



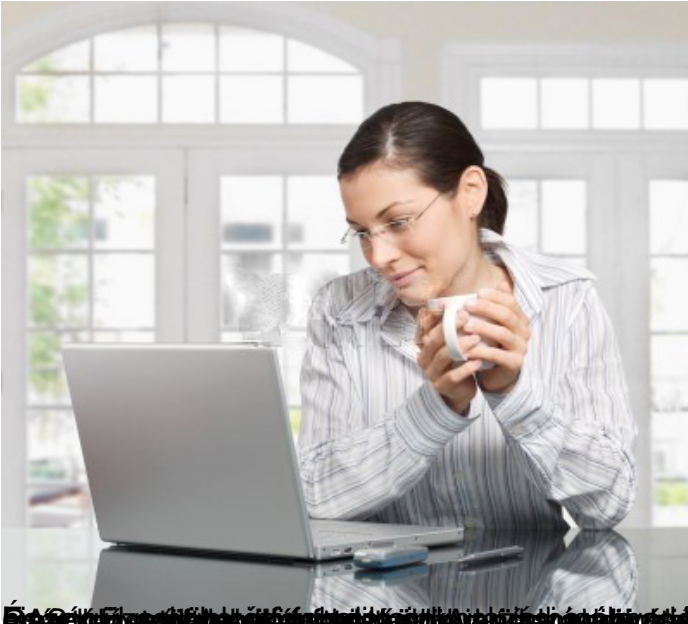
Az elmúlt évek leglátványosabb informatikai fejlődése talán éppen ezen a területen zajlott le. Ma már minden cég rendelkezik szélessávú internet eléréssel, tovább megyek, a dolgozók többségének is van otthoni szélessávú internet kapcsolata. Jogos a kérdés, hogy miért ne kapcsolhatnánk össze ezeket a hálózatokat. De mi is érhető el ezzel? A felhasználóknak, otthonra is pontosan olyan munkakörnyezet teremthető (informatikai szemszögből) mintha a cég irodájában ülne a munkaállomása előtt. Ugyanúgy elérheti a szerveren megosztott könyvtárakat, szerkesztheti a dokumentumokat, levelezhet, nyomtathat a központi nyomtatókra, futtathat alkalmazásokat, stb, stb.

A tapasztalat szerint ugyanakkor ügyfeleink nem a klasszikus távmunka lehetősége miatt tartanak igényt erre a lehetőségre, hanem inkább az esti vagy hétvégi munkavégzés lehetősége miatt, A szélessávú

mobil internet elterjedése

óta mindezen szolgáltatások a notebook-okról is igénybe vehető gyakorlatilag bárholnan.

A telephelyek közötti hálózati kapcsolat kialakítására is egyre nagyobb az igény. Egyre fontosabb hogy a cég központi irodája és a külső telephelyek, külső projektek között is állandó hálózati kapcsolat legyen. Korábban a bérelt vonalak világában ez rendkívül költséges volt. Ma már elég egy internet kapcsolat mindehhez és biztonságos, titkosított kapcsolat építhető ki az egyes telephelyek között.



És az új feladatok elvégzéséhez szükséges tudást és készségeket biztosítja a munkaadó. A munkaadó feladata, hogy a munkavégzés során a munkavédelmi és egészségügyi követelményeket biztosítsa, és a munkavégzés során a munkavédelmi és egészségügyi követelményeket biztosítsa, és a munkavégzés során a munkavédelmi és egészségügyi követelményeket biztosítsa.