

Čo je infraštruktúra (v kontextu IT)

Last updated 26 marca, 2025

Infraštruktúra označuje súhrn základných systémov, zariadení a služieb, ktoré umožňujú fungovanie určitého prostredia alebo činnosti. V IT kontexte sa tým rozumie [hardvér](#), [softvér](#), sieťové zariadenia a ďalšie technológie, ktoré tvoria základ na prevádzku aplikácií, systémov a služieb.

Napríklad v [datacentre](#) zahŕňa infraštruktúra [servery](#), úložisko, sieťové prvky, napájacie zdroje a chladiace systémy.

Vo [webhostingu](#) je infraštruktúra kľúčová na zabezpečenie [dostupnosti](#), výkonu a bezpečnosti služieb, ako sú webové stránky, [databázy](#) alebo [cloudové](#) aplikácie.

Infraštruktúra na mieru vo Webglobe

Webglobe [infraštruktúra na mieru](#) je naša špeciálna služba prispôbená špecifickým potrebám a požiadavkám danej firmy alebo projekt. Namiesto univerzálneho riešenia ju naši seniorní admini navrhnu tak, efektívne podporovala kľúčové procesy, maximalizovala výkon a zaistila vysokú dostupnosť a bezpečnosť.

Pomáhame firmám zvoliť si optimálnu kombináciu serverových zdrojov, úložísk a sieťových prvkov, ktoré sú prispôbené požiadavkám ich aplikácii a webových projektov. Dôraz kladieme na [škálovateľnosť](#), čo umožňuje infraštruktúru jednoducho rozširovať podľa rastu firmy alebo záťaže aplikácií.