

Opgave 4 - Linux file struktur

Information

Formålet med følgende øvelse, er at give dig kendskab til de directories(Tilsvarende folder Windows) som ofte anvendes i Linux systemer.

Hvert Linux-directory i roden har per konvention et specifikt formål, altså hvilken data de typisk indeholder. For eksempel bør directoryet `var/log` indeholde alle applikationslogs fra applikationer, der bliver eksekveret.

Disse konventioner skal der arbejdes med i denne øvelse, først individuelt og siden i teamet.

Filstrukturen i Linux ser ofte(Ikke altid) ud som følger:

```
/
|_bin
|_boot
|_dev
|_etc
|_home
|_media
|_lib
|_mnt
|_misc
|_proc
|_opt
|_sbin
|_root
|_tmp
|_usr
|_var
```

Instruktioner

1. **Individuelt:** Undersøg og noter i Linux cheatsheet, hvad det er for nogle filer, som er tiltænkt hver enkelt directory. *Tids estimering: 20 minutter*
2. **I teamet:** Teamet skal nu sammenligne resultaterne og lave en fælles konklusion af, hvad hvert enkelt directory er tiltænkt at indeholde. *Tids estimering: 10 minutter*

Links

[Ubuntu docs - File systems](#)

🕒 2025-04-03 05:55:59