

Sikeresen lezárult a VideoScripter AI integráció és piacravitel projekt

A VideoScripter Kft. (kereskedelmi nevén Tutorial AI) lezárta NKFI Alapból támogatott innovációs projektjét. A **Tutorial AI** egy generatív mesterséges intelligenciára épülő, **képernyőalapú munkafolyamat-rögzítő és tudásmenedzsment platform**, amely a modern oktató-, terméktámogatási és belső képzési tartalmak előállításának egyik legkritikusabb kihívására – a gyors, magas minőségű, **többnyelvű videós és írott dokumentáció** létrehozására – kínál hatékony, automatizált megoldást.

A projekt célja egy olyan eszköz létrehozása volt, amely képes a nyers képernyőrögzítéseket néhány perc alatt **stúdióminőségű videós oktatóanyagká és írott dokumentációvá** alakítani. A megoldás kiváltja a hagyományos, többszereplős videókészítési munkafolyamatot (forgatókönyvíró, képernyőrögzítő, videóvágó ügynökség), és **egyetlen szakértő munkatárs** számára teszi elérhetővé a teljes folyamatot, jelentős idő-, munkaerő- és költségmegtakarítást eredményezve.

A Tutorial AI képernyőrögzítést, **automatikus szövegátírást**, generatív AI-alapú szkriptcsiszolást, **élethű AI-szinkronhangot** és dokumentumgenerálást egyesít egyetlen munkafolyamatba. A felhasználók Mac, Windows vagy Chrome-böngésző-bővítmény segítségével rögzítenek nyers felvételt; a rendszer automatikusan átírja, csiszolja a szkriptet, eltávolítja a töltelékszavakat, majd élethű AI-szinkronnal **74 nyelven újragenerálja**. Az exkluzív **AutoRetime™** technológia automatikusan szinkronizálja a jeleneteket, feliratokat, kiemeléseket és vágásokat minden lefordított nyelvi változatban. A szerkesztés a megszokott szövegszerkesztői logikát követi: a szkript módosításával a hang, az időzítés és a vizuális elemek automatikusan frissülnek – nincs szükség külön videószerkesztői tudásra. A rendszer támogatja a **workspace-alapú jogosultságkezelést**, vendégfelhasználók meghívását és a videók beágyazható lejátszón keresztüli megosztását.

A megoldás kiemelten értékes ott, ahol fontos a **gyors és skálázható tudásmegosztás** – a szoftverszektorban, **pénzügyi szolgáltatásokban**, ügyféltámogatásban, vállalati képzés és HR területén, valamint a technológiai termékmarketingben. A Tutorial AI lerövidíti az új munkavállalók **betanulási idejét**, és egyetlen platformon biztosítja a vállalati tudás videós, írott és **strukturált formában** történő megőrzését, frissítését és nemzetközi terjesztését.

A projekt során a termék jelentősen kibővült: a generatív AI-alapú forgatókönyvgenerálás, hangrögzítés-támogatás, prezentációs diák kezelése és a vállalati jogosultságkezelési funkciók mellett megvalósult a **többnyelvű automatikus szinkronizáció** és a beágyazható multilingvális videolejátszó. A termék számos hazai és nemzetközi kis- és középvállalkozás, valamint több nagyvállalati ügyfél napi munkafolyamatának részévé vált, akik **mérhető költségmegtakarítást és termelékenységnövekedést** értek el használatával.



SAJTÓKÖZLEMÉNY

A felhalmozott technológiai alap – a képernyőörögítés strukturált feldolgozása, a munkafolyamatok lépésszintű reprezentációja és a többformátumú tartalomgenerálás – megalapozza a Tutorial AI továbbfejlesztési irányát: a **passzív munkafolyamat-felfedezést**, a vállalati belső rendszerek automatikus feltérképezését, valamint az **AI-ügynökök számára felhasználható strukturált munkafolyamat-adatok** előállítását. Így a megoldás a jövőben nemcsak az emberi felhasználók képzését, hanem a vállalati AI-rendszerek megalapozását is támogatja.

A Tutorial AI egy **piacképes és exportképes** innováció, amely technológiai újdonságereje mellett valós és mérhető üzleti értéket teremt, hozzájárulva a magyar digitális gazdaság hatékonyabb működéséhez és nemzetközi versenyképességéhez.

Projektidőszak: 2024.03.12. – 2026.04.30.

Támogatási összeg: 64.000.000 Ft

Projektcím: VideoScripter AI integráció és piacravitel

Felhívás: Startup Factory 2023 (Kódszám: 2023-1.1.3-STARTUP)

Pályázati azonosító: 2023-1.1.3-STARTUP/BNL-001

További információ:

Marczisovszky Dániel

ügyvezető igazgató

VideoScripter Kft.

Tel.: +36 20 313 3359

e-mail: daniel@tutorial.ai

Web: <https://www.tutorial.ai>



NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL

AZ NKFI ALAPBÓL
MEGVALÓSULÓ
PROJEKT