

MÁRKAÉPÍTÉS 2026 KONFERENCIA

# Embertelen szép? Embertelen jó?

Brandexcellence az AI korában

2026. FEBRUÁR 26.  
MAGYAR TELEKOM



MÁRKAÉPÍTÉS 2026 KONFERENCIA

**Embertelen szép?**

**Embertelen jó?**

**Brandexcellence az AI korában**

**Prezentációk, összefoglalók  
készítése a Canvas módban**





# Trendek

- Hihetetlen dinamikájú verseny
- Több 10 ezer AI alapú alkalmazás
- 2-3 naponta új modellek (LLM-ek) vagy a korábbi modellekbe új funkciók – Pl. Canvas mód





# Canvas mód

- Interaktív munkaterület a végtelen görgetés helyett
- Mini appok, működő prototípusok, játékok
- Szerkesztési lehetőség



Hi Gábor  
Where should we start?

Kb 500 oldalnyi szöveg (1M tokenes kontextusablak)

Ask Gemini 3

+ Tools Pro

- Upload files
- Add from Drive
- Photos
- Import code
- NotebookLM

- Create image
- Boost my day
- Help me learn
- Create video
- Write anything

- Tools
  - Deep Research
  - Create videos (Veo 3.1)
  - Create images
  - Canvas
  - Guided Learning



# Prezentációk, összefoglalók



Create a report in Hungarian, focusing on the impact of artificial intelligence on workplace moral, learning capacity, critical thinking and creativity etc.

Show thinking

Ez a jelentés részletesen elemzi a mesterséges intelligencia (MI) munkahelyi dinamikára gyakorolt hatásait, különös tekintettel a munkavállalói pszichológiára és a kognitív készségekre.

Jelentés: Az MI Hatása a Munkaerőre  
Dec 9, 1:55 PM  
Open

### Összefoglalás és Szerkesztés

Elkészítettem a jelentést Markdown formátumban, amely könnyen exportálható vagy szerkeszthető. A dokumentum a kért struktúrát követi:

- Külön fejezetet szenteltem a **morálnak**, kiemelve a félelem és a hatékonyság kettősségét.
- A **tanulásnál** a hangsúlyt az élethosszig tartó tanulásra és a "kognitív lustaság" veszélyére

Let's write or build together

Canvas

Pro

# Mesterséges Intelligencia a Munkaerőpiacon

Morál, Tanulás és Kognitív Készségek: Hogyan formálja át az AI a fehérgalléros munkavégzést?

Dátum: 2025. dec. 9.

Típus: Elemzés

## Vezetői Összefoglaló

A technológiai átállásnál nagyobb kihívás az **emberi tőke adaptálása**. A jelentés rávilágít az MI kettős természetére: miközben növeli a hatékonyságot és felszámolja a monotonitást, munkahelyi szorongást ("Displacement Anxiety") és kognitív sorvadást ("Google-hatás") okozhat. A kulcs a kritikus gondolkodás megőrzése és az élethosszig tartó tanulás (Lifelong Learning).

### 1. Munkahelyi Morál & Érzelmek



A "helyettesíthetőségtől" való félelem és a monotonitás felszámolása közötti egyensúly.

A munkavállalók ambivalens érzésekkel küzdenek. Míg az **adminisztratív terhek csökkenése** növeli az elégedettséget, a

### 2. A Tudás Felezési Ideje



Az "Upskilling" kényszere és a statikus tudás értékvesztése.

A tudás gyorsan elavul. A diploma helyett az **adaptabilitás** és a **prompt engineering** válik a legfontosabb valutává. Ugyanakkor a "Google-hatás" miatt csökkenhet a mélytanulási hajlandóság, ami





Create a report in Hungarian in an editable ppt presentation format, focusing on the impact of artificial intelligence on workplace moral, learning capacity, critical thinking...

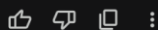
Show thinking

Generating slides ...

A Mesterséges Intelligencia Hatása a Munkahelyre  
Feb 23, 10:00 AM

Elkészült a részletes jelentés a mesterséges intelligencia munkahelyi hatásairól. A prezentáció magyar nyelven, modern tanácsadói stílusban készült, különös tekintettel a morálra, a tanulási képességre és a kreativitásra.

Nyugodtan nézze át a diákat, és jelezze, ha bármilyen módosításra vagy további adatokra lenne szüksége!



Let's write or build together



Canvas

Thinking



A Mesterséges Intelligencia Hatása a Munkahelyre

Export to Slides



Slide 3 of 13



## Az MI Négy Pillére



### Morál

Pszichológiai biztonság és munkavállalói elégedettség az automatizáció korában.



### Tanulás

A készségfejlesztés felgyorsítása és az adaptív oktatási rendszerek térnyerése.



### Kritikai Érzék

Az emberi ítélőképesség szerepe az MI által generált adatok ellenőrzésében.



### Kreativitás

Az innovációs ciklusok lerövidítése és az emberi-gépi ko-kreáció.

- 1 MESTERSÉGES INTELLIGENCIA A MUNKAHELYEN
- 2 AZ ÚJ IPARI FORRADALOM
- 3 Az MI Négy Pillére
- 4 Munkahelyi Morál és Biztonság
- 5 Tanulási Kapacitás
- 6 Kritikai Gondolkodás
- 7 A Kreativitás Reneszánsza

# MESTERSÉGES INTELLIGENCIA A MUNKAHELYEN

A morál, a tanulás, a kritikai gondolkodás és a kreativitás átalakulása a 21. századi vállalati környezetben.

Beautify this slide

Beautify this slide X

Gemini

Mesterséges Intelligencia a Munkahelyen



készítsd egy dokumentumot arról, hogy hogyan tudnék minél jobban elmélyülni a mesterséges intelligencia nyújtotta előnyök területén, hogy a jelenlegi...

◆ Show thinking ▾

Örömmel készítettem el neked ezt az átfogó útmutatót, amely segít eligazodni a mesterséges intelligencia világában és maximalizálni a hatékonyságodat a munkádban. Ez a dokumentum lépésről lépésre vezet végig a legfontosabb eszközökön és stratégiákon.

AI Stratégia a Karrierben  
Feb 23, 10:30 AM

Try again without Canvas

Összeállítottam neked a legfontosabb lépéseket: a szemléletmódváltástól kezdve a konkrét eszközökön át egészen a "prompt engineering" alapjaiig.

Néhány javaslat a továbblépéshez:

- **Válassz ki egy konkrét feladatot:** Próbáld ki a

Let's write or build together

Canvas ×

Thinking ▾

AI Stratégia a Karrierben | Heading 1 | B I | Create ▾ ×

## Útmutató a Mesterséges Intelligencia (MI) Szakmai Alkalmazásához

Ez a dokumentum segítséget nyújt abban, hogyan építsd be az MI-t a mindennapi munkádba, növelve ezzel hatékonyságodat és szakmai értékedet.

### 1. Az Alapok Lefektetése: Megértés és Szemléletmód

Mielőtt elmerülnél az eszközökben, fontos a megfelelő szemléletmód kialakítása:

- **Az MI mint társpilóta (Copilot):** Ne helyettesítőként, hanem egy rendkívül gyors és okos asszisztensként tekints rá.
- **Kritikus gondolkodás:** Az MI tévedhet (hallucinálhat). Mindig ellenőrizd az eredményeket!
- **Kíváncsiság és kísérletezés:** A technológia hetente változik, így a folyamatos tanulás elengedhetetlen.

### 2. Kulcsfontosságú Területek a Hatékonysághoz

#### A. Kommunikáció és Szövegalkotás

- **Email írás és szerkesztés:** Gyorsabb válaszok, stílus igazítása a címzetthez.
- **Összefoglalás:** Hosszú riportok, jegyzőkönyvek vagy email-láncok lényegre törő kivonatolása.
- **Prezentációk vázlata:** Logikai struktúra és tartalomtervezet készítése percek alatt.

#### B. Adatfeldolgozás és Elemzés

- **Excel/Táblázatkezelés:** Komplex képletek íratása vagy adatok tisztítása.
- **Trendek felismerése:** Nyers adathalmazok feltöltése és elemzése (pl. ChatGPT Advanced Data Analysis funkcióval).
- **Vizualizáció:** Javaslatok kérése a legmegfelelőbb diagramtípusokra.

#### C. Kreatív Problémamegoldás és Brainstorming

- **Ötletbörze:** "Adj 10 alternatív megoldást erre a problémára..."





Kérek, egy modern, elegáns megjelenésű prezentációt, 5 diával, az alábbi szövegekkel és illusztrációval. Egészségügyi szakember célcsoport számára.

DIA 1 – CÍMLAP / BEVEZETŐ  
Cím: AI Innovációk az Egészségügyben – 2025 Legfontosabb Fejleményei  
Alcím: Áttekintés a legújabb technológiai trendekről és gyakorlati üzleti alkalmazásokról

- Vizuális javaslat:
- Nagy háttérkép: egészségügyi AI vizualizáció (pl. neural network + medical icons)
  - Logo + prezentáló neve, dátum

Kulcsüzenet: A mesterséges intelligencia ma már az egészségügyi ellátás számos szegmensében meghatározó versenyelőnyt teremt.

DIA 2 – AI A DIAGNÓZISBAN ÉS BETEGMONITORINGBAN  
Alcím: Precíziós diagnosztika & valós idejű

AI Slides | Team Chat

Enter your slides request here



Professional | Creative



AI Innovációk az Egészségügyben –... Save Point-8 View & Export

Preview | Code | Thinking 1 / 5

Fact check content | AI Edit | Advanced Edit



Preview | Code | Thinking 2 / 5

Fact check content | AI Edit | Advanced Edit



- G Logo
- Home
- Templates
- Library
- Settings
- More
- D+
- Chat
- GW Profile

Gabor Lakatos's Workspace Pro

Gammas

Search 🔍

Shared with you

Sites

API Generated

My AI images

FOLDERS

Organize your gammas by topic and share them with your team

[Create or join a folder](#)

Trash

Gammas

- + Create new AI
- + New gamma
- Import

- All
- Recently viewed
- Created by you
- Favorites

- Grid
- List

<p>Social</p> <p>Viewed 3 hours ago</p>	<p>UI/UX</p> <p>Viewed 3 hours ago</p>	<p>MoodAS</p> <p>Viewed 21 hours ago</p>	<p>Legújabb mesterséges intelligencia eszközök</p> <p>Viewed 15 days ago</p>	<p>AI Innovációk az Egészségügyben - 2025...</p> <p>Viewed 2 months ago</p>
<p>Az AI legújabb áttörései az egészségügyben - 2025</p> <p>Viewed 2 months ago</p>	<p>Prémium Pénztárcsoport Piacelemzés</p> <p>Viewed 2 months ago</p>	<p>Untitled</p> <p>Viewed 2 months ago</p>	<p>The Rise of Artificial Intelligence: Breakthroughs and Trends</p> <p>Viewed 2 months ago</p>	<p>Gamma Tips &amp; Tricks</p> <p>Viewed 3 months ago</p>
<p>Latest AI Developments 2025</p> <p>Viewed 3 months ago</p>	<p>Untitled</p> <p>Viewed 4 months ago</p>			



# Köszönöm a figyelmet!

Várunk további egyéni és csoportos,  
tematikus képzéseinken!

AI és digitalis audit + AI eszközök bevezetése a céges folyamatokba

**[lakatos.gabor@positive.hu](mailto:lakatos.gabor@positive.hu)**

**Mobil: 20/402 14 03**