

1. Firemní počítačová síť a související technologie

Firemní počítačová síť: propojení alespoň dvou počítačů za účelem sdílení informací, souborů, interních e-mailů a jiných aplikací v rámci podniku.

Bezdrátové připojení k páteřní firemní počítačové síti: použití technologie (standardu) Wi-Fi např. pro bezdrátové propojení koncových zařízení jako počítač a tiskárna.

Vzdálený přístup k firemním dokumentům, datovým souborům či aplikacím: možnost využívat některé služby poskytované firemní počítačovou sítí (např. práce s datovými soubory či aplikacemi) z míst mimo prostory firmy, a to pomocí internetu nebo jiného komunikačního kanálu.

Intranet: aplikace interní počítačové sítě, jež využívá stejné protokoly jako internet, poskytující obsah a služby výhradně uvnitř firmy, tj. není přístupná externím subjektům.

Extranet: rozšíření intranetové sítě za hranice organizace. Přístup na extranet je však omezen pouze pro autorizované uživatele.

Hlavní zjištění

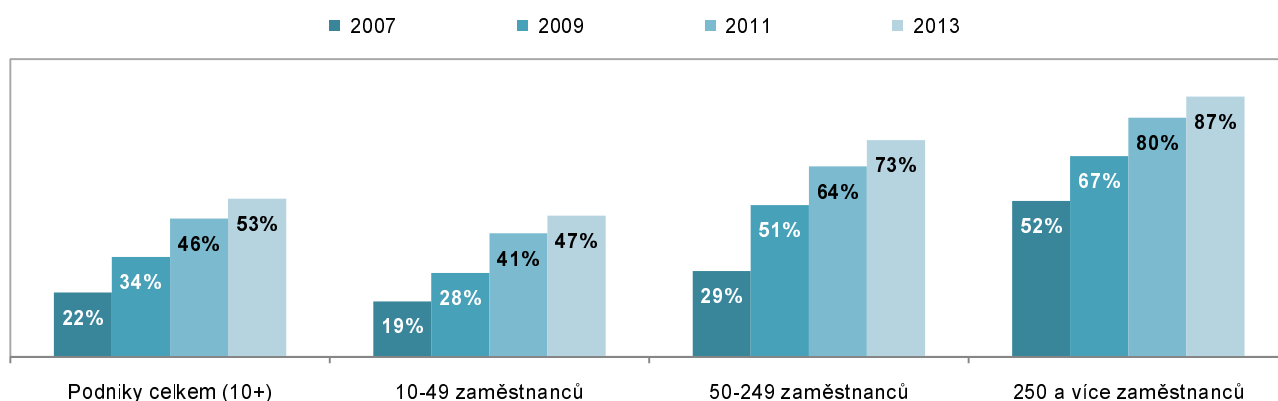
- V lednu 2013 bylo firemní počítačovou sítí vybaveno téměř 70 % podniků v České republice, což je stejně jako ve dvou předchozích letech. K nárůstu však došlo mezi lety 2010 a 2011, kdy vzrostl podíl podniků s touto technologií o pět procentních bodů. Podíl podniků s firemní počítačovou sítí se dlouhodobě pohybuje nad hranicí 60 %. Firemní počítačovou sítí jsou ve vyšší míře vybaveny podniky s více než 50 zaměstnanci. Takových podniků má firemní počítačovou síť více než 90 %. Mezi podniky s 10–49 zaměstnanci jich využívá tuto technologii 64 %.
- Na to, zda má podnik firemní počítačovou síť, má vliv také to, do jakého odvětví podnik náleží. Pokud se nachází například v odvětví Informační a komunikační činnosti či Peněžnictví a pojišťovnictví, potom měl podnik v lednu 2013 firemní počítačovou síť z více než 90 %. Oproti tomu, podniků z odvětví Ubytování, stravování a pohostinství je vybaveno firemní počítačovou sítí pouhých 45 %. Tento fakt do jisté míry souvisí také s tím, že v některých odvětvích je zvýšený výskyt velkých podniků a v některých naopak malých.
- Bezdrátovým připojením k firemní počítačové síti disponovalo v lednu 2013 v České republice 53 % podniků. Mezi velkými podniky se nacházelo 87,5 % s bezdrátovým připojením k firemní počítačové síti, kdežto mezi malými jich bylo 47 %. V průběhu sledovaných let velmi výrazně vzrostlo zastoupení podniků v České republice, které v rámci svých interních sítí disponují bezdrátovými technologiemi. Ještě v roce 2006 mělo bezdrátové připojení k firemní počítačové síti 16 % všech podniků a mezi velkými podniky pak 44 %.
- V lednu 2013 umožňovalo vzdálený přístup k firemním dokumentům, souborům či aplikacím s možností jejich modifikace 48 % českých podniků. Opět platí, že mezi velkými podniky je tato možnost nabízena zaměstnancům častěji než u podniků malých. Mezi podniky s více než 250 zaměstnanci je těch, jejichž zaměstnanci mohou z prostor mimo firmu prohlížet a upravovat firemní dokumenty 90 % a mezi podniky s 10–49 je takových 41 %.
- Intranet (interní webové stránky) měla v lednu 2013 v České republice třetina podniků. Oproti roku 2009, kdy bylo intranetem vybaveno 20 % podniků, tak vzrostl jejich podíl o cca polovinu. Podle výsledků posledního šetření se intranet vyskytuje v 79 % velkých podniků, polovině středních a 29 % malých podniků.
- V lednu 2013 disponovalo extranetem 15 % podniků, přičemž v roce 2006 se jednalo o necelých 7 %. Stejně jako u jiných ukazatelů, tak zaznamenáváme i zde v průběhu let nárůst, i když ne tak výrazný. Z velkých podniků má extranet 39 % a z podniků malých pak 12 %.
- Nejčastěji používaným druhem open source softwaru je mezi podniky s deseti a více zaměstnanci webový prohlížeč. V lednu 2013 využívalo některý z volně přístupných webových prohlížečů 68 % podniků. Hojně jsou podniky využívány také volně dostupné kancelářské softwary, ty využívalo 58 % podniků. Již menší zájem je ze strany podniků o open source operační systémy, jež má ve svých počítačích 27 % podniků.

podíl na celkovém počtu podniků v dané velikostní a odvětvové skupině (v %)

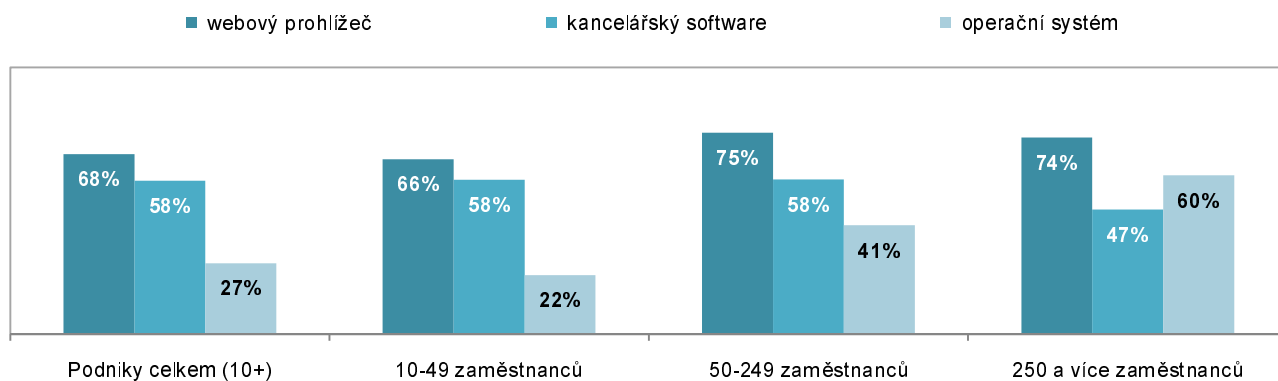
Tab. 1.1: Firemní počítačová síť a související technologie v podnikatelském sektoru ČR, leden 2013

	Podniky používající				
	firemní počítačovou síť	bezdrátové připojení k firemní počítačové síti	vzdálený přístup k firemním dokumentům, souborům, aplikacím s možností modifikace	intranet	extranet
Podniky celkem (10+)	69,8	53,1	48,0	34,0	14,9
Velikost podniku					
10–49 zaměstnanců	64,1	47,4	40,6	29,1	11,8
50–249 zaměstnanců	91,1	72,8	74,1	47,9	24,1
250 a více zaměstnanců	97,8	87,5	90,3	78,6	39,2
Odvětví (ekonomická činnost)					
Zpracovatelský průmysl	70,9	52,2	47,5	35,1	12,1
Výroba a rozvod energie, plynu, tepla	73,6	50,5	57,9	38,5	17,0
Stavebnictví	62,6	48,6	32,5	19,8	4,4
Obchod; opravy motorových vozidel	73,0	59,1	54,6	34,4	19,6
Doprava a skladování	62,0	44,5	36,1	31,2	7,8
Ubytování, stravování a pohostinství	44,7	35,9	25,8	21,3	9,2
Informační a komunikační čin.	96,6	85,4	90,7	76,1	47,6
Peněžnictví a pojišťovnictví	91,6	66,5	79,2	75,1	48,9
Činnosti v oblasti nemovitostí	78,9	48,9	53,6	38,4	14,2
Profesní, vědecké a technické čin.	85,8	63,0	65,8	42,4	24,4
Administrativní a podpůrné čin.	60,8	43,5	41,4	33,7	12,3

Graf 1.1: Podniky s bezdrátovým připojením k firemní počítačové síti



Graf 1.2: Podniky používající open source software, leden 2013



Zdroj: Český statistický úřad 2013