

Co je snapshot

Poslední aktualizace 15 listopadu, 2024

V kontextu [webhostingu](#) snapshot znamená rychlou zálohu stavu serveru. Snapshot zachytí aktuální stav všech dat, nastavení a konfigurace. To umožňuje snadné obnovení systému do konkrétního bodu v čase.

Jak snapshoty fungují

Snapshot vytvoří kompletní kopii souborového systému nebo vybraných dat bez nutnosti přerušit provoz serveru.

Na rozdíl od tradiční zálohy, která může zahrnovat delší proces kopírování dat, je snapshot rychlý a obvykle méně náročný na místo, protože uchovává jen **změny od posledního snímku** (tzv. inkrementální snapshot).

Např. automatické zálohy vašeho [webhostingu](#), které Webglobe dělá denně, jsou vlastně snapshoty. Díky nim je pro vás [obnova webu](#) snadnější a rychlejší.

Snapshoty se hodí zejména při **provádění aktualizací, testování nebo údržbě webu**.

Pokud dojde k chybě, havárii nebo ztrátě dat, snapshot umožňuje vaše webové stránky rychle obnovit do předchozího stavu.