

# Projet réaliser en entreprise.2025

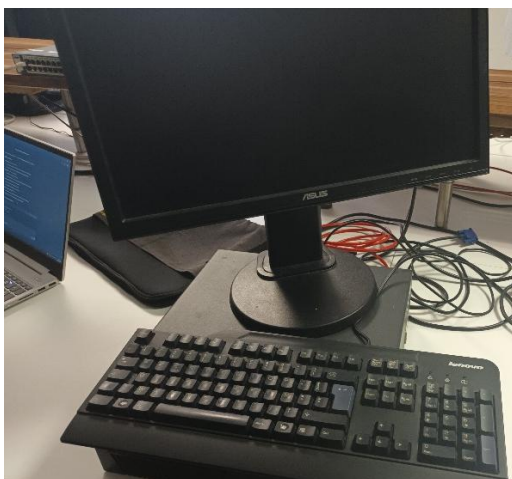
Dans le cadre de ma formation en alternance, je dois réaliser un projet en entreprise en relation avec les besoins éventuels du service informatique ou au niveau d'une autre infrastructure au sein de la commune.

Je suggère donc à mon maître d'apprentissage l'utilisation d'un outil de ticketing car actuellement il utilise un logiciel de messagerie (mail Outlook).

Ce qui complique pour moi la lisibilité entre les mails de conversations courantes, les relances de prestataires, les factures, les demandes d'interventions, les questions diverses et variées, etc.

J'ai donc proposé à mon maître d'apprentissage d'installer un GLPI sur un serveur Debian, cela dans un premier temps sur une vieille machine de récupération dotée d'une configuration minimale.

Dans notre stock, je récupère un PC avec suffisamment de mémoire et un processeur correct.



1. CPU : 1. Core i5 8600t
2. RAM : 8 Go.
3. Stockage : 500Go.
4. Adresse IP : statique 192.168.100.200
5. Masque /24
6. Passerelle :192.168.100.253
7. DNS : l'adresse du serveur.

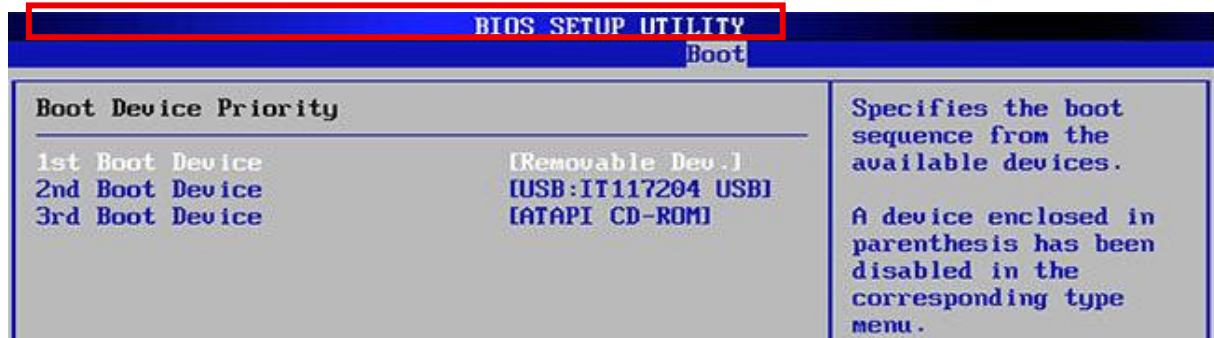
Préparation de la clé bootable Ventoy, je télécharge le soft et l'installe sur une clé USB.

<https://www.ventoy.net/en/download.html>

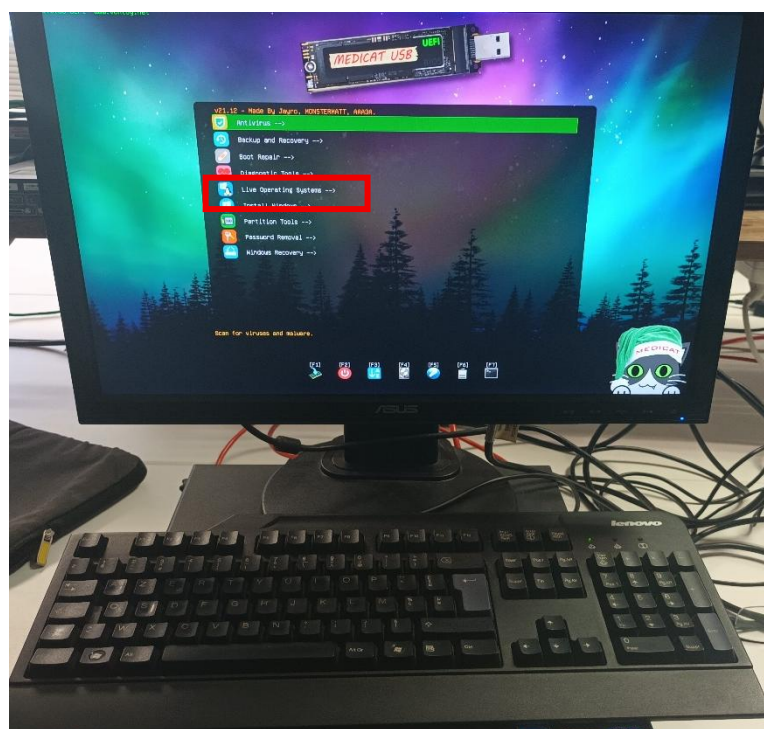
Fichier	SHA-256	Libéré	Taille
<a href="#">ventoy-1.1.10-windows.zip</a>	c65e6bfe33a376bd3fd3243eb9odd923c07f7d051c934c7b6ad72f7bfe6c80049	2025-12-21	15 Mo
<a href="#">ventoy-1.1.10-linux.tar.gz</a>	1113abe6e1bb712834fe574a966261a91285804f4fe4701666dec97c5beb208	2025-12-21	19 MB
<a href="#">ventoy-1.1.10-livecd.iso</a>	57ae81baf8ba6bd028ca335f5a7d59dcb37d2927b55392e8d947d08018f313	2025-12-21	186 MB

# Projet réaliser en entreprise.2025

j'entre dans le Bios touche F11 pour réglé le Boot de démarrage sur une clé USB.

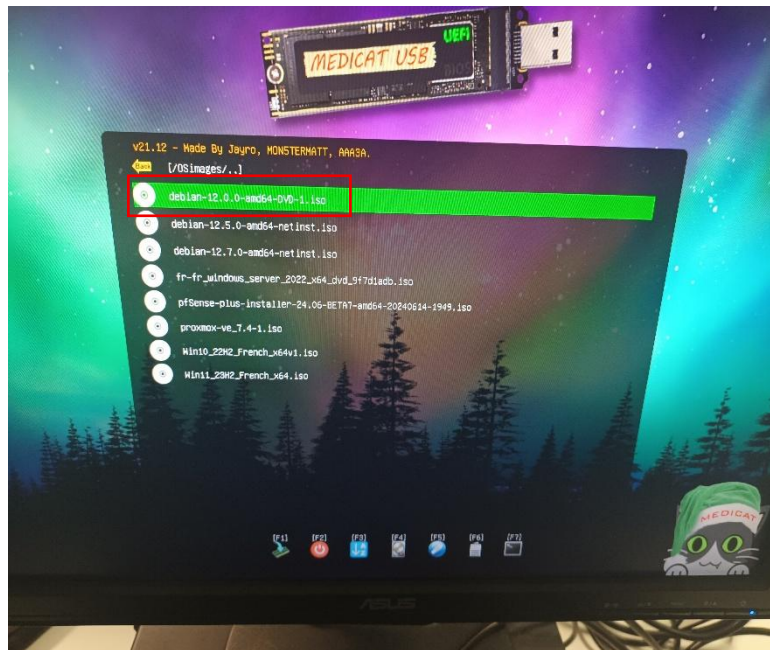


Je valide, le pc redémarre et l'installation commence en arrivant sur Ventoy



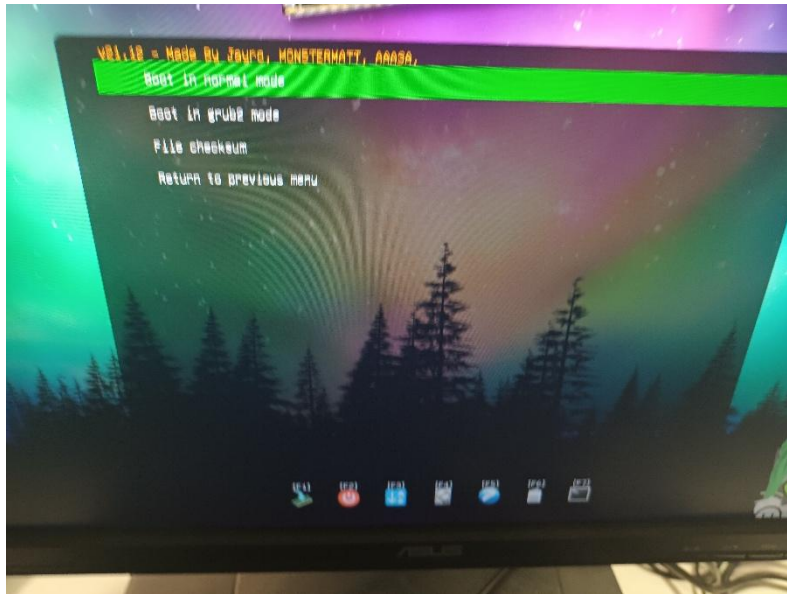
# Projet réaliser en entreprise.2025

Ensuite je sélectionne L' iso Debian12



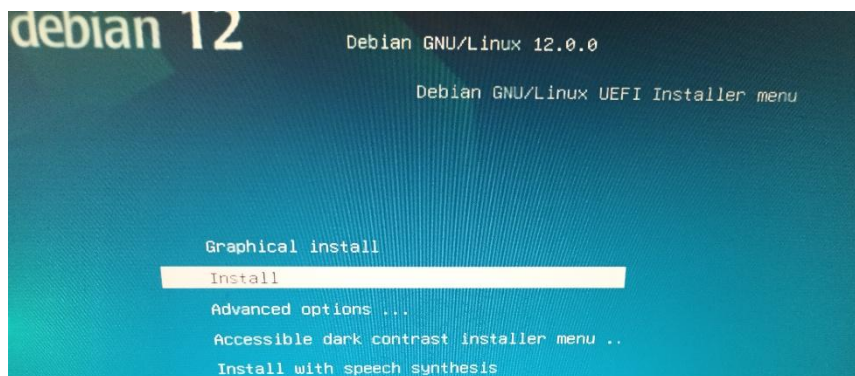
Je selectionne Boot normal Mode

# Projet réaliser en entreprise.2025



Ensuite je suis les instruction a l'écran

Je sectionne Install

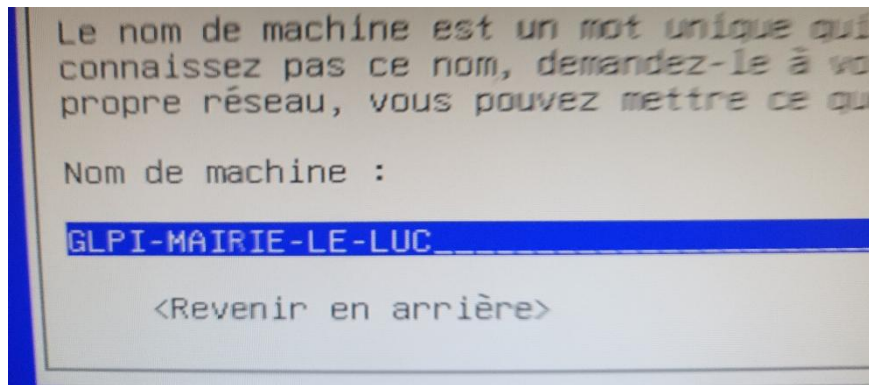


Ici je sélectionne mon choix de langue

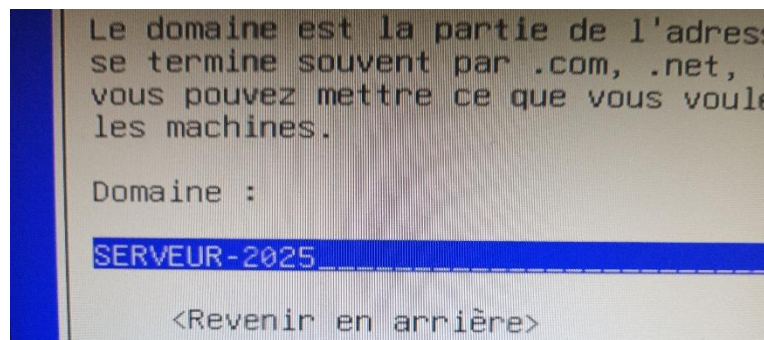


## Projet réaliser en entreprise.2025

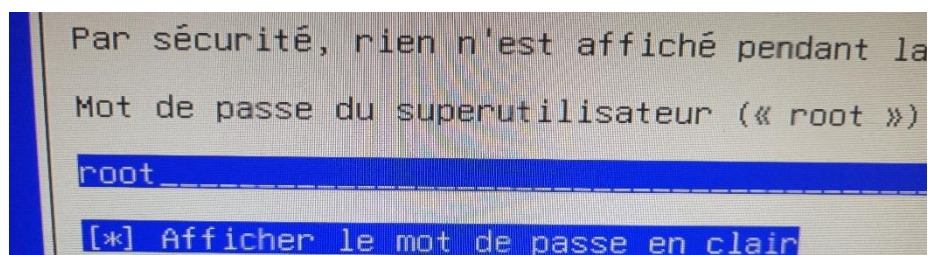
Je nome la machine



Je remplis le chan du domaine

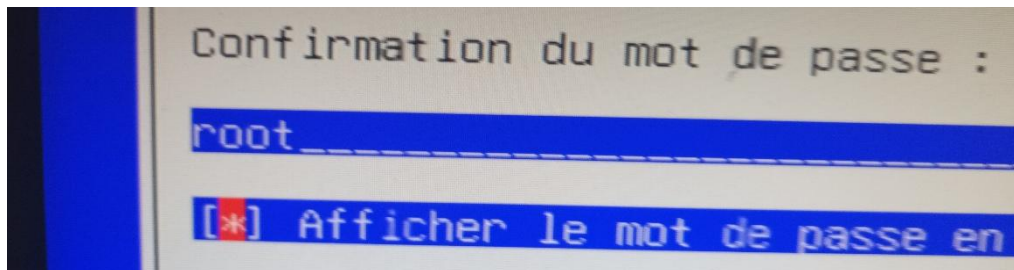


Je choisis un mot de passe pour le super utilisateur.

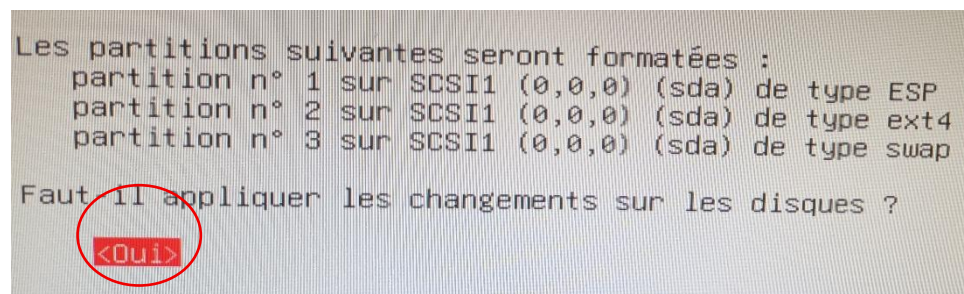
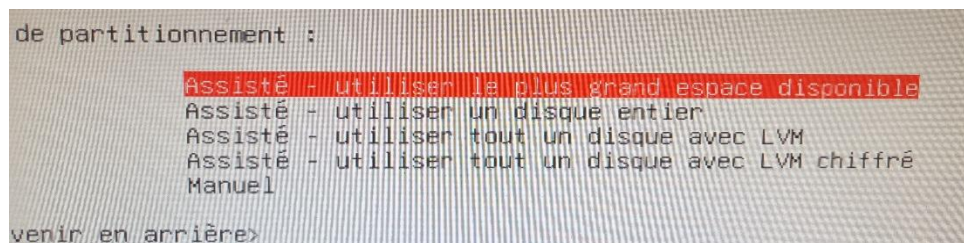


## Projet réaliser en entreprise.2025

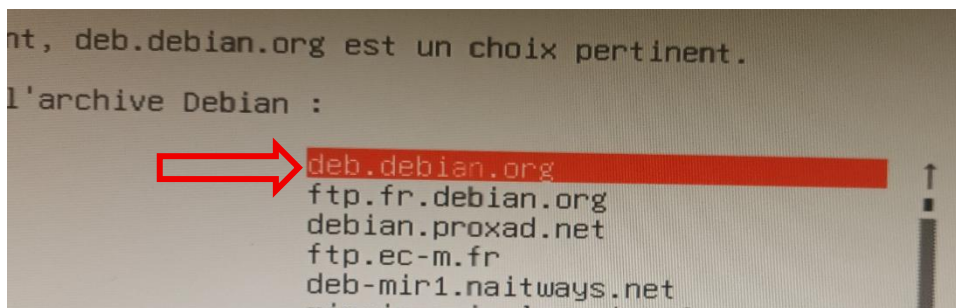
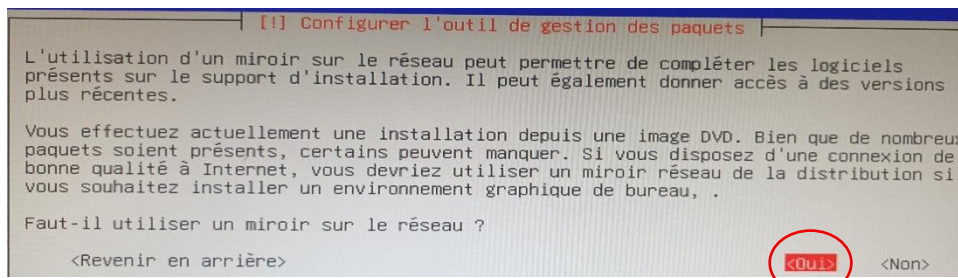
Et je le confirme.



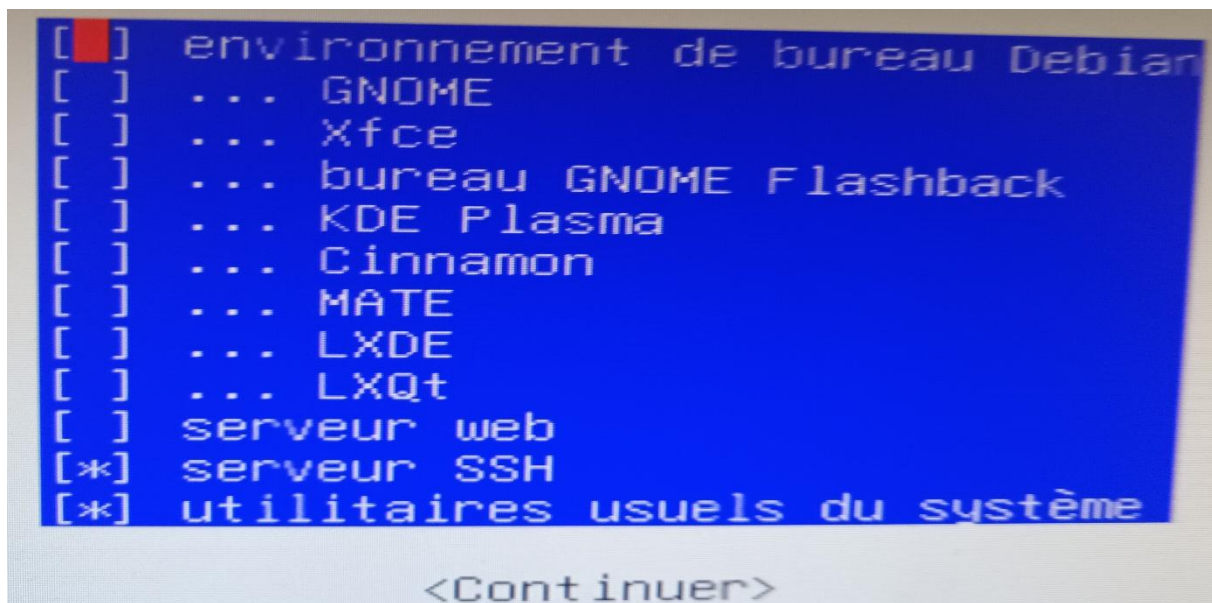
Ici Je sélectionne la premier option



## Projet réaliser en entreprise.2025



A ce stade de l'installation de Debian je peux choisir plusieurs options selon m'est besoin



# Projet réaliser en entreprise.2025

Si je clique sur continuer

