

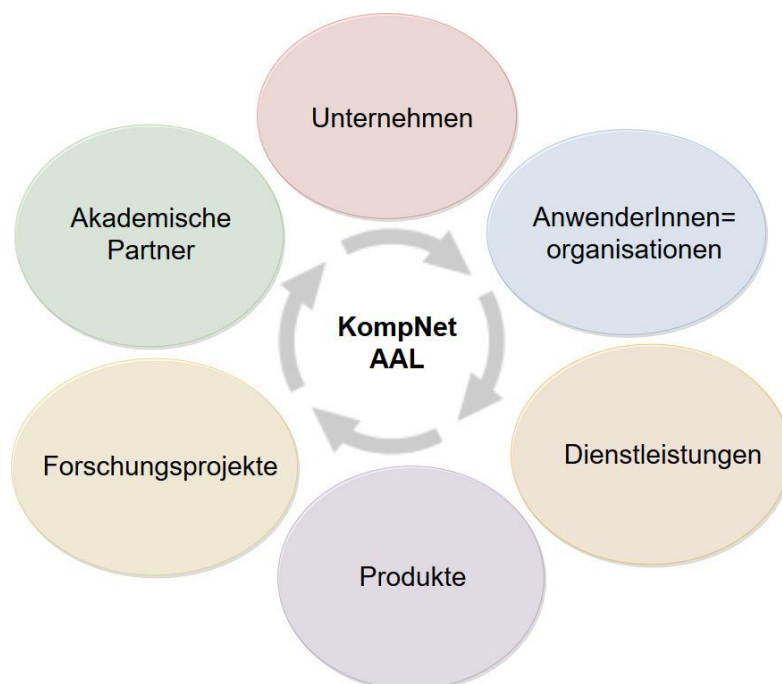
## AAL AUSTRIA Arbeitskreis

### *Kompetenznetzwerk*

#### Inhalt des Arbeitskreises

Der Arbeitskreis *Kompetenznetzwerk AAL (KompNet)* stellt durch eine umfangreiche Erfassung von AAL-relevanten Projekten, Produkten und Diensten die Kompetenzen der teilnehmenden Organisationen dar, und trägt zur Vernetzung und Belebung der AAL-Landschaft in Österreich bei. Auf diese Weise wird verschiedenen Stakeholdern ein möglichst umfassendes Bild der österreichischen AAL-Expertise vermittelt. Vorhandene Datenbestände werden vor der Veröffentlichung gesichtet, aktualisiert und ergänzt, um auf der AAL AUSTRIA Homepage als *Kompetenznetzwerk Datenbank* zur Verfügung zu stehen. Der Arbeitskreis widmet sich darüber hinaus dem Know-How-Transfer zwischen allen österreichischen AAL-Stakeholdern im Bereich der Forschung, Wirtschaft und Anwenderorganisationen.

Hierbei kann auf Ergebnisse des Arbeitskreises „Produktkatalog“ unter der Leitung von Dr. Wolfgang L. Zagler aufgebaut werden. Im Zuge dieses Arbeitskreises wurde eine Katalogisierung und Ergänzung von Projekten durchgeführt, die im Rahmen einer Befragung der Industriellenvereinigung und der TU-Wien zwischen 2011 und 2013 erhoben wurden. Die Ergebnisse wurden in einer internen Datenbank gesammelt, die nun aktualisiert und veröffentlicht wird.



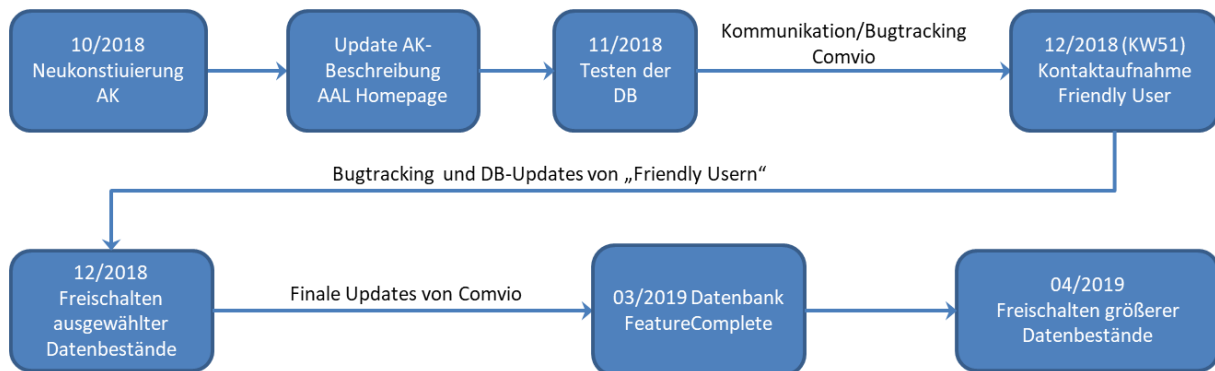
#### Motivation

Den mittlerweile zahlreichen AAL-Projekten in Österreich fehlt es oft an Bekanntheit, sodass bei der Planung von neuen (Forschungs-)Projekten passende Konsortialpartner nicht erkannt werden können.

## Ziele:

- Aktueller Datenbestand mit Überblick über die gesamte „AAL-Landschaft“ in Österreich
- Hilfestellung, um Partner mit geeigneten Kompetenzen zu finden (R&D, Firmen)
- Vernetzung von Forschung, Wirtschaft und Anwenderorganisationen
- Pflege des Datenbestandes durch die Einbindung von NutzerInnen
- Übergeordnetes Ziel: Vernetzung & Know-How Transfer

## Zeitplan bis Q1/2019:



## AK-Leitung

Seit 10.10.2018 wird der Arbeitskreis von Veronika David und Christoph Veigl geleitet. Die Leitung wurde von Wolfgang Zagler übernommen und die Bezeichnung des Arbeitskreises wurde von „Produktkatalog“ auf „Kompetenznetzwerk“ geändert, um die Neuausrichtung mit Fokus auf Vernetzungsaktivitäten zu reflektieren.

### Veronika David, MSc.

Veronika David ist seit 2012 in der Fakultät Life Science Engineering der FH Technikum Wien als Forschende und Lektorin vor allem in den Bereichen Rehabilitationstechnik, Assistive Technologies und Bewegungsanalyse tätig. Durch die Mitarbeit in AAL und AT-nahen Forschungsprojekten wie „vitaliShoe“, „MistrAAL“ oder „AsTeRICS Academy“ sowie Lehrtätigkeiten im Verein „AsTeRICS Foundation“ ist die Nähe zur AAL-Thematik gegeben.

### DI Christoph Veigl

Christoph Veigl arbeitet seit 2007 als Forscher und Lektor an der FH Technikum Wien (Fakultät Electronic Engineering). Er beschäftigt sich in seiner Arbeit mit dem Einsatz kostengünstiger Technologien für individuelle Unterstützungstechnik (Assistierende Technologien, AT). Christoph Veigl hat AT-Lösungen in verschiedenen Ländern weltweit präsentiert und angewendet. Seine Expertise umfasst das Management von internationalen Projekten im IKT-Sektor, Software-Engineering und Firmware-Entwicklung für eingebettete Systeme, Systemarchitektur und Embedded System Design. Neben der Tätigkeit an der FH Technikum Wien ist Christoph Veigl Leitungsorgan der „AsTeRICS Foundation“ zur Förderung von Open Source-basierten Assistierenden Technologien.



## AK-Leitung - Kontaktdaten

Dipl.-Ing. Christoph Veigl  
[Christoph.veigl@technikum-wien.at](mailto:Christoph.veigl@technikum-wien.at)  
0043 (0)1 333 40 77-304

Veronika David, MSc.  
[Veronika.david@technikum-wien.at](mailto:Veronika.david@technikum-wien.at)  
0043 (0)1 333 40 77-898