

## Šéf ECDL: Všechny národy mají s počítači podobné problémy

ark

20.09.2003 10:35



Žena u počítače  
Autor: jih

Více než polovina z nás pracuje s počítačem, a nemusí jít jen o počítač s monitorem anebo klávesnicí, klidně to může být pokladna v obchodě anebo stroj v továrně. I u nás ale existují lidé, kteří mají s obsluhou třeba jen mobilního telefonu problémy. Ministerstvo informatiky proto provozuje několik programů, které se snaží zvýšit naši "počítačovou gramotnost". Evropa je na tom dobře, k počítači se ale těžko dostanou obyvatelé Afriky nebo střední Asie. Znalosti lidí na celém světě mapuje nadace, která zastřešuje certifikáty ECDL. O tom, jak to ve světě s počítačovou gramotností vypadá, jsme si povídali s Davidem Carpenterem, ředitelem nadace.

*Mají různé státy různé problémy při šíření počítačové gramotnosti?*

Většina zemí světa má stejný problém: Jak zvýšit gramotnost populace, aby lidé nebyli vyčleňováni ze společnosti, která jde stále dopředu. Dříve před příchodem informační společnosti vám stačilo, pokud jste uměli číst a psát, teď už musíte znát informační technologie, orientovat se v nich. Největší rozdíl, na který jsme narazili při šíření ECDL po světě, je vůbec přístup k počítači, možnost ho používat. Země a regiony se hodně liší počtem lidí, kteří mají počítač. Evropa a hlavně Skandinávské země jsou v tomto směru hodně daleko, stejně jako Spojené státy. Naopak v Africe nebo na středním Východě je často velmi těžké se k informačním technologiím dostat.

*Vidíte na svých cestách ty pomyslné nůžky, které se rozevírají mezi rozvinutými a rozvíjejícími se státy?*

Samozřejmě se s tím setkáváme, ale na druhou stranu jsme v těch rozvojových zemích velmi úspěšní: třeba v subsaharské Africe, jižní Africe, v arabských státech. Je tam po programu velká poptávka - v Arábii ho dokonce zastřešilo Unesco.

*Čím to, že jste v Africe tak žádaní?*

Lidi se prostě chtějí něco naučit, vylepšit si možnosti uplatnění na trhu práce. Chápu stejně jako v rozvinutých zemích, že je nutné umět pracovat s počítačem a zároveň mít o tom doklad, kterým se mohou prokázat při přijímacím pohovoru.

*Máte rozsáhlé zkušenosti, program je přítomen ve 160 zemích na celém světě, za 7 let se zaregistrovalo 3 a půl miliónů studentů. Jaké jsou základní problémy, se kterými se vaši učitelé setkávají?*

Největší problémem je, jak už jsem říkal, přístup k počítači a internetu. A také jestli si vůbec počítač mohou ve svých podmínkách dovolit, to se objevuje hlavně v rozvojových zemích, Jižní Americe a Africe. Máme dokonce nadaci, která se snaží tomuto problému čelit, je to vždycky program informatiků z daných zemí, které mají o svých národech nejvíce informací. Ale pomáháme i lidem v zemích, kde je válka, utečeneckých táborech, lidem postiženým, snažíme se zbourat ty bariéry, ulehčit jim další život. Z těch menších problémů je to pak třeba ovládnání počítačové myši.

*Na druhé straně ale v České republice ten program moc úspěšný není.*

Neřekl bych, že není úspěšný, možná v počtu certifikátů, které jsme doteď udělili. Ale Česká společnost pro informatiku dělá hodně práce a se vstupem do Evropské unie se situace mírně změní. Počítačová gramotnost - tedy nejen práce s počítačem, ale i odpovědnost s tím spojená a nutnost mít srovnatelný certifikát - nabyde na důležitosti. A ECDL pak bude jedna z prvních voleb.

Zdroj: Český rozhlas

URL: [http://www.rozhlas.cz/\\_zprava/87829](http://www.rozhlas.cz/_zprava/87829)