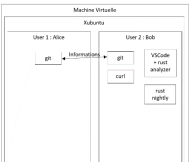
# **INSTALLATION AU POSTE**

## Cahier des charges

Créer un environnement de travail pour une équipe de deux personnes :

- -Alice, l'administrateur, a besoin de :
  - -git pour le transfère de fichier
- -Bob, le développeur, a besoin de :



- -git pour le transfère de fichier
- -L'éditeur de code Visual Studio Code
- -La commande Curl qui permet de télécharger des fichiers depuis une url
- -Le langage de programmation Rust-Analyzer, ainsi que son extension Rust Nightly

#### <u>Livrable:</u>

Ce projet se déroulait en binôme. On a donc réalisé, lors de ce projet, l'intégralité des besoins requis par l'équipe :

- -Machine virtuelle installée et configurée
- -Visual Studio Code installé et fonctionnel (+ Rust Analyzer installé dans les extensions)
- -Curl installé et fonctionnel
- -Rust Nightly installé et fonctionnel
- -Git installé et fonctionnel
- -Droits d'accès configurés

# Outil(s) utilisé(s):

J'ai appris, pendant ce projet, à utiliser l'outil de création de machine virtuelle VMware Workstation Player et améliorer mes compétences sur l'interpréteur de commande Bash.



## Compétence(s) acquise(s):

Pendant ce projet, j'ai amélioré mes compétences en recherche internet et en documentation sur les multiples commandes utilisées, ainsi que le travail en équipe et en autonomie.

Bervas Yahn

Contact: bervasyahn@gmail.com