

Meet & Match: Robotik in der Pflege

Datum:
26.09.2019
09:30 - 17:00 Uhr

Ort:
Heilbronn

Anmeldefrist:
16.09.2019

Kosten:
kostenfrei

Adresse:
WTZ-Tagungszentrum
Im Zukunftspark 10
74076 Heilbronn

Art:
Meet & Match

Veranstalter:
BIOPRO Baden-Württemberg, Koordinierungsstelle Telemedizin Baden-Württemberg, Pflegenetz Heilbronn e.V.

Kontakt:
Sarah Triller
triller(at)bio-pro.de

Amina Daca
daca(at)bio-pro.de

Sprache:
Deutsch

Downloads:
↓ [M&M_Robotik in der Pflege_Programm.pdf](#) (PDF, ca. 2,61 MB)



Ein robotergestützter Pflegewagen, Serviceroboter für die Getränkeausgabe, aber auch mobile Roboter für die Logistik und intelligente mobile Assistenzroboter können schon bald Realität in pflegerischen Versorgungsstrukturen sein.

Am **26. September 2019** veranstaltet die BIOPRO Baden-Württemberg gemeinsam mit der Koordinierungsstelle Telemedizin Baden-Württemberg und dem Pflegenetz Heilbronn e.V. das Meet & Match-Event zum Thema **Robotik in der Pflege** im WTZ-Tagungszentrum in **Heilbronn**.

Der Fokus der Veranstaltung liegt auf aktuellen Trends und Technologien für die robotergestützte Assistenz in der ambulanten und stationären Pflege. Eine Keynote und sechs Vorträge beleuchten aktuelle Themen sowie Forschungs- und Entwicklungsvorhaben.

Vertreter von Unternehmen und Forschungseinrichtungen, zum Beispiel aus den Bereichen Service- und Assistenzrobotik, Robotertechnologie, IT, Medizintechnik und Gesundheitswirtschaft, sowie pflegerischen Versorgungsstrukturen aus Baden-Württemberg treffen aufeinander. Ziel ist es, zukünftige Impulse für die Robotik in der Gesundheitsversorgung zu setzen, Partnerschaften für gemeinsame Entwicklungsvorhaben zu finden, innovative Kooperationen zu initiieren sowie den interdisziplinären Austausch zum Thema zu fördern. Die Mittags- und Kaffeepause bieten ausgiebig Gelegenheit zum Netzwerken.

In einer „**Short Presentation Session**“ besteht für Unternehmen und Forschungseinrichtungen vor der Mittagspause die Möglichkeit, einen Kooperationsbedarf in einer fünf-minütigen Kurzpräsentation vorzustellen, um neue Kooperationen anzubahnen und Innovationen voranzutreiben. Die Session richtet sich an Forschungseinrichtungen und Unternehmen, die forschen, entwickeln und/oder produzieren.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist **kostenfrei**, eine Registrierung ist jedoch erforderlich.

Programm:

09:30 Uhr | Registrierung und Begrüßungskaffee

10:00 Uhr | Grußworte

10:15 Uhr | Vortragssession 1

Keynote

Dr. Birgit Graf

Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung IPA, Stuttgart

Robotik in der Pflege – Verfügbare Lösungen, aktuelle Forschungsschwerpunkte und zukünftige Einsatzpotentiale

Andreas Haupt

Pflegenetz Heilbronn e.V., Heilbronn

Der Bedarf aus Sicht der Pflege

11:25 Uhr | Short Presentation Session

12:10 Uhr | Networking-Lunch

13:30 Uhr | Vortragssession 2

Tobias Drewelies

MYESTRO Interactive GmbH, Karlsruhe

Der pflegende COP

Michael Früh

F&P Robotics AG, Glattbrugg/Zürich

Akzeptanz und Interaktion zwischen Menschen und Roboter Lio

Christopher Bonenberger

Hochschule Ravensburg-Weingarten, Weingarten

Ein intelligenter Rollator für die Pflege – Autonomes Fahren und Gangmusteranalyse

14:30 Uhr | Kaffeepause

15:30 Uhr | Vortragssession 3

Prof. Dr. Christian Schlegel

Technische Hochschule Ulm, Ulm

Softwarebausteine für Serviceroboter: Neue Anwendungen flexibel und wirtschaftlich realisieren

Moritz Kemper

MEET & MATCH

Veranstalter:

BIO  PRO
Baden-Württemberg GmbH

Veranstaltungspartner:



KT BW

