

Какво е дистрибуция?

Това е цялостния пакет от ядрото на Linux библиотеките и помощният софтуер обединени под едно общо цяло.

Днес ще имате възможност да избирате каква дистрибуция да ви се инсталира, като ние ви предлагаме 4 варианта:

Slackware	10.0
Debian	unstable
SuSE	9.1
Fedora Core	2/3

Предимства и недостатъци на всяка от дистрибуциите които ще инсталираме днес.

Slackware:

Предимства: Бърз, много сигурен, винаги излизащ само с стабилните версии на всяка програма или библиотека включена в дистрибуцията. Най-unix подобна и лесна за администриране.

Недостатъци: пакетният менажер е все още в начален стадии на разработка и не е добър. Повечето неща трябва да се правят от source. По-сложна инсталация.

Debian:

Предимства: Бърз, сигурен, с великолепен пакетен менажер(един от най-добрите).

Недостатъци: Сложна инсталация, като цяло ориентиран най-вече за мрежова работа отколкото към desktop машини.

SuSE:

Предимства: Страхотна desktop дистрибуция, открива си сам почти всичко възможно, много добри възможности за конфигурация от графичната среда. Поддържа gpm пакетна система.

Недостатъци: Единствените кръпки(patches) които се предлагат за SuSE са единствено за текущата версия на дистрибуцията(ако нямате текущата се мъчите кои както намери...).

Fedora:

Предимства: Много бърза и сравнително лесна инсталация. Ориентирана както за desktop така и за server машини. Много добър подбор на софтуерният пакет(но трябва да се иа предвид, че все пак е 5 CD-та). Много добра пакетна

система(rpm), има си и apt-get.

Недостатъци: В някои от последните версии на дистрибуцията има проблеми с пускането на аудио заради софтуерни лицензи а няки пакети директно са премахнати пак във връзка с софтуерни лицензи.