

Řidte svou transformaci s využitím umělé inteligence

Umělá inteligence (AI) je jedním z nejžhavějších témat dneška, a to nejen v byznysu. Dokáže vyřešit mnoho složitých problémů, odpovědět na celou řadu komplexních otázek a vést až k dosažení vašich obchodních cílů. Může ale být také příliš silnou reakcí na jednoduchý problém a její přínosy nemusí vždy převýšit náklady. Klíčem ke správnému využití umělé inteligence je proto zejména strategický přístup k ní.

Jak na to?

Vytvořte jednotný podnikový náhled na data celé organizace a zajistěte, aby se s nimi zacházelo jako s klíčovým zdrojem, protože přesně tím jsou. Nastavte si komplexní vizi, která bude definovat, jak přesně se umělá inteligence, data a technologie budou využívat k zefektivnění vašeho byznysu. Stanovte si také konkrétní a uchopitelné cíle, abyste se vyhnuli nákladnému experimentování. Zajistěte, aby AI a analytika byly v souladu s obchodními cíli vaší společnosti a pravidelně se koordinovaly s vedením.

Umělá inteligence se málokdy využívá izolovaně. Klasické přístupy strojového učení lze použít ve spojení s pokročilejšími technikami AI, s čímž je při nastavování strategie rovněž třeba počítat.

Aspekty AI strategie, které vám pomůžeme pokrýt

Exekuční vrstva

Sladění a pochopení obchodních cílů a jejich kontextu za účelem dosažení skutečné hodnoty

ORGANIZACE

PORTFOLIO

HODNOTA

Vrstva zdrojů

Získání a udržení těch správných lidí s moderními dovednostmi v oblasti AI a dat

TALENT

Podpůrná vrstva

Nákladná rozhodnutí ohledně technického a podpůrného zázemí prováděná s hlubokou znalostí kontextu

DATA

TECH

ZMĚNA



Jakub Tesar

Innovation, Digital
& Emerging Tech Lead
EY Praha
jakub.tesar@cz.ey.com
+420 735 729 289

© 2023 Ernst & Young, s.r.o.
Ernst & Young Audit, s.r.o.
E & Y Valuations s.r.o.
EY Law advokátní kancelář, s.r.o.
Všechna práva vyhrazena.

ey.cz