# **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)

## **NOVÁ ÉRA GENEROVÁNÍ A EDITACE OBRÁZKŮ S DŮRAZEM NA ETICKÉ VYUŽITÍ**

**Praha, 3. června 2025** – Společnost Apertia Tech, přední český integrátor AI technologií, dnes představuje českému trhu převratnou technologii v oblasti umělé inteligence – FLUX.1 Kontext od společnosti Black Forest Labs. Tato inovace představuje zásadní kvalitativní posun v možnostech generování a editace digitálního vizuálního obsahu.

### **Technologický průlom v práci s digitálními obrázky**

FLUX.1 Kontext přináší fundamentálně nové možnosti v oblasti manipulace s digitálními obrázky. Uživatelé mohou požadovat odstranění objektů z fotografie, změnu prostředí nebo realizovat iterativní úpravy navazující na předchozí modifikace.

*„Jako IT architekt a AI propagátor sleduji vývoj generativní AI již několik let. FLUX.1 Kontext představuje skutečný průlom v tom, jak přirozeně a intuitivně lze nyní pracovat s vizuálním obsahem. Pro marketingová oddělení, e-commerce nebo kreativní agentury jde o nástroj, který může zásadně zefektivnit jejich práci,"* hodnotí David Strejc, IT architekt a AI propagátor společnosti Apertia Tech.

### **Výzva k odpovědnému technologickému využití**

David Strejc upozorňuje na nutnost etického přístupu k implementaci technologie: *„Musíme si být vědomi, že s mocnými nástroji přichází i velká odpovědnost. Technologie, která dokáže tak přesvědčivě upravovat realitu, může být bohužel i zneužita. Proto v Apertia Tech klademe důraz na etické využití AI a vzdělávání našich klientů v oblasti odpovědného nasazení těchto technologií."*

### **Komplexní přístup k AI integraci**

Společnost Apertia Tech se dlouhodobě specializuje na integraci nejmodernějších AI technologií do českého podnikatelského prostředí s důrazem na odpovědnou implementaci.

*„Naším cílem není pouze implementovat nové technologie, ale především pomáhat firmám pochopit jejich potenciál a naučit se je využívat odpovědně a efektivně. Technologie sama o sobě není cíl – cílem je její přínosné využití pro společnost,"* uzavírает David Strejc.