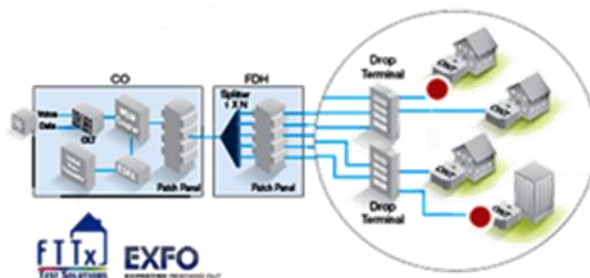


## Seminář Síť FTTx v roce 2014

Dodavatel měřicí a servisní techniky, technologicky vyspělých produktů pro oblast ICT a služeb technické podpory v oblasti vláknové optiky a monitorovacích systémů společnost **PROFiber Networking s.r.o.** uspořádala společně s **AKADEMIE VLÁKNOVÉ OPTIKY A OPTICKÝCH KOMUNIKACÍ<sup>®</sup>** již devátý ročník odborného semináře **Sítě FTTx v roce 2014**, zaměřeného na problematiku optických přístupových sítí FTTx. Celá akce probíhala ve dnech 13. a 14. března 2014 na Střední škole informatiky, poštovníctví a finančnictví Brno. Velký dík patří i partnerům, kteří se na setkání aktivně podíleli a občanskému sdružení Internet pro všechny za mediální podporu.



I letošní ročník semináře se těšil velkému zájmu, zajímavému programu přihlíželo 265 osob. Ty měly během dvou dnů možnost vidět 23 přednášek specialistů z oboru a mohly sledovat klání v prestižní soutěži montážních skupin v instalaci vláken a zafukování do mikrotrubiček - Mistrovství světa v mikrotrubičkování. Příležitosti představit svou techniku instalace naživo využil montážní tým společnosti Fibre Optics Service s.r.o., který porovnal své síly s týmem studentů ze Střední školy informatiky, poštovníctví a finančnictví Brno. V tomto



klání sice zvítězili odborníci z Fibre Optics Service s.r.o., ale studenti získali první cenné praktické zkušenosti z oboru. Mistrovství se konalo za odborné, technické a materiální podpory partnerů OFA s.r.o.; Dura-line CT, s.r.o.; MICOS spol. s.r.o.; PLUMETOP; s.r.o. a Fibre Optics Service s.r.o.. Hodnotícími kritérii byl čas a kvalita montáže FTTH přípojky.

Témata přednášek a způsob organizace semináře byly zvoleny tak, aby účastníci získali co možná nejvíce nových a užitečných poznatků, včetně zkušeností z projektů realizovaných v rámci České a Slovenské republiky a zároveň měli možnost setkat se s řadou expertů a kolegů z oboru. Veškeré **přednášky** z této akce jsou uveřejněny na webových stránkách [www.profiber.eu](http://www.profiber.eu) v sekci download a jsou **volně ke stažení**.

Na základě kladné odezvy z předchozích ročníků se zároveň se seminářem uskutečnil workshop určený pro členy zastupitelstev měst a obcí na téma **FTTH - vlákno až do domu: OTEVŘENÁ OPTICKÁ SÍŤ A DIGITÁLNÍ ČESKO – cesta k informační společnosti?** Na tomto shledání představil tým lektorů Akademie vláknové optiky a optických komunikací<sup>®</sup> se svými partnery zastupitelům měst a obcí, formou krátkých přednášek následovaných diskusí, nejnovější trendy v oblasti výstavby, provozu a financování nových typů širokopásmových sítí. Více informací [zde](#).

V samostatné sekci byl kladen důraz na školení a vzdělávací aktivity **AKADEMIE VLÁKNOVÉ OPTIKY A OPTICKÝCH KOMUNIKACÍ<sup>®</sup>** a jejich partnerů. Po celou dobu trvání semináře byla účastníkům k dispozici **výstava s ukázkou produktů** pro výstavbu a servis optických i metalických přístupových sítí, na které se prezentovalo 17 firem.

**Program a pozvánka** semináře Síť FTTx v roce 2014 ke stažení [zde](#).

**Přednášky** ze semináře Síť FTTx v roce 2014 ke stažení [zde](#).

**Průvodce seminářem** – souhrn veškerých informací o semináři, včetně ukázkových videí [zde](#).

Další ročník tohoto oblíbeného semináře **Sítě FTTx v roce 2015 a Mistrovství světa v mikrotrubičkování** se uskuteční **12.-13.3.2015** na Střední škole informatiky, poštovníctví a finančnictví Brno, bližší informace budou zveřejněny na webových stránkách [www.profiber.eu](http://www.profiber.eu).