

Co je DNS server

Poslední aktualizace 28 července, 2024

Co se děje, když do vyhledávače zadáte třeba adresu www.webglobe.cz?

1. váš počítač pošle dotaz na DNS server
2. ten mu v systému najde [IP adresu](#) serveru, pod nímž je tato doména zapsaná (DNS záznam)
3. daného serveru se zeptá, jestli je pod doménou vedený nějaký [webhosting](#)
4. pokud ano, server z něj vezme data, představující obsah našich stránek
5. a díky tomu, že zná IP adresu vašeho počítače, vám je pošle
6. a vy se konečně ocitnete na webu [webglobe.cz](http://www.webglobe.cz)

O tom, jaké typy DNS serverů existují a jak celý proces funguje, se více dočtete v našem blogovém článku: [Co je DNS a jak funguje?](#)