INSTITUT UNIVERSITAIRE DES SCIENCES (IUS)

Faculte des Sciences et technologie (FST)

Reseaux 2

Soumis au professeur: Ismael SAINT AMOUR

Prepare par: Jameson DOMINIQUE

Date: Le 17 Mars 2025

Introduction au Systeme d Exploitation Ubuntu

Presentation

Ubuntu est un systeme d exploitation open-source base sur Linux. Il est populaire pour sa facilite d utilisation et sa communaute active.

Caracteristiques

Securite: Ubuntu integre divers outils de securite pour proteger votre systeme.

Personnalisation: Vous pouvez personnaliser l'interface utilisateur selon vos preferences.

Logiciels: De nombreux logiciels sont disponibles via le gestionnaire de paquets.

Installation d Ubuntu

Pour installer Ubuntu, suivez ces etapes :

- 1. Telechargez l image ISO d Ubuntu.
- 2. Creez un disque bootable.
- 3. Redemarrez votre ordinateur et selectionnez le disque bootable.
- 4. Suivez les instructions d installation.

Liens Utiles



Pour plus d informations, visitez <u>Ubuntu.com</u>.

Version 1.0

Tableau Comparatif

Version Fonctionnalites Support

20.04 LTS, stable 5 ans 22.04 LTS, recente 5 ans

Citation

L open-source est le futur. - Linus Torvalds

Liste de Taches

- XTelecharger l image ISO
- Creer un disque bootable
- Installer Ubuntu

def installer_ubuntu(): print("Telechargez l image ISO.â€) print("Creez un disque bootable.â€) print("Installez Ubuntu.â€)

installer_ubuntu()

Diagramme Mermaid

graph TD; A[Installation] â€"> B[Configuration]; B â€"> C[Lancement]; C â€"> D[Utilisation];

Conclusion

Ce document presente les bases d'Ubuntu et comment l'installer. Vous avez egalement appris a convertir un document Markdown en differents formats sur Ubuntu.