# **TISKOVÁ ZPRÁVA**

**Apertia Tech s.r.o.** Šlikova 2112/58, Praha 10, 100 00
 Tel.: +420 772 727 746
 E-mail: info@apertia.cz
 [www.apertia.ai](http://www.apertia.ai)

## **AI ZÍSKÁVÁ „MATEMATICKÉ ZLATO" A PÍŠE 41 % FIREMNÍHO KÓDU.**

**Praha, 8. září 2025** – Umělá inteligence letos dosáhla výkonu na úrovni zlaté medaile na Mezinárodní matematické olympiádě a již vytváří 41 procent komerčního softwaru. Za těmito technickými milníky se skrývá zásadní změna, která brzy přinese každému z nás „digitální spolupracovníky" schopné řešit běžné problémy od účetnictví přes logistiku až po zdravotní péči.

*„Když AI rozumí matematice a umí programovat, získává mozek i ruce. Matematika je jazyk myšlení a programování je způsob, jak myšlenku proměnit v nástroj. Proto je náš cíl jasný: rozvíjet právě tyto dvě oblasti. Když je AI zvládne naplno, dokáže se rychleji sama zlepšovat – a tím přinášet praktická řešení do všech oborů,"* říká **David Strejc**, AI/IT architekt společnosti Apertia Tech.

### **Ekonomické implikace pro český trh**

*„Když AI firmám zlevňuje a zrychluje práci, standardem se stává lepší služba za nižší cenu. Organizace, které AI neintegrují, začínají doplácet na vyšší náklady, pomalejší dodávky a nespokojené zákazníky,"* varuje Strejc.

Na úrovni národní ekonomiky to podle experta znamená méně byrokratických postupů, rychlejší veřejné služby, efektivnější dopravu a dostupnější energii.

### **Současné limity a realistická očekávání**

David Strejc upozorňuje na nutnost realistického přístupu k možnostem současné AI: *„AI se umí splést, někdy si 'vymyslí' funkci, která neexistuje, a potřebuje kvalitní data a lidskou kontrolu. Funguje nejlépe jako rychlý junior v týmu pod vedením zkušeného člověka. Výsledkem je méně rutinní práce pro lidi a více času na rozhodování, kreativitu a vztahy se zákazníky."*