

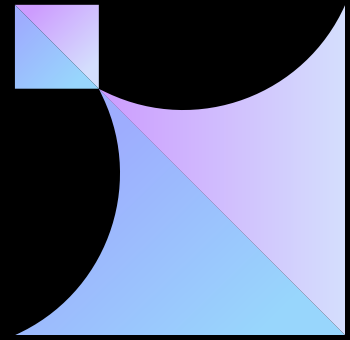


AI EDIH

# Szolgáltatási

# Katalógus





# Üdvözlünk

az AI EDIH Hungary programban!

Az AI EDIH Hungary küldetése, hogy a mesterséges intelligenciát elérhetővé és üzletileg hasznossá tegye a hazai vállalkozások és közintézmények számára. Európai, egyetemi és iparági szakértői háttérrel támogatjuk partnereinket az AI-megoldások megismerésében, tesztelésében és gyakorlati bevezetésében. Programunk célja, hogy a szervezetek biztonságosan, szakértői támogatással és valós üzleti értéket teremtve használják ki az AI nyújtotta lehetőségeket.

A következő oldalakon bemutatjuk azokat a szolgáltatásokat, képzéseket és szakértői támogatási lehetőségeket, amelyek segítenek az AI-alapú fejlesztések elindításában és sikeres megvalósításában.



# AI EDIH



## MI laborhoz való hozzáférés és támogatás

A létrehozott demók, applikációk bemutatása, a mesterséges intelligencia közelebb vitele a célközönséghez, gyakorlati példákon keresztül. Az ügyfél első kézbeli tapasztalat szerzése az MI területén.

## Személyes tanácsadás

Az ügyfelek személyre szabott konzultációt kapnak, amely magában foglalja szolgáltatásaink áttekintését, az ügyfélút megtervezését, a lehetséges felhasználási esetek bemutatókon keresztül történő azonosítását, valamint az európai DIH/EDIH hálózat által nyújtott szolgáltatások és lehetőségek feltárását. Emellett az ügyfelek a projekttervezéshez is felhasználhatják szakértelmünket, és útmutatást kaphatnak a kapcsolódó, nem szakértői területekre, például a zöld átmenetre és az emberközpontú változásra vonatkozóan. Szükség esetén a mesterséges intelligencia szakértőinek felkutatásában és közvetítésében is segítséget nyújtunk.

## Személyre szabott mesterséges intelligencia képzés

A szolgáltatás keretében tervezett előadások teljes mértékben testre szabhatók, hogy a résztvevők egyedi igényeihez és preferenciáihoz igazodjanak. Ezt a tanfolyamot rugalmasan tervezték, így az ügyfelek szabadon választhatják meg a képzés szintjét, tartalmát és időtartamát.

## Technológiai felderítés

A szolgáltatás keretében a projekt partnerei célzott területen is kérhetnek egyszeri vagy akár folyamatos (havi) „technológiai felderítést” az adott technológia alkalmazása, vagy valamilyen innováció megvalósítása érdekében.



## **Technológiai tanácsadás és konzultáció**

A szervezett képzéseken és workshopokon résztvevő ügyfeleknek lehetősége van arra, hogy az előadásokon elhangzottakkal kapcsolatban egyéni konzultáción vegyenek részt az előadásért felelő konzorciumi tagnál, és az előadás témájával kapcsolatban kérdéseket tegyenek fel a téma megértése céljából, vagy tanácsot kérjenek digitális transzformáció, illetve egyes technológiák vállalati, intézményi alkalmazására vonatkozóan. A technológiai tanácsadás keretében az intézmények szakmai támogatást kapnak MI alapú innovációk megvalósítása területén is.

## **Jogi és etikai tanácsadás**

Jogi és etikai támogatás nyújtása az ügyfeleknek belső erőforrásokból. (Mesterséges intelligenciával kapcsolatban.)

## **Technológiatranszfer-tanácsadás a szellemi tulajdonjogokkal kapcsolatban**

Jogi támogatás nyújtása az szerzői jogi adatbázisok használatával.

# Kurzusok

## Alap mesterséges intelligencia kurzus

A szolgáltatás keretében tervezett előadások kezdő vagy bevezető szintű képzések, amelyekhez nem igényelnek a résztvevőktől semmilyen rálátást vagy ismereteket az adott témára.

## Haladó mesterséges intelligencia kurzus

A szolgáltatás keretében tervezett előadások haladó szintű képzések, előadások, amik feltételezik, hogy a résztvevőknek van rálátásuk az adott témára.



# Workshopok

## Rövid technológiai érzékenyítő képzések

Az előadások arra ösztönzik a résztvevőket, hogy a technológiai lehetőségekre alapozva megfogalmazzák céljaikat a saját intézményük vagy vállalkozásuk digitális transzformációjára. A résztvevőktől a kurzus anyagai nem igényelnek magasabb szintű informatikai tudást az előadások megértéséhez.

## Rendszeres tematikus workshopok (általános)

Rendszeres, tematikus nyílt workshop-ok, évi több alkalom, melyeket a konzorciumi tagok szerveznek és tartanak

## Rendszeres tematikus workshopok

Rendszeres, tematikus egy cég/intézmény igényeinek megfelelő workshop-ok, évi több alkalom, melyeket a konzorciumi tagok szerveznek és tartanak.

## **Validált mesterséges intelligencia megoldáshoz kapcsolható regionális (RIS) partnerhálózat feltérképezése, ráépülő kiterjesztés (roll-out) és kiaknázások üzleti feltárása**

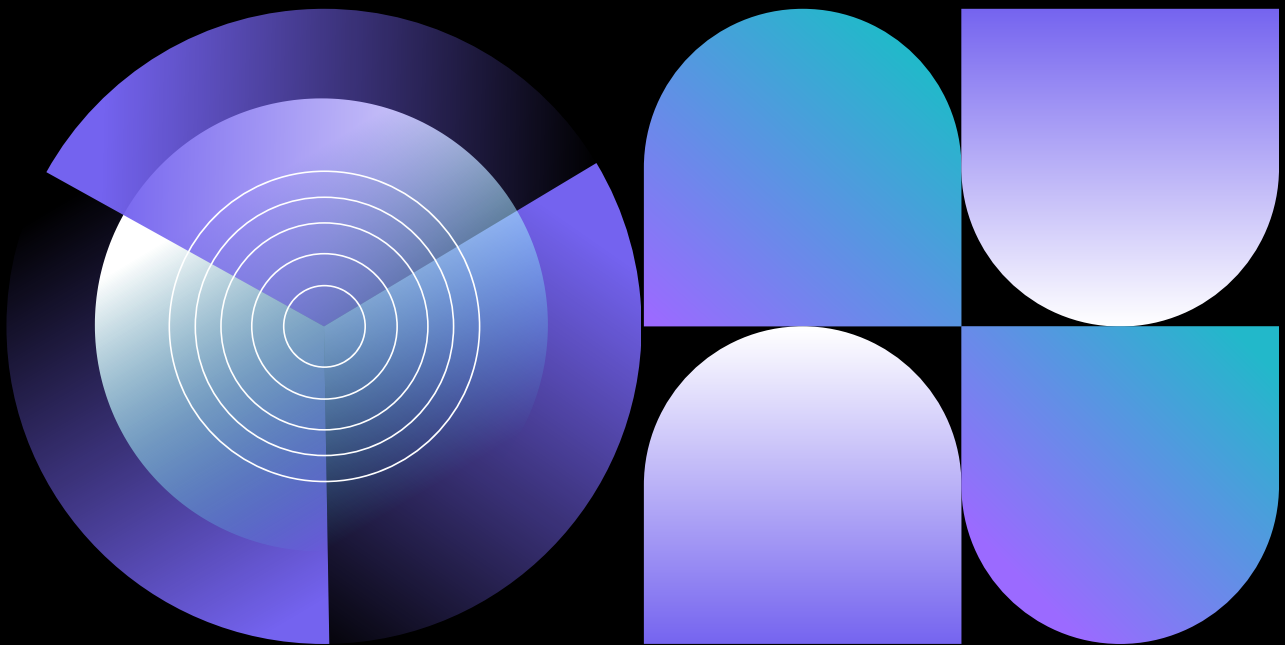
A kiterjesztés (roll-out) célja, hogy feltárja, a bevezetendő vagy bevezetett mesterséges intelligencia alapú megoldásból adódó további, előremutató potenciálokat és lehetséges fejlesztéseket, ezeket előkészítse, nagyrészt az értéklánc mentén, és akár részben regionális (RIS) fókusszal is.

## **Start-up vállalkozások támogatása mesterséges intelligencia szaktudással**

A támogatás célja, hogy szakmai segítséget nyújtson start-up vállalkozások számára, figyelembe véve azok start-up specialitásait, a munkacsomag szolgáltatásainak nyújtása start-up fókusszal.

## **Start-up vállalkozások támogatása mesterséges intelligencia szaktudással**

A támogatás célja, hogy szakmai segítséget nyújtson start-up vállalkozások számára, figyelembe véve azok start-up specialitásait, a munkacsomag szolgáltatásainak nyújtása start-up fókusszal.



## **AI EDIH Hungary infrastruktúra megosztott használata**

A cél az AI EDIH Hungary projekt infrastruktúráinak felügyelt és támogatott igénybevételének lehetővé tétele.

## **Mesterséges intelligencia megoldások tesztelése és validálása: megvalósíthatósági vizsgálat**

A mesterséges intelligencia (MI) megvalósíthatósági vizsgálat célja, hogy adott vállalat, konkrét MI potenciálját vizsgáló modellezéseket, konkrét rendszerépítést végezzünk, amely segítségével ténylegesen igazolhatóvá vagy azt elvetővé válik a potenciál érvényessége

## **Már validált mesterséges intelligencia megoldás prototípusának felépítése, piaci bevezetés előkészítése**

A mesterséges intelligencia (MI) prototípusépítés célja, hogy a már validált megoldást közelebb hozza a gyakorlati alkalmazáshoz, feltárva és bemutatva ezzel a használati feltétel részleteit.



## **Felépített mesterséges intelligencia prototípus megoldás piaci bevezetéséhez szükséges, vállalatra szabott, megoldásspecifikus támogatás**

A támogatás célja, hogy a korábban megvalósított, konkrét prototípus rendszerhez kapcsolódó, vállalatra szabott prototípus rendszerek üzleti beépülését támogassa, azok üzleti bevezetése során szakértői háttértámogatás nyújtson

## **Mesterséges intelligencia bevezetési/validációs projektek megtervezése**

Üzleti potenciál és vállalati elkötelezettség esetén részletes MI bevezetési projekttervek készítése. A szolgáltatás konzultációk sorozatából áll, amely során a projekt megtervezéséhez szükséges minden feltétel, feladat és további részlet meghatározásra kerül.

## **Mesterséges intelligencia bevezetési/tesztelési projekt(terv)ek vizsgálata és validálása**

A projekttervek validálásának célja, hogy a rendelkezésre álló szaktudás alapján elősegítsük mások projektjeinek sikeres megvalósítását, segítsük reálisan megtervezni a projekteket, egyben egy külső szereplő szemével tekintsük át a terveket.



## **Mesterséges intelligencia projektek támogatása**

A mesterséges intelligencia projektek támogatásának célja, hogy már futó projekteket segítsen, a minél esélyesebb megvalósulás és hasznosulás érdekében.

## **Piackutatási szolgáltatás**

Ügyfeleink MI projektjeinek eredményeként létrejövő új termék vagy szolgáltatás piacképességének meghatározása: piackutatási szolgáltatás nyújtása azon ügyfelek számára, akiknél már bevezetésre került valamilyen AI alapú technológia az MI EDIH projekt keretében

## **Átfogó üzleti potenciálfeltáró audit (Mesterséges Intelligencia - Hosszú audit)**

Az üzleti audit célja, hogy közösen feltárjuk, a vállalat mely konkrét üzleti folyamatai esetén vannak a mesterséges intelligenciának potenciális alkalmazási lehetőségei. A tevékenység több konzultációból áll. Első lépésként a vonatkozó iparági jó gyakorlatokat és tipikus mesterséges intelligencia felhasználásokat mutatunk be, amely alapján az első workshop-on körvonalazásra kerülnek a legnagyobb mesterséges intelligencia felhasználási potenciállal rendelkező üzleti folyamatok. Ez után minden megjelölt folyamat esetén nagyvonalúan specifikálásra kerülnek a kiaknázáshoz szükséges feltételek, valamint a várható üzleti hasznok is megfogalmazásra kerülnek.



# AI EDIH

## Pályázati tanácsadás, forrástérkép készítéssel

Egyéni pályázati tanácsadás, melynek célja, hogy támogatást nyújtsunk ügyfelünk projektjéhez illő pályázat/ pályázatok megtalálásában. A tanácsadás során elkészül egy, kifejezetten az ügyfélre szabott forrástérkép, amely hazai és közvetlen EU-s pályázatokat is tartalmaz

## Forrásbevonásra történő felkészítés

Egyéni tanácsadás, melynek során segítünk ügyfelünknek a választott pályázaton elindulni, a projekttervet minél jobban a pályázati kritériumokhoz alakítani. Nem pályázatírás!

## MI inkubáció start-up vállalkozások számára

Inkubációs program olyan start-up vállalkozások számára, akik mesterséges intelligenciával működő terméket, szolgáltatást fejlesztenek. Az inkubáció során műszaki; valamint üzletfejlesztési, forrásszerzési (befektetés szerzési) tanácsadásban részesülhetnek a résztvevők, igényeik szerint



## Nemzetközi érdekképviselés

A partnerek és a támogatott vállalkozások részvétele globális konferenciákon és kiállításokon. Az AI EDIH képviselete nemzetközi rendezvényeken, kezdeményezések és fejlesztések bemutatása. promóciós anyagok készítése és terjesztése az AI EDIH nemzetközi szintén való láthatóságának és hatásának fokozása érdekében.

## Forrásbemutató workshop

Hazai és közvetlen Európai Unió pénzügyi forráslehetőségek bemutatása. Céletterületek: digitalizáció; zöld átállás; üzletfejlesztés.

Célja, hogy a kis-és középvállalkozások; start-up vállalkozások és közsféra szervezetek megfelelő információkat kapjanak gyakorlati példákkal egybekötve, a számukra elérhető finanszírozási lehetőségekről.

Részletesen bemutatásra kerülnek a hazai (pl.: GINOP Plusz program pályázata; innovációs pályázatok) és a közvetlen EU-s pályázatok (pl.: Horizon Europe és European Innovation Council pályázata; stb) legfőbb tudnivalói: mit támogat a pályázat; kik pályázhatnak; milyen feltételekkel; mekkora az elérhető támogatási összeg stb.





# AI EDIH

## MI lehetőségek felfedezése és lead generálás

A szolgáltatás célja, hogy az üzleti vezetők megismerjék a mesterséges intelligencia technológiáinak a leadgenerálásra gyakorolt hatását. Versenyelőnyt biztosítson azáltal, hogy a mesterséges intelligencia segítségével növeli a leadgenerálás hatékonyságát és eredményességét.

## Céltzott ötletgenerálás, projektfejlesztés a célcsoporttal

A résztvevők moderált ötletelési és projektfejlesztési munkamegbeszélésen vesznek részt, valamint mentorálást és visszajelzést kapnak az iparági szakértőktől. A rendezvényen lehetőség nyílik a projektötletek bemutatására és konstruktív visszajelzésre. Célja az innováció, a hálózatépítés és a készségfejlesztés elősegítése. A résztvevők konkrét projektjavaslatokkal és a megvalósításhoz szükséges részletes cselekvési tervvel távoznak.

## Innovatív közbeszerzési gyakorlat

Az önkormányzatok (közszolgáltatók) esetében a "Pre-commercial procurement practices" beszerzés az értékesítés, projektfejlesztés egyik módja. Komplex tanácsadás, aminek a célja néhány pilot indítása. Itt a módszertani, és szervezési feladatok.



## **Projektek validálása (etika, biztonság, fenntarthatóság)**

Az ügyfél MI projektjeinek validálása jogi és etikai, biztonsági és fenntarthatósági szempontból.

## **MI tudatosság növelés**

Ezek az események a projekt tartalmának széles spektrumát fogják felölelni, és olyan vertikális dimenziókkal foglalkoznak majd, mint a gyártás, a kiskereskedelem és a szolgáltató szektor, vagy a mindenki számára fontos: energia és a logisztika. A résztvevők felfedezhetik a mesterséges intelligencia hatását ezekre az ágazatokra, gyakorlati bemutatókon vehetnek részt, és kapcsolatokat építhetnek a mesterséges intelligencia szakértőivel és elkötelezett híveivel. Az előadásokon kiemelt hangsúlyt kap a környezetbarát, az emberközpontú digitális átalakulás fontossága, illetve etikai megfontolásokról és a szabályozási keretokről valamint a mesterséges intelligencia jövőbeli trendjeiről is lehet majd hallani. Szolgáltatás igyekszik felkészíteni a társadalmat az AI által előidézett átalakító változásokra.

## **Digitális fejlődéssel kapcsolatos tapasztalatok és jógyakorlatok megosztása**

Jó gyakorlatok, digitális fejlődéssel kapcsolatos módszerek megosztása, amely során csökken az ügyfélre nehezedő bizonytalanság.



## AI szakértői tanácsadás

A partnerek által biztosított segítségnyújtás ahol szakemberek segítenek az ügyfeleknek a megfelelő mesterséges intelligencia alkalmazások azonosításában és működtetésében. Szaktanácsadási szolgáltatás.

## Nyílt innovációs felhívás

Az ügyfelek által felvetett problémák megoldása nyílt versenyeken keresztül. (iskolai versenyek, hackathonok)

## Tudományos és iparági szakirodalom kutatása

Folyamatban lévő vagy megkezdett MI projektek vizsgálata, hogy az ügyfelek megbízható forrásból származó, naprakész információt kapjanak alkalmazott technológiákkal kapcsolatban, a legújabb trendekről és innovációkról.

## Üzleti potenciálfeltáró audit (MI - Rövid audit)

Az üzleti (rövid) audit célja, hogy közösen feltárjuk, a vállalat mely konkrét üzleti folyamatai esetén vannak a mesterséges intelligenciának potenciális alkalmazási lehetőségei. A tevékenység MI specifikus kérdőív kitöltésével kezdődik és az eredmény átbeszélésével záródik.



AI EDIH

# Elérhetőségek



[www.aiedih.hu](http://www.aiedih.hu)



Budapest, Magyarország



[linkedin.com/showcase/aiedih-hungary](https://www.linkedin.com/showcase/aiedih-hungary)



[facebook.com/aiedihhungary](https://www.facebook.com/aiedihhungary)