte Fortbildung „Alltagsunterstützende Assistenzsysteme“ ist eine Kooperationsveranstaltung des Vereins Stadtteilarbeit e.V. mit Gemeinsam eG – Sozialgenossenschaft im Landkreis Regensburg und der Bundesarbeitsgemeinschaft Wohnungsanpassung e.V.



Zertifizierte Fortbildung: Alltagsunterstützende Assistenzsysteme

Selbstbestimmt wohnen und leben

März bis Juni 2019



Mehr Lebensqualität durch alltagsunterstützende Assistenzsysteme

■ AAL – ein neues Arbeitsfeld in der Wohnberatung

Aspekte des demografischen Wandels und die Gestaltung des persönlichen Wohn- und Arbeitsumfeldes rücken alltagsunterstützende Assistenzsysteme in den Fokus. Sie leisten einen wichtigen Beitrag zu einem **zufriedenen und selbstbestimmten Leben**. Doch was verbirgt sich alles hinter der Bezeichnung Assistenzsysteme? Der originäre Sammelbegriff für Technologien, Dienstleistungen und Systeme zur Erleichterung und für Sicherheit im Alltag ist **AAL – Ambient Assisted Living**. Übersetzt wird dies oft mit altersgerechten oder alltagsunterstützenden Assistenzsystemen. Das Ziel ist die Unterstützung von Menschen mit kognitiven oder körperlichen Einschränkungen in ihrem Umfeld und die Entlastung von Hilfspersonen. Technische Hilfen werden zukünftig immer wichtiger in den Bereichen **Wohnen, Mobilität, Sicherheit, Kommunikation, Pflege und Gesundheit**.

Hier sind Wissen und neue Fähigkeiten gefragt, insbesondere in Kombination von technischen und sozialen Kompetenzen.

In dieser Fortbildung erhalten Sie einen Überblick über die Assistenzsysteme und ihre Anwendungen. Im Praxisteil der Fortbildung können sie testen, wie diese unterschiedlichen technischen Geräte funktionieren und eingesetzt werden können.

Anhand von Beispielen und konkreten Lebenssituationen bekommen Sie einen praxisbezogenen Einblick in die Möglichkeiten und Grenzen technischer Assistenzsysteme.

■ Zielgruppe der Fortbildung

Fachkräfte in der Wohnberatung, Mitarbeiter/innen der Behinderten- und Altenhilfe, Wohlfahrtswesen, kommunale Beratungseinrichtungen, Pflege, Sanitätshäuser, Wohnungswirtschaft, freie Beraterberufe, Architekten, Handwerk mit Bezug zum häuslichen Umfeld.

■ Zeitliche Struktur der Fortbildung

Die Weiterbildung gliedert sich in einen Theorieteil mit 48 Unterrichtsstunden und einen selbstorganisierten praktischen Teil.

Der Unterricht verteilt sich auf 2 Präsenztage und 8 halbtägige Webinartermine.

■ Qualifikationsziele

Mit der Fortbildung sollen Fachleute im Themenfeld „Wohnen im Alter“ Kompetenzen erlangen, um technische Assistenzsysteme zu verstehen und zu beurteilen, damit ratsuchende Personen fundiert und entsprechend den individuellen Bedürfnissen informiert und beraten werden können. Aber auch fachkundige Öffentlichkeitsarbeit zum Thema technische Hilfen sowie der Diskurs mit Entwicklern technischer Systeme sind wichtige Qualifikationsziele.

Die Vernetzung im Experten-Forum dient dazu, Zugriff auf aktuelle Informationen und neuste Entwicklungen zu erhalten und den Erfahrungsaustausch der Teilnehmenden auch über den Kurs hinaus zu befördern.

■ Fortbildungsinhalte*)

Theorieteil

- Einführung und Überblick über das Thema Alltagsunterstützende Assistenzsysteme
- Technischer Hintergrund und Produktentwicklung
- Kommunikation und Teilhabe am gesellschaftlichen Leben
- Sicherheit: Vermeiden bzw. Erkennen von Gefahren
- Komfort und Selbständigkeit
- Gesundheit und Prävention
- Mobilität
- Ethik: Chancen und Grenzen von AAL-Technik
- Rechtsgrundlagen, Datensicherheit, Datenschutz
- Beratung und Nutzung technischer Systeme
- Technische Möglichkeiten bei Demenz und anderen Beeinträchtigungen
- Forschungsprojekte, neueste Entwicklungen
- Sicht der Entwickler und Hersteller technischer Systeme

Praxisteil

- Recherche von AAL-Produkten / -Systemen
- Mindmap für Beratung und Einbindung von Assistenzsystemen
- Erstellung und Präsentation eines Abschlussprojekts
- Einbindung von AAL in den eigenen Tätigkeitsbereich
- Nutzung einer Produktdatenbank zum Wissenstransfer

*) Änderungen in der Programmplanung, insb. zeitliche Zuordnung, vorbehalten.