

Installation basique d'Ubuntu

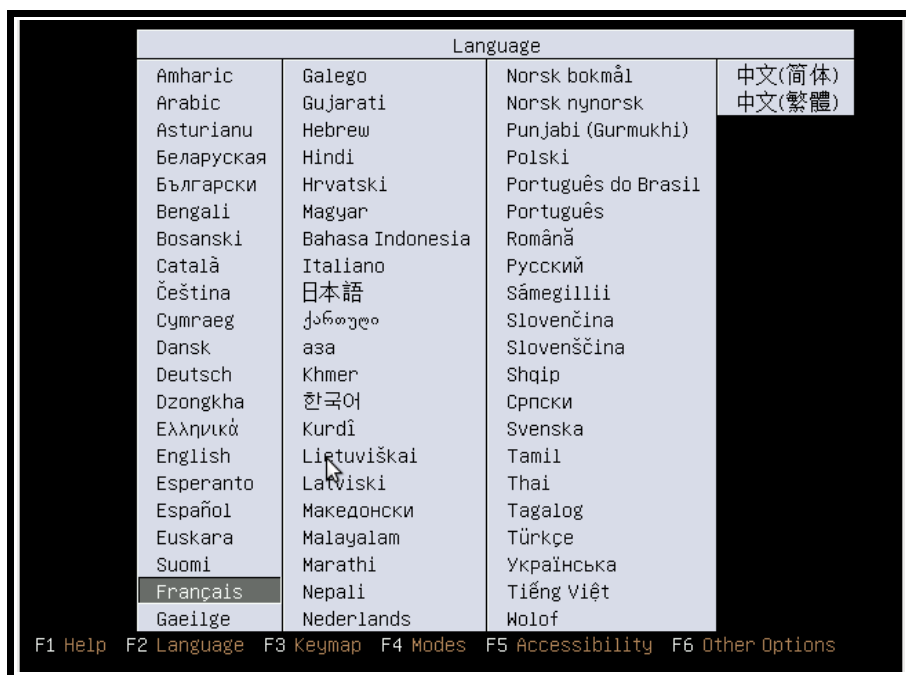
Ce document ne s'adresse pas aux débutants même si son niveau n'est pas bien élevé. Toute personne désireuse de se lancer dans l'installation d'un système d'exploitation devrait s'entraîner dans une machine virtuelle au préalable. En effet si l'installation se déroule mal la machine peut devenir inutilisable et quelques compétences seront alors nécessaires pour s'en sortir.

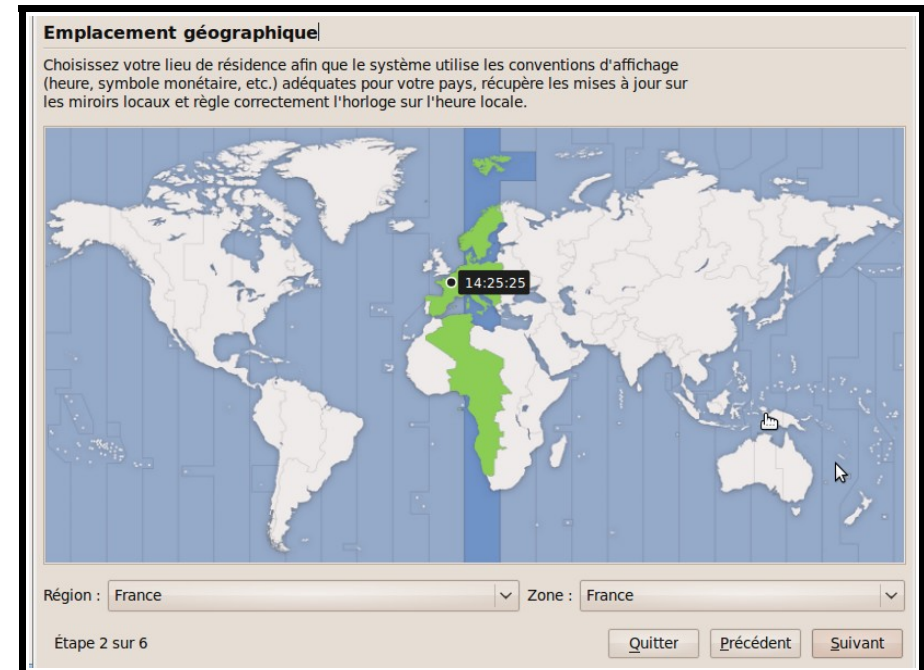
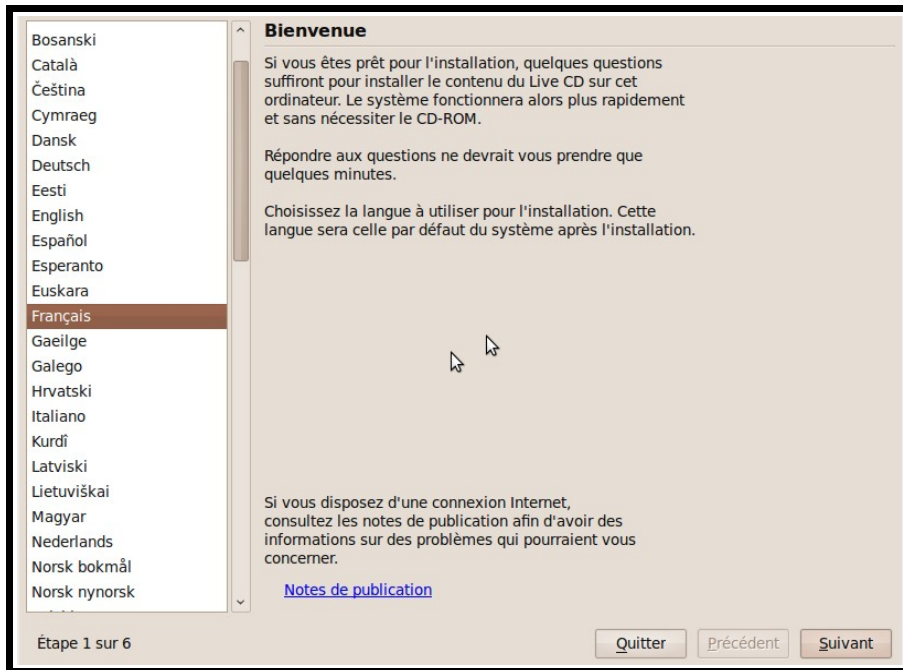
Pour faire l'installation d'Ubuntu il faut de l'espace libre, je vous invite à lire la documentation : **Exemple de partitionnement simple avec gparted**.

Le choix de la distribution Ubuntu n'est pas anodine, Ubuntu est actuellement la distribution Linux la plus utilisée pour les postes clients et ce pour de nombreuses raisons : facile, complète, soutenue financièrement par un millionnaire, un effort est fait à chaque nouvelle version pour penser dans le sens de l'utilisateur. La distribution se télécharge ici : <http://www.ubuntu-fr.org/telechargement> et devra être gravée sur un CD

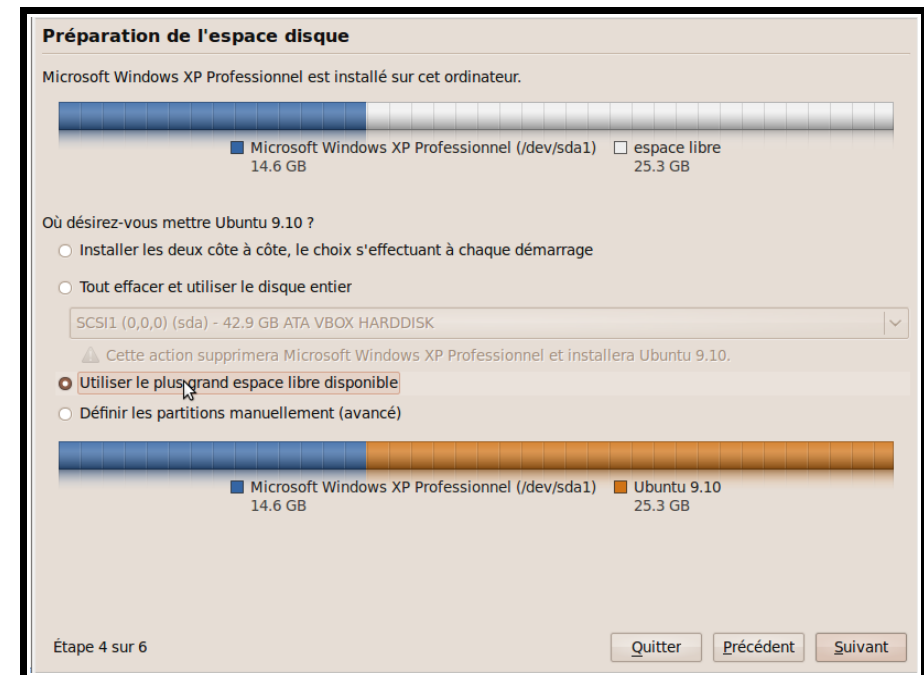
On supposera que la machine possède un espace vide conformément à la réalisation de la documentation **Exemple de partitionnement simple avec gparted**, elle est de plus paramétrée dans le bios pour booter sur le CDRROM.

Les deux premiers écrans, choix de la langue en **Français**, puis **installer Ubuntu**. Il est à noter que l'on peut tester Ubuntu avant de l'installer, c'est le principe du live CD. Le choix de la langue sera bien évidemment le **Français**. Le choix de l'horloge est positionné automatiquement par défaut. De la même façon on choisira **France – Alternative** pour le clavier.





Voici le seul écran délicat de l'installation sauf si bien sûr on a bien fait les choses. La partie du haut correspond à votre partitionnement actuel, conformément à la documentation **Exemple de partitionnement simple avec gparted**, on voit bien que notre Windows XP occupe 14.6 gigas de libre et que nous avons 25.3 gigas de libre pour installer Ubuntu. **En cliquant sur utiliser le plus grand espace libre disponible**, Ubuntu se charge de réaliser le partitionnement par lui-même. Il est à noter que ce n'est pas le partitionnement le plus astucieux est qui généré, quand l'utilisateur sera plus expérimenté, il choisira alors le partitionnement manuel afin de séparer le /home qui contient ses fichiers du / qui contient l'installation, un peu comme on ferait deux partitions sous Windows pour le système et pour les documents.



Les écrans suivants ne nécessitent pas d'explication particulière, alimentation du nom de l'utilisateur ainsi que son mot de passe qui servira à faire toutes les tâches administratives, une éventuelle récupération des informations et des documents contenus dans votre Windows.

Identifié

Quel est votre nom ?
cyrille

Quel nom voulez-vous utiliser pour ouvrir votre session ?
cyrille

Si plus d'une personne sont amenées à utiliser cet ordinateur, vous pourrez créer d'autres comptes après l'installation.

Choisissez un mot de passe pour protéger votre compte utilisateur.

Saisissez deux fois le même mot de passe pour éviter toute erreur de frappe. Un bon mot de passe contient un mélange de lettres, chiffres et ponctuations, avec un minimum de huit caractères et doit être changé régulièrement.

Quel est le nom de cet ordinateur ?
cyrille-desktop

Ce nom sera utilisé pour identifier l'ordinateur sur un réseau.

Se connecter automatiquement
 Mon mot de passe est requis pour ouvrir une session
 Mon mot de passe est requis pour ouvrir une session et déchiffrer mon dossier personnel

Étape 5 sur 6

Quitter Précédent Suivant

Migrer des documents et des paramètres

Veillez sélectionner le ou les comptes à importer. Les documents et les paramètres de ces comptes seront disponibles dès la fin de l'installation.

Si vous ne souhaitez pas importer de comptes utilisateurs, ne sélectionnez rien et allez sur la page suivante.

Administrateur Microsoft Windows XP Professionnel (sda1)

Étape 6 sur 7

Quitter Précédent Suivant

Prêt à installer

Votre nouveau système d'exploitation va maintenant être installé avec les paramètres suivants :

Langue : Français
Disposition du clavier : France - Alternative
Nom : cyrille
Nom d'utilisateur : cyrille
Fuseau horaire : Europe/Paris
Assistant de migration :

Si vous continuez, les modifications affichées seront écrites sur les disques. Dans le cas contraire, vous pourrez faire d'autres modifications.

ATTENTION : cela détruira toutes les données présentes sur les partitions que vous avez supprimées et sur celles qui seront formatées.

Les tables de partitions des périphériques suivants seront modifiées :
SCSI1 (0,0,0) (sda)

Les partitions suivantes seront formatées :
partition n° 5 sur SCSI1 (0,0,0) (sda) de type ext4
partition n° 6 sur SCSI1 (0,0,0) (sda) de type swap

Avancé...

Étape 7 sur 7

Quitter Précédent Installer

Installation du système

Installation du système

23%

Copie des fichiers...

Redécouvrez le Web avec Firefox !

- Ubuntu est fournie avec le célèbre navigateur Web Firefox 3.5.
- Il protège votre vie privée et vos informations personnelles. Vous pouvez naviguer en toute sérénité.
- Ajoutez votre touche personnelle. Choisissez parmi les milliers de thèmes et de modules complémentaires pour adapter Firefox à votre propre usage du Web.



N'oubliez pas à la fin de l'installation de retirer le CD pour le redémarrage. On notera bien au reboot de la machine le menu grub positionné par défaut sur le lancement d'Ubuntu mais qui permet de démarrer la machine sur Windows XP en utilisant les flèches du curseur.

