

Kiadás dátuma: 2025.01.27.

Elindult a VideoScripter AI integráció és piacravitel projekt

A VideoScripter Kft. megkezdte NKFI Alapból támogatott innovációs projektjét. A *VideoScripter AI* egy generatív mesterséges intelligenciára épülő videó- és dokumentációkészítő 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, amely képes lesz a nyers képernyőörögzítéseket néhány perc alatt stúdióminőségű, professzionális videós oktatóanyagga és írott dokumentációvá alakítani, ezáltal jelentős idő-, munkaerő- és költségmegtakarítást eredményezve azoknak a vállalatoknak, amelyek termékeikről, belső folyamataikról vagy ügyfél-tanácsadásukról rendszeresen készítenek bemutató- és képzési anyagokat. A megoldás kiváltja majd a hagyományos, többszereplős videókészítési munkafolyamatot (forgatókönyvíró, képernyőörögzítő, videóvágó ügynökség), és egyetlen szakértő munkatárs számára teszi elérhetővé a teljes folyamatot.

A VideoScripter képernyőörögzítést, automatikus szövegátírást, generatív AI-alapú szkriptcsiszolást, élethű AI-szinkronhang-generálást, valamint dokumentumgenerálást egyetlen



SAJTÓKÖZLEMÉNY

összefüggő munkafolyamatba fogja egyesíteni. A felhasználók képernyőörögítéssel, illetve hangos magyarázattal készítenek majd nyers felvételeket Mac, Windows vagy Chrome-böngésző-bővítmény segítségével, amelyet a rendszer automatikusan átír, a szkriptet csiszolja, a felesleges töltelékszavakat eltávolítja, majd a hangot élethű AI-szinkronnal több nyelven újragenerálja. A projekt keretében fejlesztés alatt áll egy **AutoRetime™** technológia is, amely automatikusan szinkronizálja a jeleneteket, feliratokat, kiemeléseket és vágásokat az összes lefordított nyelvi változatban. A szerkesztés a megszokott szövegszerkesztői logikát követi majd: a szkript módosításával a hang, az időzítés és a vizuális elemek automatikusan frissülnek – nincs szükség külön videószerkesztői szakmai tudásra. A rendszer támogatni fogja a workspace-alapú jogosultságkezelést, a vendégfelhasználók meghívását, valamint a videók beágyazható lejátszón keresztüli megosztását. A megoldás különösen hasznos lesz azoknak az iparágaknak, ahol kiemelten fontos a gyors és skálázható tudásmegosztás – a szoftverszektorban, az ügyféltámogatásban, a vállalati képzés és HR területén, valamint a technológiai termékmarketingben.

A projekt során a termék jelentősen bővülni fog: a generatív AI-alapú forgatókönyvgenerálás, a hangrögzítés-támogatás, a prezentációs diák kezelése és a vállalati jogosultságkezelési funkciók mellett megvalósul majd a többnyelvű automatikus szinkronizáció és a beágyazható multilingvális videolejátszó. A célunk, hogy a fejlesztett termék hazai és nemzetközi kis- és középvállalkozások, valamint nagyvállalati ügyfelek napi munkafolyamatának részévé váljon, és számukra mérhető költségmegtakarítást és termelékenységnövekedést biztosítson.



NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL

AZ NKFI ALAPBÓL
MEGVALÓSULÓ
PROJEKT

SAJTÓKÖZLEMÉNY

A VideoScripter egy olyan, piacképes és exportképes innováció lesz, amely technológiai újdonságereje mellett valós és mérhető üzleti értéket is teremt, hozzájárulva a magyar digitális gazdaság hatékonyabb működéséhez és nemzetközi versenyképességéhez.

A projekt a **BNL Start Partners Zrt.** inkubátor támogatásával, a **Kulturális és Innovációs Minisztérium** által létrehozott **Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból** valósul meg a **Startup Factory 2023 (2023-1.1.3-STARTUP)** felhívás keretében.

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:

Marcziszovszky Dániel

ügyvezető igazgató

VideoScripter Kft.

Tel.: +36 20 313 3359

e-mail: daniel@videoscripter.ai

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



NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL

AZ NKFI ALAPBÓL
MEGVALÓSULÓ
PROJEKT