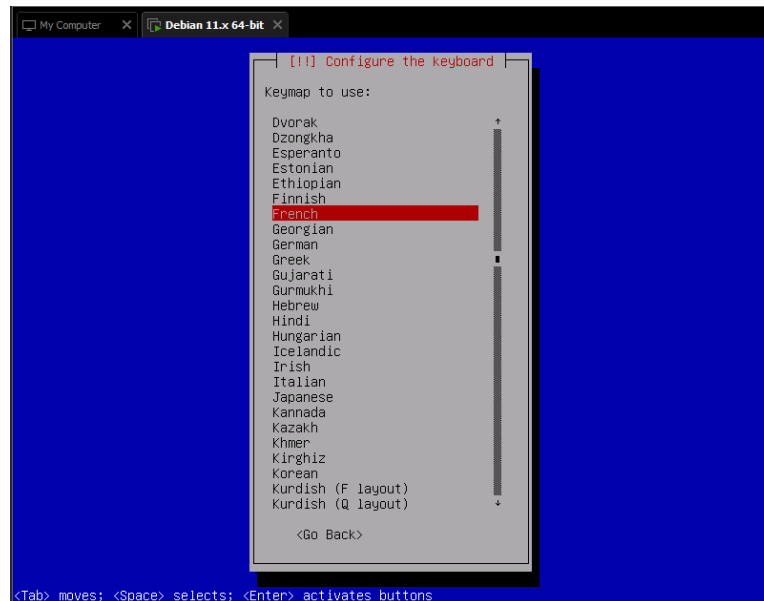


TP 1 – LINUX

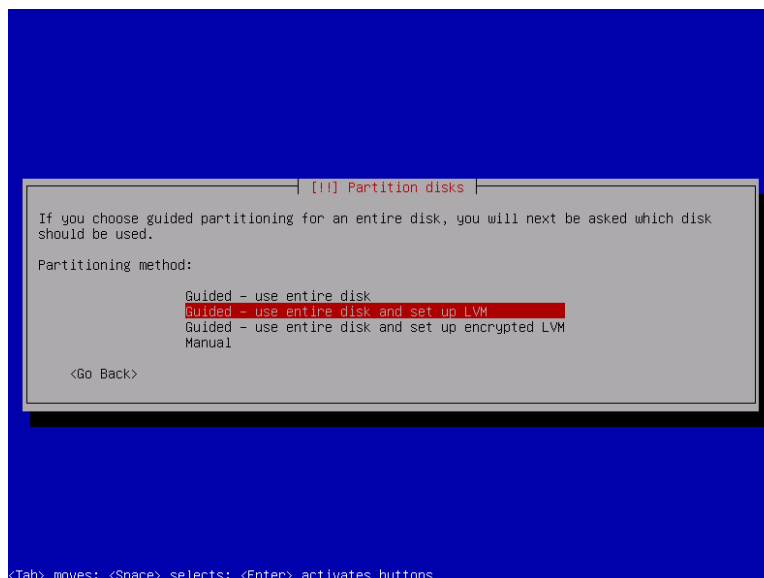
Disposition du clavier en français :

→ Sélectionner « Français » lors du menu de configuration du clavier pendant l'installation de Debian.



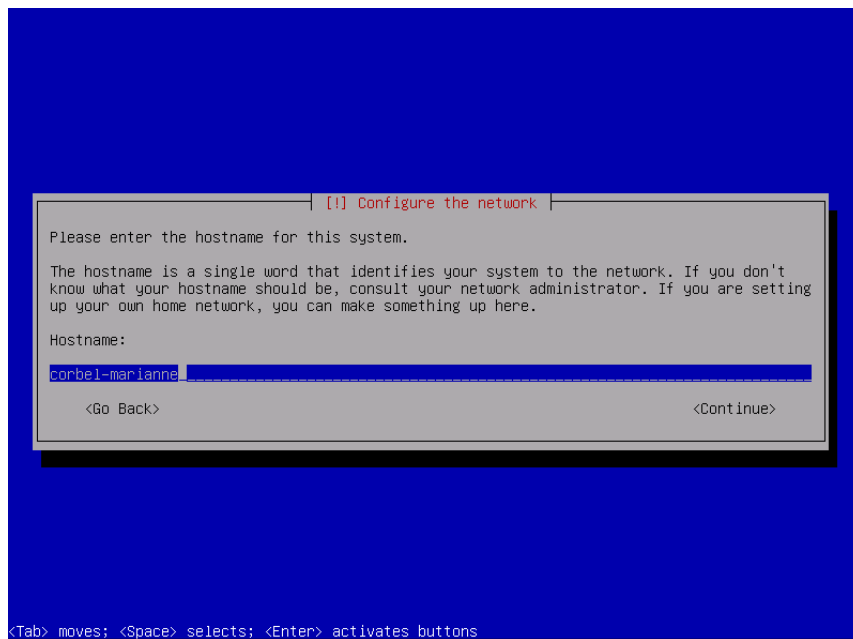
Partitionner le disque automatiquement :

→ Sélectionner la partition du disque en LVM lors de l'installation.



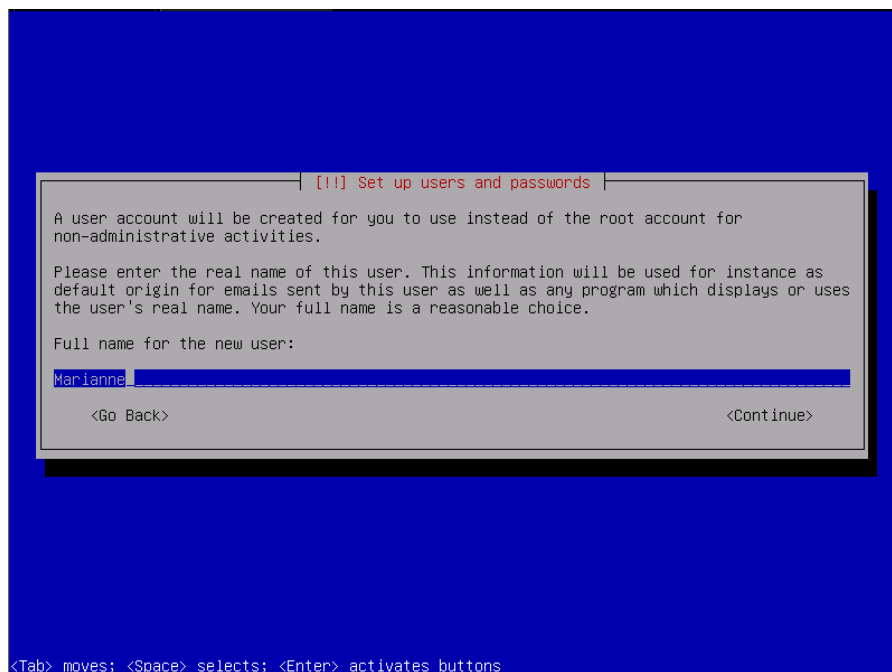
Configuration du réseau en DHCP avec nom d'hôte personnalisé :

→ Le réseau étant automatiquement configuré en DHCP, il n'y a besoin que d'entrer le nom d'hôte lors de l'écran dédié pendant l'installation.



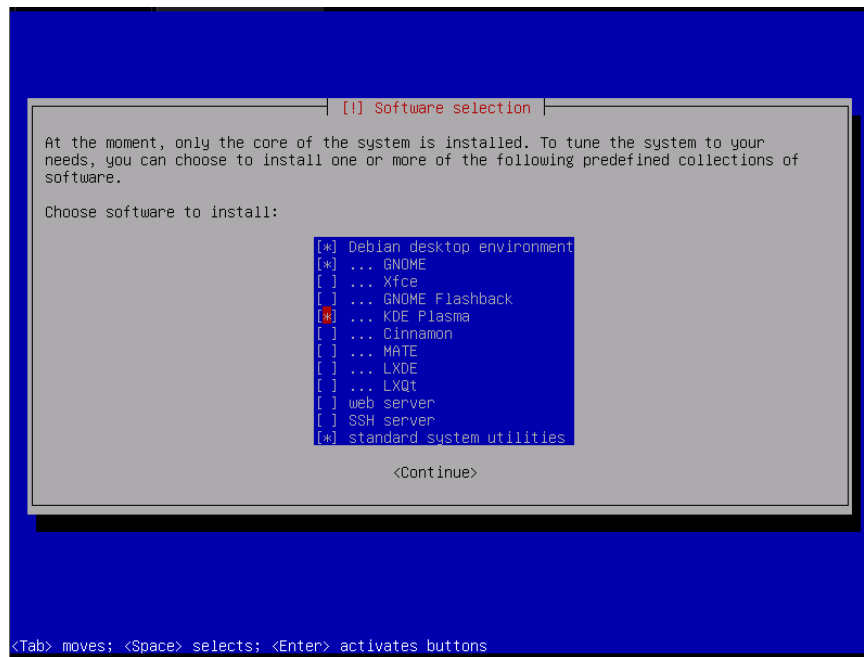
Création d'un utilisateur non-root :

→ Toujours pendant l'installation, la création d'un utilisateur non-root est proposée automatiquement ou réalisable dans le menu « set up users and passwords ».



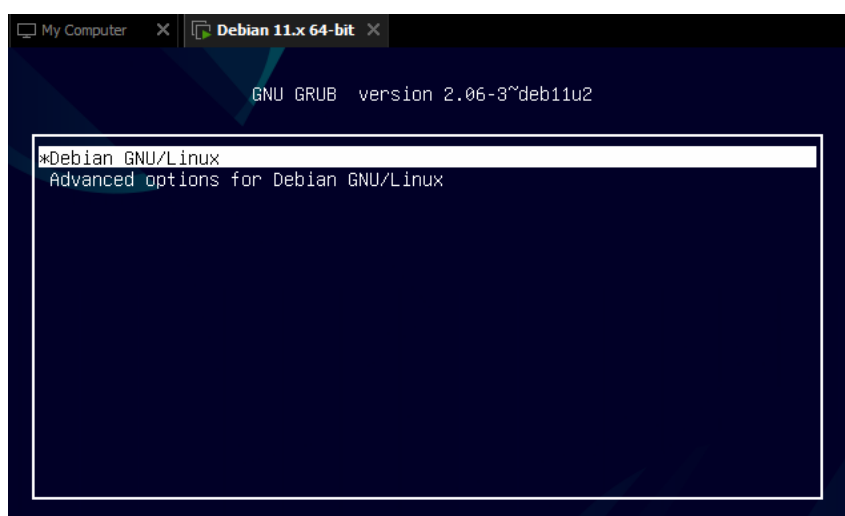
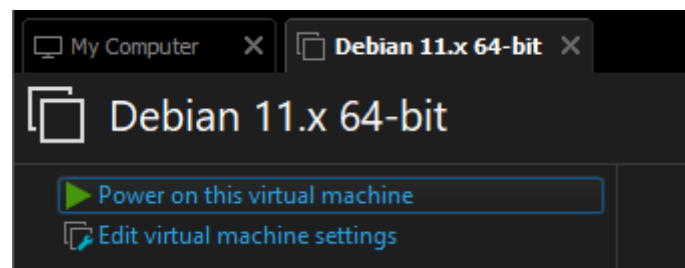
Installation de l'interface graphique :

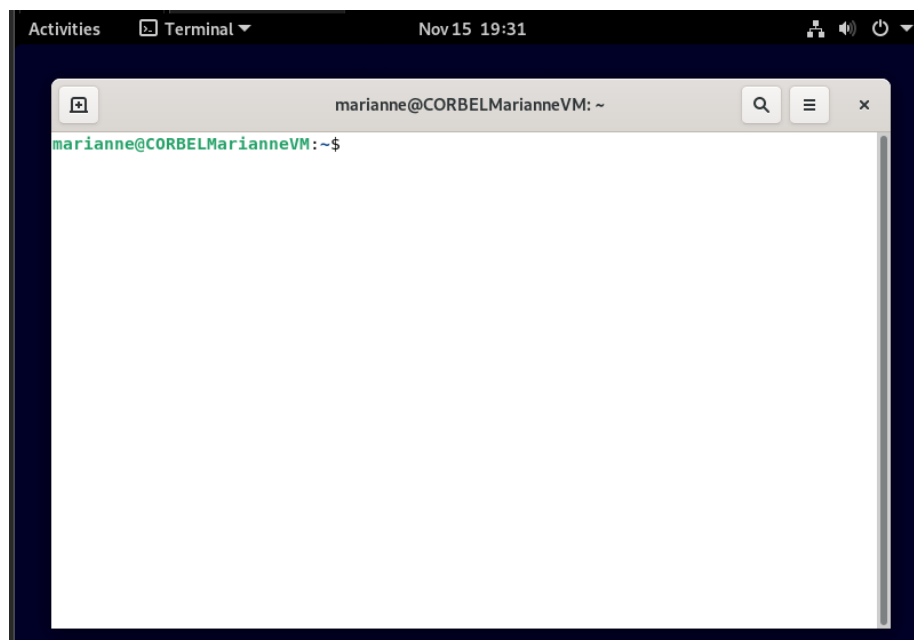
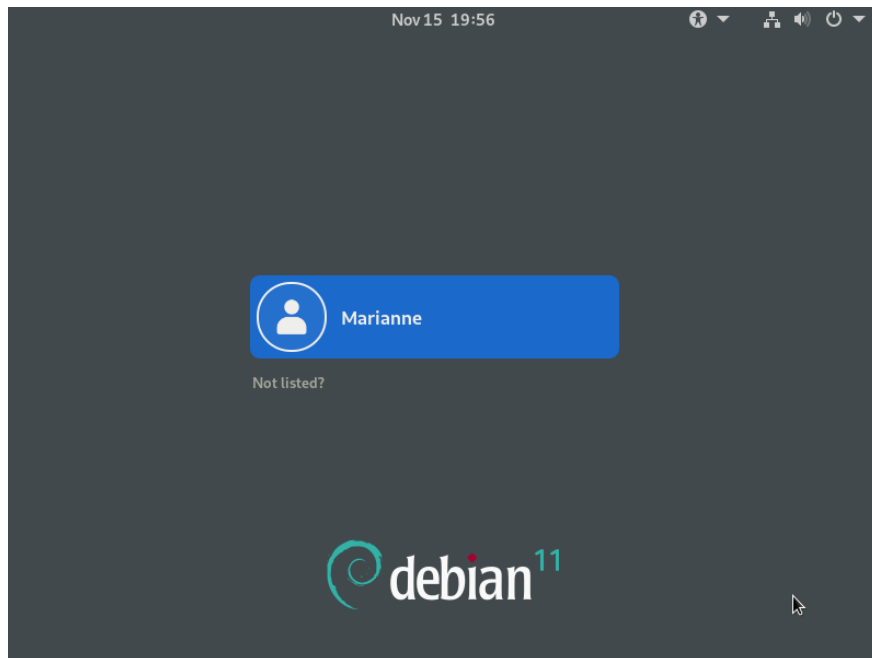
→ KDE peut être sélectionné sur l'écran de sélection de choix des paquets.



Connection à la machine virtuelle :

→ Dans VMWare, lancer la machine virtuelle, puis sélectionner Debian GNU/Linux pour s'y connecter.





Questions :

1. L'installation était assez simple à réaliser puisque les éléments à configurer se succédaient. Je n'arrivais pas à trouver où configurer le réseau en DHCP puisqu'étant automatique, ce n'est pas mentionné dans l'onglet réseau.
2. En dehors de recherches google, j'ai pu demander à un élève de mastère de m'éclairer sur les points qui me semblaient flous, ainsi qu'aux élèves qui ont assisté au cours d'aujourd'hui (pour la question sur le DHCP qui apparemment avait été mentionnée).