

Dobrý den,

rozhodl jsem se přispět také do společného díla příspěvkem z mého studia na VOŠ Liberec. Nemyslím, že by zážitků tehdy bylo málo, jak píše pan Šorm. Jak už to bývá v tomto věku je svět otevřený kdejakým zajímavým činnostem... Nechci vás však trápit příliš dlouhým slohovým cvičením, navíc vzpomínky a zážitky jsou, jak už to bývá, vytěšňovány jinými informacemi.

Studium jsem ukončil v roce 2000, třída tehdy nesla název V3. Pokud si dobře vzpomínám, byl to nově otevřený obor „číslicová technika“. Vlastně i statut VOŠ byl teprve u zrodu. Původně jsem na tuto školu nastoupil především proto, abych ještě o nějaký rok zdržel nástup na vojenskou službu, což již dnešní generace řešit nemusí. Na škole se mi nakonec líbilo. Krom některých méně oblíbených předmětů mě studium bavilo. A to se dostávám ke vzpomínce, o kterou bych se s Vámi rád podělil.

V předmětu, který vyučoval pan profesor Keršláger nazvaný VIT (výpočetní technika), nebo SIT (síťová technika), čtenář promine, je to přece jen už pár let, jsme se setkali s profesorskou obligátní otázkou. „**Jaký bude nejrychlejší přenos dat mezi Libercem a Prahou**“. Upozorňuji, že tehdy se mluvilo o nějakých 500MB dat. Po krátké úvaze a zvážení veškerých možností, které nás tehdy napadli, nás pan profesor vyvedl z omylu. Nejrychleji totiž tehdy vycházelo nahrát data na pevný disk, nasednout do auta a uhánět směr Praha. Možná se tomu ti mladší mohou divit, ale tak to tehdy bylo, ač spojení mezi univerzitami v Liberci a Prahou se tehdy považovalo za nadstandardní. S odstupem času si člověk teprve uvědomí, jaký ohromný nárůst dat se v posledních letech přenáší po sítích a samozřejmě i mimo ně.

V mém každodenním pracovním životě nyní používám různé programy na programování průmyslových PLC a HMI vizualizací. Jak už to bývá, vývojáři programů se dnes moc nedrží zpátky a programy před i po instalaci zabírají hned několik GB.

Při představě, že by se vývoj počítačů a sítí neposunul tak rychle a tak daleko mi vychází, že bych asi strávil polovinu svého života na dálnici mezi Libercem a Prahou.

Petr Konopka DiS, student V3.