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
- -Paramétrer deux utilisateurs ayant des droits différents

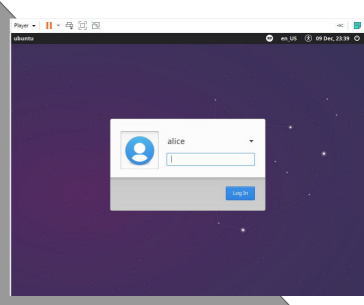
Logiciel utilisé:

-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