## ChatGPT

Velký jazykový model dnes umí pracovat s jazykem, obrázky i tabulkami.

Asi nejznámější velký jazykový model od společnosti OpenAI má v základní verzi zdarma možnost pracovat s velmi vyspělým modelem 4o (omezeně) a neomezeně s klasickou čtyřkou, která ještě nedávno byla vrcholným dílem. V placené verzi umí pracovat s obrázkem, tabulkami, počítat apod.

<https://chatgpt.com/>

## Claude

Velký jazykový model z Velké Británie umí výborně česky.

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.

<https://claude.ai>

## Copilot

Microsoft sice nabízí verzi jazykového modelu zdarma na svém prohlížeči Bing, stěžejní je však verze pro Windows a Office.

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.

<https://www.bing.com/chat>

## 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.

<https://gemini.google.com/>

## llama

Veřejně dostupný model v různých velikostech má problém s češtinou, umí však programovat.

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.

<https://llama.meta.com/>

## Mistral

Francouzský model se snaží dohnat konkurenci. Je možné ho implementovat na vlastní server.

Pokud chcete 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.