



RUMÄNIEN - KOORDINATOR

Centrul IT pentru Stiinta si Tehnologie - www.citst.ro

Das CITST ist ein stark an der Forschung orientiertes Unternehmen, dessen Ziel es ist, innovative Technologien durch transnationale Kooperationen und Wissenstransfer in nützliche Produkte und Dienstleistungen umzuwandeln. Das CITST betätigt sich seit 2012 im Bereich *Active and Assistive Living*.



GRIECHENLAND

Aristotle University of Thessaloniki - AUTH

Die *ASsistiveTechnOlogies and Silver Science Group* des Labors für Medizinische Physik der Aristoteles-Universität Thessaloniki (AUTH) hat ihren Forschungs- und Entwicklungsschwerpunkt auf dem Gebiet des aktiven und gesunden Alterns sowie auf Technologien für betreutes Wohnen.



RUMÄNIEN

Asociația A.D.I.V (ADIV) - www.adivromania.ro

Das A.D.I.V. ist eine Vereinigung von Managern und Direktoren von Institutionen für Senior*innen. Das Hauptziel des A.D.I.V. ist die Bildung einer repräsentativen und aktiven professionellen Gemeinschaft. Das A.D.I.V. ist Mitglied des European Ageing Network (E.A.N.), in dem es Rumänien vertritt. Das E.A.N. setzt sich aus mehr als 10.000 Pflegedienstleistern des gesamten europäischen Kontinents zusammen.



SPAIN

Gestió Socio sanitària al Mediterrani - www.gesmed.es

Das GESMED ist ein privater Pflegedienstleister mit 20 Jahren Erfahrung im Management von öffentlichen Dienstleistungen in ambulanter Pflege, stationärer Pflege, Tagesbetreuungszentren, sowie von städtischen Kultur- und Freizeitangeboten.



KROATIEN

Hrvatska udruga radnih terapeuta (HURT)

Das H.U.R.T. ist eine nationale Vereinigung, die sich für die Interessen von Ergotherapeut*innen einsetzt und sich mit der Berufsethik im Berufsfeld der Ergotherapie, sowie der Qualität von Ergotherapie-Dienstleistungen in der Republik Kroatien beschäftigt. Das H.U.R.T. wurde 2001 gegründet und hat 223 Mitarbeiter*innen.



DEUTSCHLAND

Institut Arbeit und Technik (iat) der westfälischen hochschule gelsenkirchen, bochholt, recklinghausen (IAT)

Das Institut Arbeit und Technik (IAT) ist eine wissenschaftliche Einrichtung der Westfälischen Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen in Kooperation mit der Ruhr-Universität Bochum, deren wissenschaftliches und praktisches Interesse der Organisation von Wissen und Innovation für nachhaltigen Wohlstand und Lebensqualität gilt.



SLOWENIEN

IZRIIS Institut (Zavod IZRIS)

Das IZRIS Institut ist ein privates Forschungsinstitut aus Slowenien. Das Institut ist national sowie international tätig und beschäftigt sich mit Fragen auf EU- Ebene sowie auf nationaler Ebene im Bereich öffentliche Gesundheit und e-health. Das IZRIS ist interdisziplinär in den Bereichen Psychologie, Soziologie, Medizin sowie Umweltwissenschaften aufgestellt und in der Forschung, Bildung ebenso wie in der Beratung aktiv. Seit 2003 ist das Institut im Rahmen unterschiedlicher nationaler sowie internationaler Programme aktiv.

web
www.citst.ro/projects/ermat

Facebook /ermatproject
Twitter @ermatproj

Vertragsnummer
2019-1-RO-01-KA204-063947

Vertragsdauer
01.11.2019 – 31.10.2021
(2 Jahre)



ERMo**bi**lity
ERMAT

Entwicklung
Eines
Trainingsprogramms
zur Verbesserung
der Lebensqualität
Älterer Personen
mit Eingeschränkter
Mobilität durch
die Nutzung
unterstützender
Technologien

outputs

Methodologischer Leitfaden

Arbeitspaket 1 (AP 1)

In Zusammenarbeit mit der Zielgruppe erstellter Leitfaden, der die Methodik zur Verbesserung der Kompetenzen von Senior*innen mit möglichen unterstützenden Technologien beinhaltet.

Trainingsmaterialien (AP 2)

Diese sind an Senior*innen und Pflegende gerichtet, um dafür zu sensibilisieren in welchen Alltagssituationen Potenziale zur Einbindung von Assistenztechnologien vorliegen.

Designte Trainingsaktivitäten (AP 3)

Diese dienen als *Input* für die Übungsleiter*innen, wie die Trainingsaktivitäten sinnvoll zu gestalten und umzusetzen sind. Die Trainingsaktivitäten werden dabei sowohl Face-to-Face als auch Online-Sitzungen umfassen.

E-Training Plattform (AP 4)

Hierüber werden die Trainingsmaterialien, die im Rahmen dieses Projekts entwickelt werden, allen Nutzern der Plattform zugänglich gemacht werden.

die ziele im einzelnen

- Aufklärung über die bedeutende Rolle und Potenziale assistiver Technologien für die Autonomie von Senior*innen und der mit der Nutzung dieser verbundenen Möglichkeit, sich wieder am gemeinschaftlichen Leben zu beteiligen.
- Förderung digitaler und technischer Fähigkeiten, die Senior*innen und Pflegende befähigen, diese Technologien erfolgreich anzuwenden.
- Stärkung des Bewusstseins für die Möglichkeiten der Selbstfürsorge, die sich durch Einbindung assistiver Technologien ergeben.
- Schaffung einer e-learning Umwelt, die den Zugang zu Trainingsmaterialien für eine breite Zielgruppe (Senior*innen mit eingeschränkter Mobilität, pflegende Angehörige sowie Pflegefachkräfte) erleichtert.



über das Projekt

Unterstützende Technologien halten Ressourcen in Form von Produkten und Dienstleistungen bereit, mithilfe derer Personen mit eingeschränkter Mobilität einen Teil ihrer Autonomie zurückgewinnen können. ERMAT wurde mit dem Ziel ins Leben gerufen, die Kompetenzen (Einstellungen, Wissen und Fähigkeiten) von Senior*innen mit eingeschränkter Mobilität, pflegenden Angehörigen und Pflegefachkräften im Umgang mit unterstützenden Technologien zu verbessern. Letztlich soll durch ERMAT eine breitere Akzeptanz und Integration der assistiven Technologien und damit eine Verbesserung der Lebensqualität unter den Nutzern erreicht werden.

