

STRATEGIC PARTNERSHIP

Project Coordinator / Projektkoordinator


Univerzita Komenského v Bratislave
ČDV UK - UTV

Bratislava, **Slovakia** 
<http://cdv.uniba.sk/utv>


Project Partners / Projektpartner

Vysoké učení technické v Brně

Brno, **Czech Republic** 
www.lli.vutbr.cz/en/education-for-seniors

Dresdner Seniorenakademie für Wissenschaft
und Kunst, Dresden, **Germany** 
www.tu-dresden.de/senior

Technische Universität Chemnitz
Seniorenkolleg
Chemnitz, **Germany** 
www.tu-chemnitz.de/seniorenkolleg

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg
Studieren ab 50, Magdeburg, **Germany** 
www.meb.ovgu.de

Uniwersytet Wroclawski UTW
Wroclaw, **Poland** 
<http://utw.uni.wroc.pl/>

Universidad Permanente
de la Universidad de Alicante - UPUA
Alicante, **Spain** 
<http://web.ua.es/upua>

Uppsala Senioruniversitet
Uppsala, **Sweden** 
www.usu.se

2019-1-SK01-KA204-060649

Project co-funding / Projektförderung

Erasmus+

Co-funded by the Erasmus+ Programme
of the European Union
Kofinanziert durch das Erasmus+ Programm
der Europäischen Union

Project meetings / Projektseminare

in Wroclaw, Dresden, Alicante, Brno;
Final conference/ Abschlusskonferenz 2021
in Magdeburg

Project duration / Projektlaufzeit 2019 - 2021

Contact Person / Kontaktperson

PhDr. Nadežda Hrapková, PhD.
(Project coordinator)
ul. Odbojárov 10/a
831 04 Bratislava, Slovakia
Tel.: +4212/50117700
Email: nadezda.hrapkova@cdv.uniba.sk

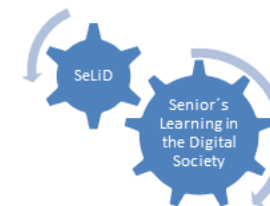
Associated partners / Assoziierte Partner

In cooperation with members of EFOS (European
Federation of Older Students in Universities)

In Kooperation mit den Mitgliedern der EFOS
(Europäische Vereinigung älterer Studierender an
Universitäten)



www.efos-europa.eu



Senior's Learning in the Digital Society / Seniorenbildung in der digitalen Gesellschaft

SeLiD

<https://selid.efos-europa.eu>



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



Aims of the project

The main objectives are open education and innovative practices in a digital era, focusing on improving and extending high quality learning opportunities for digital technologies and ICT, tailored to the needs of individual low-skilled or low-qualified adults.

The project concentrates on learning and training of basic ICT skills and key digital competences of the elderly. Methods that will be applied are:

- classical teaching,
- group learning and training,
- peer learning,
- work with manuals,
- excursions to the shops with electronics,
- collection of good practices
- to develop digital literacy and skills of the elderly.

The project focuses on elderly students and older people in general to improve and develop their digital skills and knowledge. They need special education and training in many fields for a more flexible use of ICT in their daily life and for an active citizenship.

Outcomes

- Review table presenting study of learning possibilities in digital technologies (DT)
- Research about the needs of the elderly in the use of digital technologies and home equipment.
- New innovative curricula for the training of the seniors' skills in ICT and DT
- Ways and possibilities for encouragement of isolated elderly to be involved in the life in the digital society.
- Digital education and training of low-skilled adults.
- Spreading information about learning activities for the elderly in using ICT.
- Booklet with the results of the project research and Good Practices from the partners.

Ergebnisse

- Review Table zur Präsentation der Studie über die Lernmöglichkeiten für digitale Technologien
- Untersuchungen über die Bedürfnisse älterer Menschen in der Nutzung digitaler Technologien und Haushaltsgeräten.
- Neue innovative Lehrpläne zur Förderung der IKT- und DT-Fähigkeiten Älterer.
- Wege und Möglichkeiten zur Ermutigung isolierter älterer Menschen für die Einbeziehung in das Leben in der digitalen Gesellschaft.
- Digitale Bildung und Ausbildung von niedrig qualifizierten Erwachsenen.
- Verbreitung von Informationen über Lernaktivitäten für ältere Menschen zur Nutzung von IKT.
- Broschüre mit den Ergebnissen der Projektuntersuchungen und Good Practices der Partner.



Projektziele

Hauptziele sind eine offene Bildung und innovative Praktiken im digitalen Zeitalter, die sich auf die Verbesserung und Ausweitung hochwertiger Lernangebote für digitale Technologien und IKT konzentrieren, die auf die Bedürfnisse einzelner gering qualifizierter Erwachsener zugeschnitten sind.

Das Projekt konzentriert sich auf das Erlernen und Trainieren von grundlegenden IKT-Fertigkeiten und digitalen Schlüsselkompetenzen älterer Menschen. Methoden, die angewendet werden sollen, sind

- klassischer Unterricht,
- Gruppenlernen und Training,
- Peer-Learning,
- Arbeit mit Handbüchern,
- Ausflüge in Geschäfte mit Elektronik,
- Sammlung von bewährten Verfahren zur Entwicklung der digitalen Kompetenz und der Fähigkeiten älterer Menschen.

Das Projekt richtet sich an ältere Studierende und ältere Menschen im Allgemeinen, um ihre digitalen Fähigkeiten und Kenntnisse zu verbessern und zu entwickeln. Für eine flexiblere Nutzung der IKT im Alltag und für eine aktive Bürgerschaft benötigen sie eine spezielle Aus- und Weiterbildung in vielen Bereichen.