

Souhrnná publikace: „**Informační společnost v číslech**“ se snaží opět přinést čtenářům v přehledné formě informace o rozvoji informační a digitální společnosti v České republice a v zemích EU prostřednictvím nejnovějších **oficiálních statistických čísel**.

Publikace je rozdělena do následujících sedmi kapitol:

- A. Kapitola **Telekomunikační a internetová infrastruktura** obsahuje základní údaje o počtu účastníků v pevné a mobilní telefonní a internetové síti.
- B. V kapitole **Domácnosti** jsou uvedeny informace o přístupu domácností k pevné telefonní lince, mobilnímu telefonu, osobnímu počítači a internetu v členění podle typu sledovaných domácností.
- C. Kapitola **Jednotlivci** uvádí informace o uživateli internetu v dospělé populaci podle zařízení používaných k přístupu k této síti. Tyto základní informace jsou doplněny o údaje o vybraných aktivitách prováděných jednotlivci na internetu v oblasti komunikace, vyhledávání informací či zábavy. Podrobněji jsou zde uvedeny informace o nakupování přes internet.
- D. Kapitola **Podniky** přináší přehled o rozšíření, způsobu a míře využívání internetu, webových stránek a dalších informačních systémů podniky a jejich zaměstnanci. Tyto informace jsou doplněny o podrobné údaje o elektronickém obchodování a také o využívání sociálních médií, cloud computingu, 3D tisku či průmyslových robotů.
- E. Kapitola **Veřejná správa** informuje o vybraných službách eGovernmentu jako je CzechPoint nebo datové schránky. Do kapitoly jsou zařazeny i údaje o elektronických daňových přiznáních pro Finanční zprávu či elektronických podáních pro ČSSZ. Tyto informace jsou doplněny údaji o způsobu využití internetu ze strany jednotlivců při jednání s úřady či jinými institucemi veřejné správy.
- F. Kapitola **Vzdělávání a digitální dovednosti** obsahuje kromě údajů o školách v ČR s připojením k internetu a s webovými stránkami také informace o dostupnosti počítačů žákům na různých typech škol. Dále jsou tu údaje o digitálních dovednostech jednotlivců a nechybí ani informace o studentech a absolventech ICT oborů na vysokých školách a o počtu a mzdách ICT specialistů.
- G. Kapitola **Zdravotnictví** uvádí informace o vybavenosti samostatných ordinací lékařů informačními technologiemi a přehled nabízených on-line služeb na jejich webových stránkách. Dozvíte se zde také, kolik lékařů vede zdravotní dokumentaci v elektronické podobě nebo např. kolik jich předepisuje léky elektronicky. Nechybí ani informace o vyhledávání informací o zdraví na internetu a využívání on-line služeb na stránkách zdravotnických zařízení (např. objednání se).

Údaje jsou **členěny** dle různých kritérií, jako je například typ sledovaných domácností, pohlaví, věk a vzdělání u jednotlivců nebo odvětví a velikost u podniků. Čtenář se tak například dozví, jak závisí využívání internetu na věku či vzdělání sledovaných jednotlivců nebo na příjmu domácností.

Kromě podrobných dat za ČR, každá kapitola obsahuje **metodický úvod** a u většiny ukazatelů i **mezinárodní srovnání** za země EU.

Pro podrobnější informace o šetřeních ČSÚ navštivte naše webové stránky www.czso.cz, sekci Informační technologie.

https://www.czso.cz/csu/czso/vyuzivani_informacnich_tehnologii

Praha, březen 2019

Kontaktní osoba:

Ing. Martin Mana

martin.mana@czso.cz

Český statistický úřad

Odbor statistik rozvoje společnosti