



Text

Asi nejvíc očekáváme od takzvaných velkých jazykových modelů (LLM). Ty dokážou pracovat s textem, jazykem, znalostmi. A tady máme zas až ne tak velký výběr. Jenže z toho malého výběru nakonec získáme docela dost věcí.

ChatGPT

Velký jazykový model od společnosti OpenAI umí pracovat s jazykem, obrázky i tabulkami. má v základní verzi zdarma možnost pracovat s velmi vespělým modelem 4o V placené verzi umí pracovat s obrázkem, tabulkami, počítat apod. Navíc se objevují už “přemýšlivé” modely, které vyřeší i logické dotazy.

Claude

V Čechách zatím známý spíš mezi odborníky je jazykový model Claude od firmy Anthropic. Přitom umí často pracovat s textem lépe než ChatGPT a také programování mu jde snadno. Verze zdarma však nabízí jen málo, je třeba si zaplatit lepší model.

Copilot

Microsoft žene svůj Copilot na základech technologie firmy OpenAI, ale zaměřuje se spíš na firemní klientelu. Integrace do MS Office dává velký smysl při práci s daty a soubory. Umí však i klasické „fígle“ jazykových modelů. Dnes se stává stále více součástí balíčků firmy Microsoft a snaží se neustálým připomínáním na sebe upozorňovat.

Gemini

Google nejdřív nazýval svou umělou inteligenci jako Bard, nyní je pod jménem Gemini. Zásadní výhodou je snadná integrace s technologiemi na cloudu Googlu, takže i s mezi učiteli oblíbenou Google učebnou.

llama

Pokud hledáte něco, co byste mohli rozjet „na vlastním železe“, je tu volně dostupná llama od Mety. Bohužel neumí česky, ale profesionálové oceňují rychlost a třeba i dobré vlastnosti při programování.

Grok

Jako další podnik Elona Muska je po síti X i jeho jazykový model Grok. V Evropě dostupný jen přes americkou VPN.

Mistral

Chcete-li trénovat vlastní modely na svém serveru, je tu Mistral – francouzský velký jazykový model, který ovšem zatím neumí česky. Přesto na rozdíl od některých dalších světových modelů je k dispozici i v Evropě, tudíž je třeba ho zmiňovat.

DeepSeek

Čínský jazykový model “prohnal perka” všem světovým LLM, když na výborné výsledky potřebuje mnohem menší výpočetní výkon. Jenže je z Číny, je z poloviny “kradený” a nikdo neví, kam data do něj nastrčená putují. Takže ho prosím moc nepožívejte.