

Obnova „GRUB“ bootovacieho manažera po inštalácii OS Windows

Po inštalácii OS Windows na HDD, kde už je nainštalovaný OS Linux, operačný systém MS Windows zničí bootovací manažer GRUB. Pre jeho obnovu je možné použiť jednoduchý spôsob:

- naboťovať „live“ verziu operačného systému Linux (napríklad Ubuntu),
- po spustení Live CD, v hlavnom menu nájsť a spustiť konzolu,
- v konzole zadať príkaz

sudo grub

ktorým spustíme aplikačné rozhranie zavádzača GRUB,

- pokračovať príkazom

find /boot/grub/stage1

ktorého výstupom je informácia o zariadení, na ktorom sa nachádzajú súbory zavádzača GRUB (napríklad *(hd0,6)*),

- zadať príkaz

root (hd0,6)

(zariadenie *(hd0,6)* je použité z predchádzajúceho príkladu, !!! vo Vašom prípade sa môže líšiť !!! – zadajte zariadenie, ktoré dostanete ako výstupnú informáciu príkazu *find*), ktorým zvolíme koreňové zariadenie zavádzača GRUB,

- zadať príkaz

setup (hd0)

ktorým nainštalujeme zavádzač GRUB na MBR zvoleného HDD, poprípade ***setup (hd0,6)***, ktorým nainštalujeme zavádzač GRUB na predmetnú diskovú oblasť.

- ukončiť aplikáciu grub príkazom ***quit***
- po reštarte PC je zavádzač GRUB opätovne nainštalovaný.

POZOR! Popísaný postup je založený na imaginárnom príklade! **Názvy zariadení sa môžu líšiť v závislosti na Vašej konfigurácii a prerozdelení HDD!**