

Machine virtuelle

Cahier des charges:

Créer une machine virtuelle :

- Installer un système d'exploitation Linux et un bureau XFCE
- Installer une version nightly de rust
- Installer une IDE
- Configurer git comme gestionnaire de source
- Modifier le prompt bash pour indiquer des informations sur l'état du dépôt git du répertoire courant
- Paramétrer deux utilisateurs ayant des droits différents

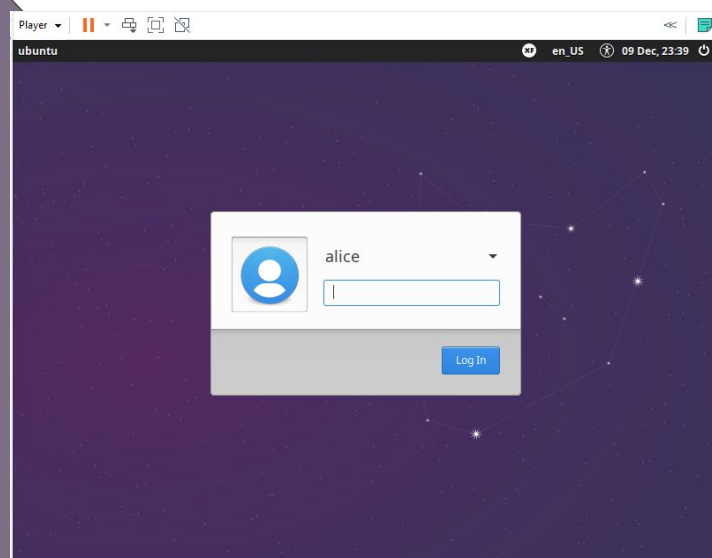
Logiciel utilisé:

- VMWare pour la création de la machine virtuelle

Grâce à ce projet j'ai découvert comment:

- Créer une machine virtuelle en respectant des conditions imposées
- Créer 2 profils possédant des droits d'utilisation différents
- Configurer un prompt bash
- Installer un système d'exploitation

Livrables:



Profil de la machine virtuelle