



# »Länger in den eigenen vier Wänden wohnen.«

## escos automation UG

(haftungsbeschränkt)

Altersgerechte Assistenzsysteme

### Unsere Idee

Jeder von uns möchte in den eigenen vier Wänden leben, auch wenn er bei alltäglichen Dingen auf Hilfe angewiesen ist. Der demografische Wandel, der Arbeitskräftemangel in der Pflege und eine steigende Lebenserwartung führen aber jetzt schon dazu, dass die Kosten in der Altenpflege steigen. Besonders im Bereich der stationären Pflege übersteigen die Kosten die Leistungen der gesetzlichen Pflegekassen bei weitem. escos automation bietet altersgerechte Assistenzsysteme, welche es Pflegediensten erlauben, ältere Menschen länger ambulant pflegen zu können.

Auf Basis unterschiedlicher Sensoren werden Warnungen an den Pflegedienst übermittelt, sollte Gefahr im Verzug sein. Ein längerfristiges Monitoring soll dem Pflegedienst hilfreiche Informationen zur Optimierung der Pflege geben.

### Team

**Werner Wilms** (Dipl.-Inform. Wirt, Wirtschaftsingenieur),  
**Albert Premer** (Dipl.-Ing. (FH), Wirtschaftsingenieur)  
**Hannes Glemser** (Dipl.-Ing. (FH), Gebäudetechnik)  
**Felix Friedrich** (Dipl.-Inf., Informatik)

### Branche

Gebäudeautomation

### Mentor

Prof. Dr. Odej Kao,  
Fakultät IV - Elektrotechnik und Informatik

### Förderung

EXIST-Gründerstipendium  
(2013)

### Gründungsjahr

2014

[www.escos-automation.com](http://www.escos-automation.com)