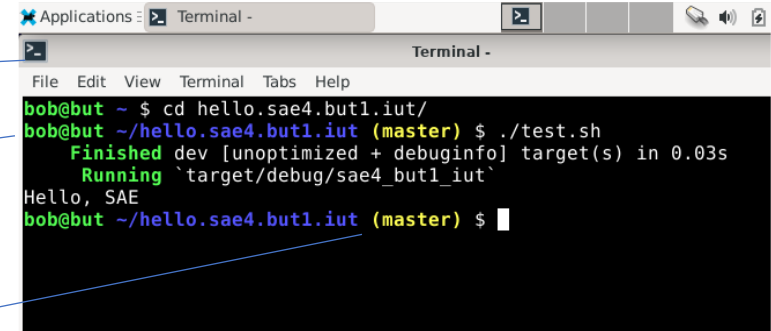


Cahier des charges

En binôme

- Créer une machine virtuelle Linux avec VMWare
- Installer le bureau XFCE
- Configurer la machine en anglais (clavier en français)
- Créer 2 utilisateurs (un admin. & un développeur)
- Installer le langage Rust en version *nightly*
- Installer et configurer VSCode pour l'utilisation de Rust
- Installer Git
- Configurer le prompt de Bash avec les informations du répertoire Git courant

Rendu final



```
Applications : Terminal -
Terminal -
File Edit View Terminal Tabs Help
bob@but ~ $ cd hello.sae4.but1.iut/
bob@but ~/hello.sae4.but1.iut (master) $ ./test.sh
    Finished dev [unoptimized + debuginfo] target(s) in 0.03s
    Running `target/debug/sae4_but1_iut`
Hello, SAE
bob@but ~/hello.sae4.but1.iut (master) $
```

Installation de Poste

Méthodes et technologies



Compétences

