

A projekt dióhéjban

INNOVATÍV TANULÁSI ARCHITEKTÚRA A DIGITÁLIS KÉSZSÉGEK ELSAJÁTÍTÁSÁHOZ

</Motiváció>

Megfelelni a digitális transzformáció követelményeinek az EU-ban

A **digitális transzformáció** különleges kihívások elé állítja a vállalkozásokat, a gazdaságot és a társadalmat. Hogy a munka világának digitalizációját alakítani tudjuk, a digitális kompetenciafejlesztés fontos szerepet játszik.

A digitális transzformációval összefüggésben szükséges kompetenciák megszerzése is felveti azt a kérdést, hogy mely **tanítási/tanulási módszerek** és tanulási helyszínek alkalmasak leginkább e kompetenciák fejlesztésére és a tanultak munkahelyi áttünetésének növelésére.

A "Digital Coach" elnevezésű uniós projekt éppen ezekkel a kérdésekkel foglalkozik: a digitális kompetenciák fejlesztését szolgáló tanulási formákkal és tanulási helyszínekkel, valamint a tanulás sikeres átültetésével a szakmai kontextusba, hogy a vállalkozások digitális transzformációja sikeres legyen. A középpontban a digitális tréner tevékenységi területének fejlesztése és az **ADAPTION érettségi modell** alkalmazása áll az európai országok különböző vállalkozásainál. Ebben az összefüggésben a **tanuló üzem** megközelítése jelenti az alapot a munkahelyi tanulás megtervezéséhez és a digitalizáció területén az oktatásért felelős személyek képzési programjának megvalósításához. A tanuló üzemek innovatív lehetőségeket kínálnak a digitális kompetenciák munkahelyhez közeli elsajátítására, amelyeket a projekt a **digitális tréner képzési programjának** kidolgozásával vesz fel. A tanultak átadásának biztosítása érdekében egységes minőségi szabványokat dolgoznak ki a tanuló üzemek számára. Egy másik projekt cél, amelyet támogatnak a digitális tréner és az értékteremtési folyamatokra és azok változásaira vonatkozó ismereteik révén, a **digitális stratégiák elfogadásának elősegítése** a szakképzésben és a vállalkozásoknál.

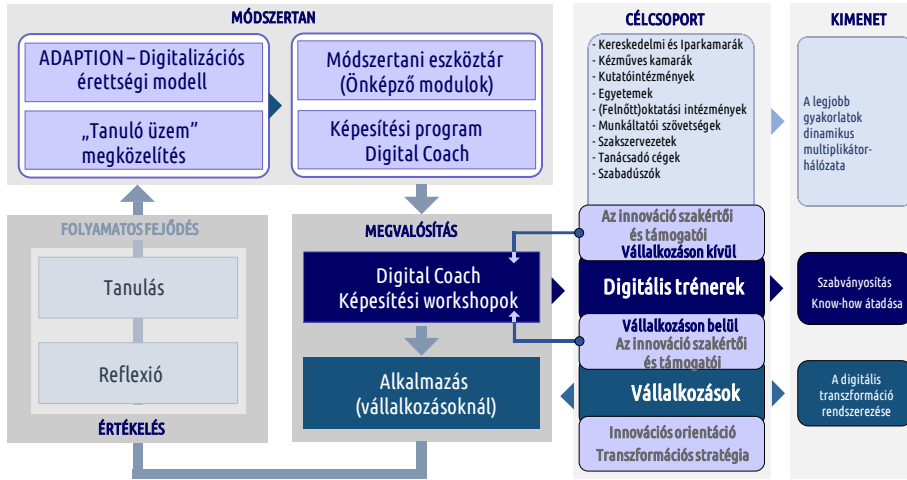
</Célok>

A digitális tréner, mint a digitális transzformáció hajtóerője.

Innovatív tanulási architektúra a tanuló üzemek példáján.

A jövőben a digitális tréner támogatni fogják a vállalkozásokat a digitális üzleti modellek kidolgozásában és megvalósításában. Ennek során különösen az ügyfeleken és ágazatokon átívelő megközelítésekre támaszkodnak, hogy új lehetőségeket tárjanak fel a vállalkozások számára, és a folyamatok valamennyi résztvevőjének bevonásával elterjesszék az **agilis folyamatszemplétet**.

A projekt dióhéjban



Digital Coach: A megvalósítás operatív folyamatmodellje

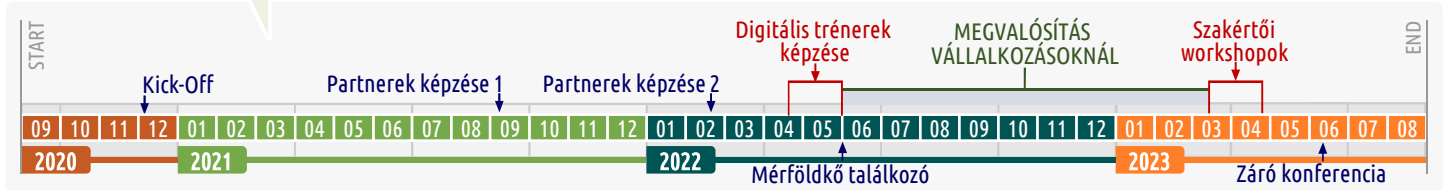
</Megvalósítás>

Az ADAPTION érettségi modell és a tanuló üzem megközelítés képezik a módszertan alapját.

A projekt keretében átfogó **módszertani és gyakorlati eszköztár** hoznak létre, amely a jövőbeli digitális tréner **képesítési programjának** alapját alkotja majd.

A digitális tréner **képzésben** részesülnek az eszköztár **gyakorlati megvalósításáról**, és ezt követően az **érdeklődő vállalkozások** egy kiválasztott csoportjánál **alkalmazzák** azt.

</Idővonal>



</Partnerek Európában>

| | | |
|---|--|---|
| <p>Ruhr-Universität Bochum Lehrstuhl für Produktionssysteme (LPS), Lern- und Forschungsfabrik (LFF) [Learning and Research Factory at the LPS, Bochum - Germany]</p> | <p>Πανεπιστήμιο Πατρών Εργαστήριο Συστημάτων Παραγωγής και Αυτοματισμού [University of Patras - Laboratory for Manufacturing Systems and Automation, Patras - Greece]</p> | <p>Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Felsőoktatási és Ipari Együttműködési Központ, Ipar 4.0 Technológiai Központ [University of Technology and Economics Budapest - Centre for University-Industry Cooperation - Industry 4.0 Technology Centre, Budapest - Hungary]</p> |
| <p>ΚΕΚ Τεχνικές Σχολές Επιμελητηρίου Ηρακλείου [Technical Institute of Heraklion Chamber of Commerce and Industry, Heraklion Crete - Greece]</p> | <p>Pécs-Baranyai Kereskedelmi és Iparkamara [Chamber of Commerce & Industry of Pécs Baranya, Pécs - Hungary]</p> | <p>Габровска тървoско-промишлена палата [Gabrovo Chamber of Commerce & Industry, Gabrovo - Bulgaria]</p> |
| <p>ηνίοχος.ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ eniochos.CONSULTING [Management Consulting, Heraklion Crete - Greece]</p> | | |

</Projektvezető>

Ruhr-University Bochum Institute for Work Science
Universitaetsstrasse 150, D-44780 Bochum
www.iaw.rub.de

Prof. Dr. Martin Kroell
Tel.: +49 (0) 234 32-23293
Email: martin.kroell@rub.de

Kristina Burova-Kessler
Tel.: +49 (0)234 32-27 046
Email: burova.kristina@rub.de

</Projekt profil>

Projekt neve: Digitaler Coach (Digital Coach)

Finanszírozás: Európai Bizottság 100%

Program: Erasmus+

Kulcsintézkedés/terület: KA2: Együttműködés az innovációért és a bevált gyakorlatok cseréje / stratégiai partnerségek az oktatás, képzés és ifjúságpolitika területén

Időtartam: 2020. Szeptember – 2023. augusztus

Partner országok: Bulgária, Görögország, Magyarország, Németország