

VET to the Future

Projekt weboldala: <https://aimeout.com/>

Projektszám: 2022-1-HU01-KA220-VET-000090188

Partner neve	Ország	Elérhetőség
MeOut Group (Koordinátor)	HU	https://meout.org/
EDUNET EUROPE	SK	https://eduneteurope.sk/en/home/
Instytut Inicjatyw Partnerskich na rzecz Innowacji	PL	http://www.innplus.org.pl/
Stredná odborná škola agrotechnických a gastronomických služieb - Agrártechnikai és Gasztronómiai Szolgáltatási Szakközépiskola	SK	https://sospribenik.edupage.org/
Stredná odborná škola informačných technológií, Ostrovskeho	SK	https://www.ostrovskeho.sk/
Zespół Szkół im. Władysława Stanisława Reymonta w Malaszewiczach	PL	https://www.malaszewicze.com/
Kiskunhalasi Szakképzési Centrum	HU	https://kiskunhalasiszc.hu/
Global Startup Awards	DEN	https://www.globalstartupawards.com/

Projekt összefoglalása

A projekt célja, hogy megoldást kínáljon ahhoz a hiányossághoz, amelyet a szakképzésben és az oktatásban tapasztalhatunk a mesterséges intelligencia (AI) megértésében és alkalmazásában. Az ismert, hogy a fiatalabb generáció már digitális bennszülötteknek számít, viszont az tapasztalható, hogy ez a generáció gyakran nem ismeri az olyan élvonalbeli technológiákat, mint a mesterséges intelligenciát, sőt nem is használja a mindennapi életében.

A projekt célkitűzései a következők:

- A mesterséges intelligencia megértése: A mesterséges intelligencia hamarosan felváltja az egyszerű, ismétlődő szellemi és fizikai munkát, amely a hagyományos társadalom foglalkoztatási rendszerének és foglalkozási mintáinak teljes megváltoztatásához vezet. Ez jelentős hatással van/lesz a szakképzésre, hiszen sok munkahelyet mesterséges intelligencia válthat fel.
- Digitális átalakulás: A digitalizált szakképzés növekvő népszerűségnek örvend. Ugyanakkor megállapítható, hogy a legtöbb iskola nincs tisztában a mesterséges intelligencia alapvető kifejezéseivel és alkalmazási területeivel. A projekt célja olyan tanítási módszerek és koncepciók megújítása, amelyek segítségével a tanulók jobban megérthetik az AI-t.
- Innovatív tanítási módszerek: A projekt célja innovatív oktatási módszerek bevezetése a szakképzésben a gyorsan változó technológiai környezethez való alkalmazkodás érdekében. Célja, hogy felhívja a figyelmet azokra a legmodernebb technológiákra, amelyek alakítják a szakképzést.
- E-learning platform: A projekt egy nyílt e-learning platformot dolgoz ki, amely innovatív oktatási eszközöket, például e-learning anyagokat, podcastokat és valós AI innovációs kihívásokat integrál. Ennek a platformnak az a célja, hogy felhívja a figyelmet az AI-ra, és beindítsa a kreativitást, a kritikus gondolkodást és az összetett információfeldolgozást.

A projekt három kulcsfontosságú témával foglalkozik: új, innovatív kurzusok létrehozása; digitális készségek és kompetenciák fejlesztése; a készségek közötti eltérések leküzdése és a munkaerő-piaci igények kielégítése. A partnerség hisz abban, hogy a mesterséges intelligencia forradalmasítani fogja a szakképzést, és igyekszik alkalmazkodni ezekhez a változó körülményekhez.