Institut Universitaire des Sciences (IUS) FACULTÉ DES SCIENCES ET DES TECHNOLOGIES (FST)

RAPPORT SUR LE TRAVAIL DE LABORATOIRE № 2

Cours : Systèmes d'Exploitation Linux

Étudiant : FABIEN Marie Beatrice

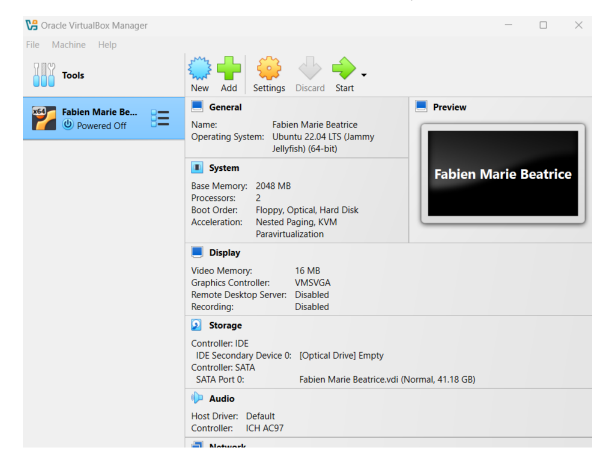
Niveau: L3

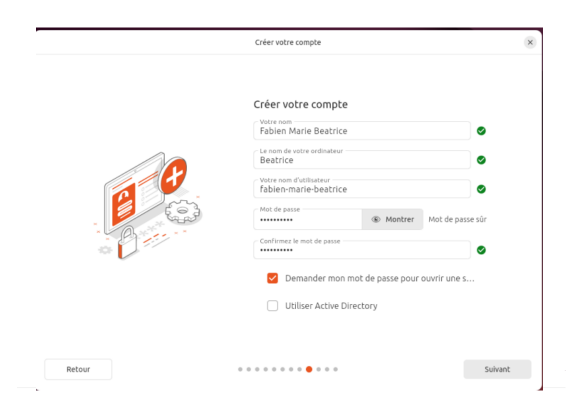
2. Une description des résultats de la tâche.

Installer une distribution Linux (comme Ubuntu) sur une machine virtuelle (VM).

3. Les résultats de l'exécution des commandes (captures d'écran).

Lancement de la Machine virtuelle avec les informations correspondantes.





Rapide, libre, et plein de nouveautés

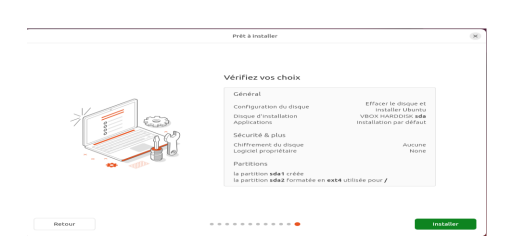
La dernière version rend l'informatique plus facile que jamais.

Que vous soyez développeur, créateur, joueur ou administrateur, vous trouverez de nouveaux outils pour améliorer votre productivité et améliorer votre expérience dans cette version.

Copie des fichiers...



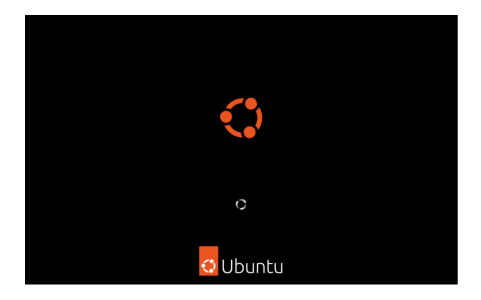
>_

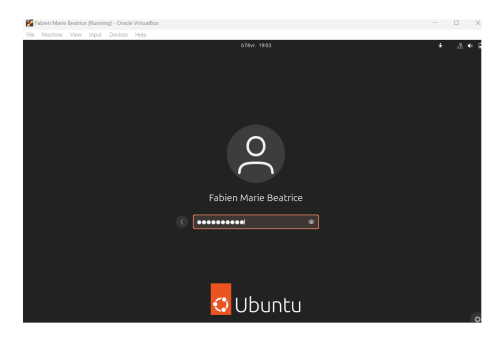


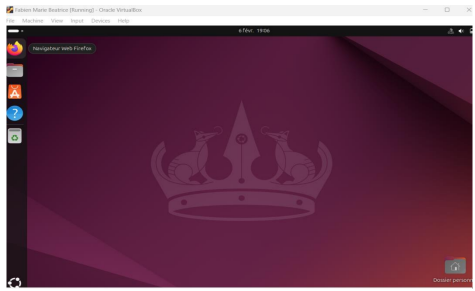
Ubuntu 24.04.1 LTS

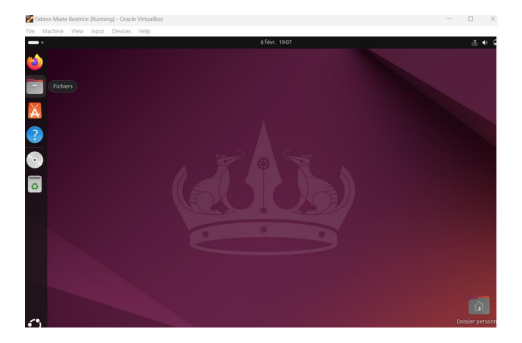


Installation du système d'exploitation









Conclusion

Utiliser une distribution Linux (Ubuntu) sur une machine virtuelle. C'est un système d'exploitation fiable, sécurisé et libre.