

# compte rendu installation debian

CFA ROBERT SCHUMAN

Réalisé par:

TASIM MIKAIL

Date:

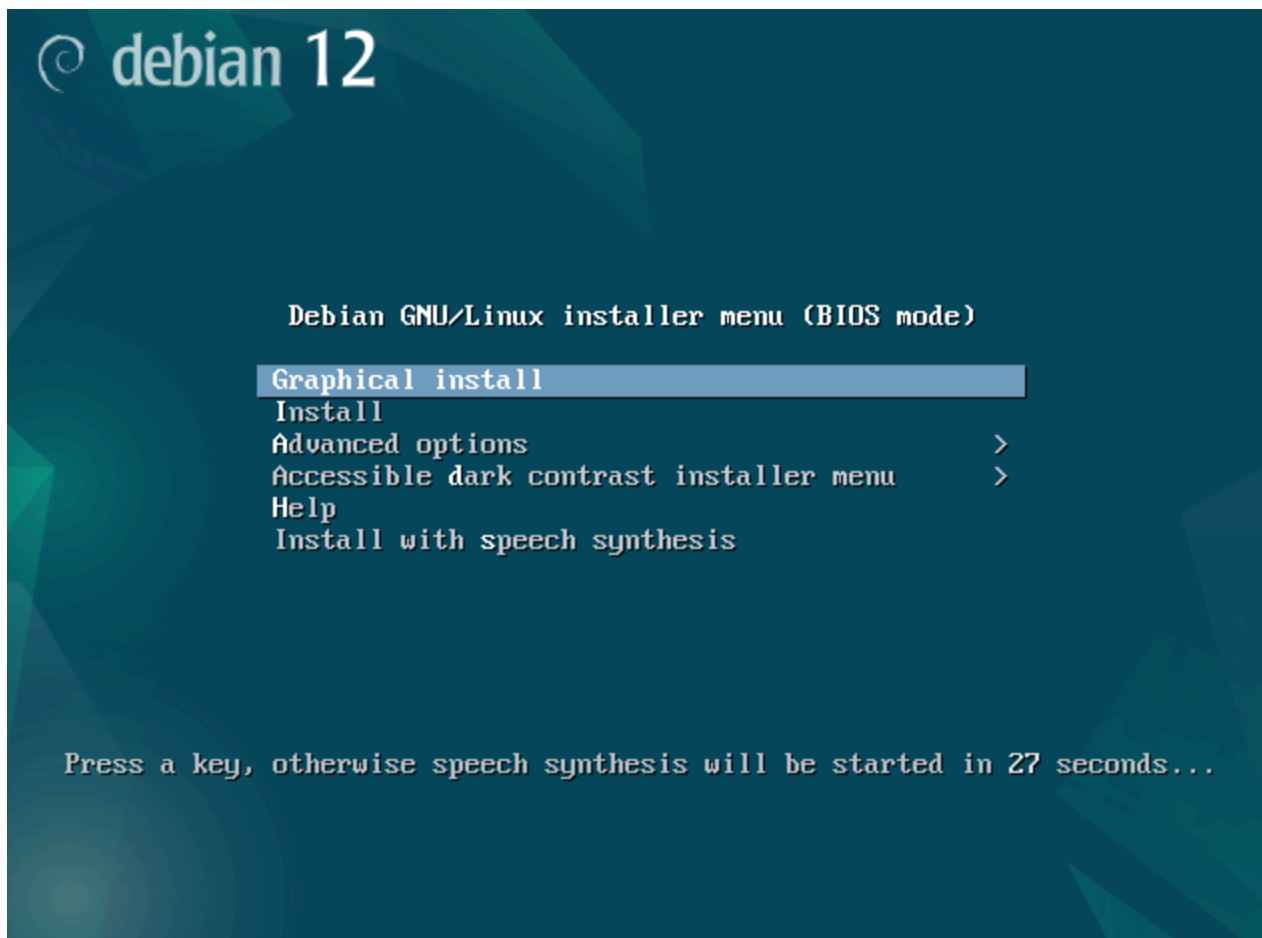
29/01/2025

Encadrant:

M.ROTH

installation d'une machine debian 12

graphical install pour une installation graphique



on choisit le mot de passe du superutilisateur (root)

## Créer les utilisateurs et choisir les mots de passe

**Vous devez choisir un mot de passe pour le superutilisateur, le compte d'administration du système. Un utilisateur malintentionné ou peu expérimenté qui aurait accès à ce compte peut provoquer des désastres. En conséquence, ce mot de passe ne doit pas être facile à deviner, ni correspondre à un mot d'un dictionnaire ou vous être facilement associé.**

**Un bon mot de passe est composé de lettres, chiffres et signes de ponctuation. Il devra en outre être changé régulièrement.**

**Le superutilisateur (« root ») ne doit pas avoir de mot de passe vide. Si vous laissez ce champ vide, le compte du superutilisateur sera désactivé et le premier compte qui sera créé aura la possibilité d'obtenir les privilèges du superutilisateur avec la commande « sudo ».**

**Par sécurité, rien n'est affiché pendant la saisie.**

**Mot de passe du superutilisateur (« root ») :**

☐ **Afficher le mot de passe en clair**

**Veillez entrer à nouveau le mot de passe du superutilisateur afin de vérifier qu'il a été saisi correctement.**

*Confirmation du mot de passe :*

☐ **Afficher le mot de passe en clair**

Capture d'écran

Revenir en arrière

Continuer

on créé un utilisateur puis on choisit son mot de passe

**Créer les utilisateurs et choisir les mots de passe**

**Un bon mot de passe est composé de lettres, chiffres et signes de ponctuation. Il devra en outre être changé régulièrement.**

*Mot de passe pour le nouvel utilisateur :*

☐ **Afficher le mot de passe en clair**

**Veuillez entrer à nouveau le mot de passe pour l'utilisateur, afin de vérifier que votre saisie est correcte.**

*Confirmation du mot de passe :*

☐ **Afficher le mot de passe en clair**

Capture d'écran

Revenir en arrière

Continuer

on choisit d'utiliser tout le disque dur pour cette machine

## Partitionner les disques

Le programme d'installation peut vous assister pour le partitionnement d'un disque (avec plusieurs choix d'organisation). Vous pouvez également effectuer ce partitionnement vous-même. Si vous choisissez le partitionnement assisté, vous aurez la possibilité de vérifier et personnaliser les choix effectués.

Si vous choisissez le partitionnement assisté pour un disque complet, vous devrez ensuite choisir le disque à partitionner.

*Méthode de partitionnement :*

**Assisté - utiliser un disque entier**

**Assisté - utiliser tout un disque avec LVM**

**Assisté - utiliser tout un disque avec LVM chiffré**

**Manuel**

Capture d'écran

Revenir en arrière

Continuer

il nous propose d'installer d'autre paquet, c'est pas nécessaire on pourra le faire plus tard

## Configurer l'outil de gestion des paquets

L'analyse des supports d'installation a trouvé l'étiquette :

**Debian GNU/Linux 12.1.0 \_Bookworm\_ - Official amd64 NETINST with firmware 20230722-10:48**

**Vous pouvez maintenant analyser des médias supplémentaires qui seront utilisés par l'outil de gestion des paquets (APT). En principe, ils devraient appartenir au même ensemble que le média d'amorçage. Si vous n'avez pas d'autres supports disponibles, vous pouvez passer cette étape.**

**Si vous souhaitez analyser d'autres supports, veuillez en insérer un autre maintenant.**

*Faut-il analyser d'autres supports d'installation ?*

☒ **Non**

☐ **Oui**

Capture d'écran

Revenir en arrière

Continuer