

Češi zapomínají na ochranu svých zařízení.



Poprvé od roku 2016 klesá počet lidí, kteří si chrání své mobilní telefony či notebooky.

Čeští uživatelé upouštějí od veřejných Wi-Fi. Poprvé za několik také klesl počet lidí, kteří ve svém zařízení využívají bezpečnostní software. Nejhůře stále chráníme své telefony a tablety, ty ale obsahují řadu velmi osobních dat.

Letos poprvé klesl počet zabezpečných zařízení

Ruku v ruce s využíváním internetu by podle expertů mělo jít i zabezpečení zařízení před kybernetickými hrozbami. Letos poprvé klesl počet lidí, kteří nějakou formu softwarové ochrany využívají.

Vlastní notebook si vloni chránilo 92 % uživatelů, letos tento počet klesl na 90 %.



V případě **stolních počítačů** se snížil na 91 %.

Nejméně pečlivě chráníme telefony a tablety. **V případě tabletů je antivirem chráněná dlouhodobě jen polovina z nich.**



K mírnému meziročnímu poklesu využití bezpečnostního programu došlo i u **chytrých telefonů z 59 % na 57 %.**

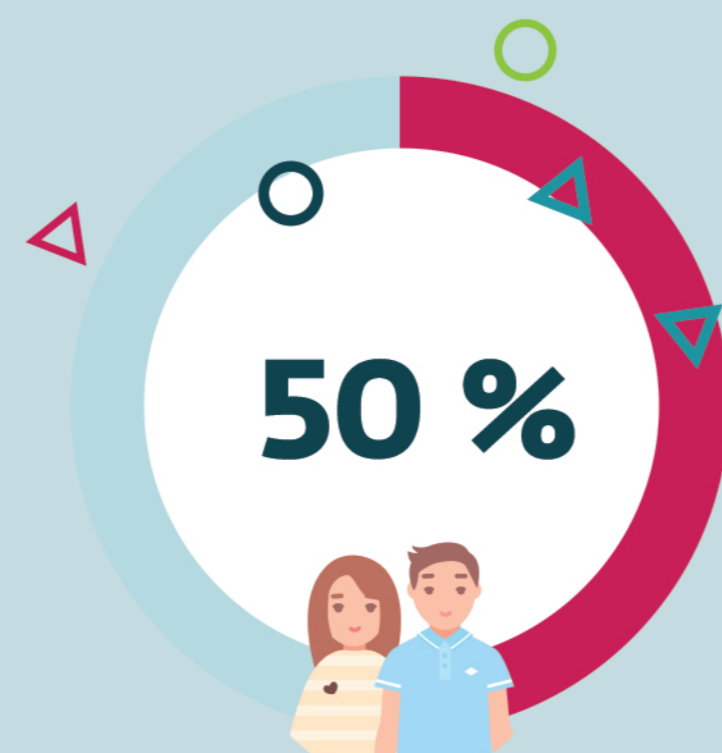


Češi omezili používání veřejných Wi-Fi

Výrazně se změnil způsob, jak se lidé z mobilních telefonů k internetu připojují. Bezpečnostní experti dlouhodobě varují před častým využíváním veřejných Wi-Fi, o jejichž bezpečnostních standardech nemá uživatel informace.



Letos klesl počet **využívání těchto sítí pod 40 %.**



Loni se k nim přitom připojovala **polovina uživatelů**, především z generace 15-24 let.



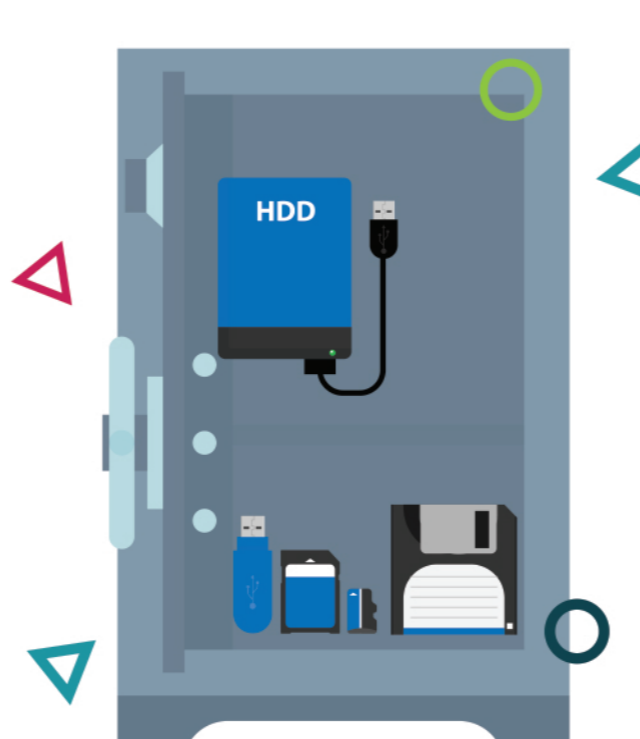
Třetina uživatelů pak deklaruje, že se k těmto sítím nepřipojuje **nikdy.**

Ani zálohovaná data nejsou v bezpečí

Bezpečnost je zásadní i u externích médií, které používáme pro zálohování dat. Jejich obsah ale chrání jen třetina uživatelů.



Od loňska přibyla jen **3 % uživatelů**, kteří ochranu zálohovaných dat řeší.



Nejčastěji dbají na fyzickou bezpečnost (tedy místo uložení paměťového média), softwarové či hardwarové šifrování.



Dvě třetiny uživatelů uvádějí, že **nešifrují, protože neví jak,** nebo je to příliš složité.