

*Centrum výpočetní techniky
Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava
si Vás dovoluje pozvat na další z pásma seminářů*



OLS 2001

Ostravské Linuxové semináře

**VŠB – TUO, 28. června 2001
17:00 hod.**

Pro koho je seminář určen

Zveme na seminář všechny zájemce o operační systém Linux a všechny zájemce o Open Source programy obecně. Naším cílem je pořádat semináře, které svým obsahem a úrovní budou přínosem pro všechny, kteří se zajímají o fenomén free softwaru a zvláště pak o Linux. Seminář je určen všem zájemcům, tedy i ne-studentům VŠB – TU Ostrava.

Místo a čas konání

Čtvrtý z řady seminářů se koná 28. června 2001 (čtvrtek) od 17:00 hod. na VŠB – TU Ostrava – Poruba, posluchárna B3 (budova A, druhé patro).

Časový harmonogram

Seminář začíná v 17:00 hod. Bude se skládat ze tří přednášek o Linuxu a příbuzných tématech. Každá přednáška bude trvat cca. 30 až 40 min.

17:00–17:40	Tisk v Linuxu
17:45–18:25	Antivirový software pod Linuxem
18:30–19:10	Samba
19:20–19:35	pro zájemce film „Aliance4“

Autoři a abstrakty přednášek

Tisk v Linuxu

Lumír Jasiok

Centrum výpočetní techniky,
VŠB – Technická univerzita Ostrava
e-mail: Lumir.Jasiok.fs@vsb.cz

Abstrakt

Jednou z věcí, kterou bude jistě potřebovat každý uživatel Linuxu, je zprovoznění tiskárny. Nastíním problematiku tisku pomocí LPD, PDQ, LPRng, PPR a CUPS a předvedu praktické ukázky zprovoznění tiskáren (jak lokálně, tak i po síti). Zmíním se o podpoře tiskáren od několika nejznámějších výrobců.

Antivirový software pod Linuxem

Adam Štalmach

VŠB – Technická univerzita Ostrava
e-mail: stalmach@vsb.cz

Abstrakt

Možná se bude všem příznivcům Linuxu zdát nadpis jako dobrý vtíp, ovšem existuje spousta důvodů proč mít antivirový software na svém Linuxu. V přednášce si rozebereme nabídky komerčních SW firem i antivirus pro Linux zadarmo a implementaci antiviru do poštovního serveru sendmail.

Samba

Dušan Lampart

LinuxBox.cz, s.r.o.
e-mail: Dusan.Lampart@linuxbox.cz

Abstrakt

Pro sdílení souborů a tiskáren mezi Linuxem a MS Windows je určen sw balík Samba. V příspěvku si ukážeme nastavení Samby jako souborový a tiskový server pro malé sítě, dále přístup z Linuxu jako klienta ke sdíleným prostředkům z MS Windows a seznámíme se s bezpečností Samby. Rovněž si ukážeme jak kombinovat několik Samba serverů v síti.