



# Temná stránka AI v práci





# Umelá inteligencia zvyšuje riziká na pracovisku

Kým nástroje AI dokážu pozdvihnúť vašu produktivitu na nové úrovne, prinášajú so sebou aj významné **riziká**.

Tieto riziká môžu ovplyvniť budúcnosť vašej spoločnosti a aj vašu osobnú budúcnosť.

## Ako môže byť generatívna AI škodlivá?

- 1** Odhalenie utajených informácií o spoločnosti
- 2** Neoprávnené použitie materiálov chránených autorským právom
- 3** Implementovanie nesprávnych odpovedí a škodlivého kódu





# 1 Vyzradenie dôverných informácií

Rozhovory s nástrojmi AI sa môžu zdať súkromné, ale **zhromažďujú všetko, čo im poskytneme**: text, obrázky, kód (Je to uvedené v ich podmienkach používania!). Nemáme žiadnu kontrolu alebo ochranu pre použitím našich údajov zo strany AI na tréning jej modelov a ich zdieľanie s inými.



## 1 Vyzradenie dôverných informácií

### Čo môžete urobiť?



Neudávajte v pokynoch pre nástroje AI osobné údaje (ako mená, emailové adresy, atď.).



Odstráňte finančné informácie, zdrojový kód alebo internú komunikáciu zo svojich zadaní.



Vyhňte sa zadávaniu akéhokoľvek obsahu súvisiaceho so stratégiou spoločnosti do nástrojov AI.

## 2 Používanie obsahu chráneného autorským právom

Nástroje AI získavajú údaje vrátane vlastných chránených údajov. Toto neregulované používanie by mohlo viesť k veľkým problémom, ako je

**neúmyselné použitie výstupov AI, ktoré porušujú práva k chránenému materiálu.** Spoločnosti a používatelia by mohli v ich dôsledku utrpieť závažné právne následky.



## 2 Používanie obsahu chráneného autorským právom

### Čo môžete urobiť?



Upraviť výsledky v podobe textu alebo obrázkov, ktoré poskytnú nástroje AI, na vytvorenie finálneho produktu, ktorý je váš.



Ak používate doslovné znenie odpovedí, ktoré vytvorili nástroje AI, transparentne uvádzajte ich zdroj.



Vyhňte sa spomínaniu konkrétnych autorov, subjektov alebo diel vo svojich zadaniach.



Vytvorte jedinečné, konkrétne pokyny na zníženie šance, že AI vygeneruje výtvor niekoho iného.



# 3 Implementovanie nesprávnych informácií a škodlivého kódu

Nástroje AI nemusia vždy poskytnúť spoľahlivé informácie. **Prevzatie chýb alebo škodlivého kódu** vo vašej práci môže spôsobiť závažné problémy vrátane hekerov, zákazníkov a právnych následkov.



### 3 Prevzatie chýb a škodlivého kódu

## Čo môžete urobiť?



Skontrolovať všetky informácie a kód, ktorý pochádza z nástrojov AI. Ak nedokážete potvrdiť jeho platnosť, spýtajte sa experta.



Otestovať kód, ktorý vygenerovali nástroje AI pred jeho implementáciou.

# Ktoré typy AI sú rizikové?

**Všetky existujúce nástroje a platformy.**

Nezáleží na tom, aký nástroj je populárny alebo aký typ média vytvoril, záležitosti, o ktorých sme sa bavili, sú u všetkých rovnaké.

**Vždy, keď použijeme generatívnu AI, musíme prijať kroky na vlastnú ochranu.**



A large, stylized speech bubble on the left side of the slide. The bubble's outline is a glowing neon line that transitions from pink on the left to blue on the right. Inside the bubble are three small, glowing circles in the same pink-to-blue gradient. The background of the slide is dark blue with a diagonal split.

## Pamätajte si:

Generatívna umelá inteligencia je nový komplexný svet.

Máte otázky, potrebujete poradiť alebo chcete niečo nahlásiť?  
Neváhajte **nás kontaktovať.**