COMPTE-RENDU: UBUNTU 18.04 LTS Desktop

I) Contexte:

Nous voulons simplement installer cette distribution Linux sur une machine.

II) Prérequis:

Sur le site Ubuntu, on peut trouver la configuration minimale :

- Un processeur Dual-Core 2 Ghz
- 4 Go de mémoire vive
- 25 Go de libre sur notre disque dur
- Un DVD ou un Clé USB pour installer l'OS
- Un accès internet est nécessaire

III) Tutoriel:

Quand on démarre le PC, on appui sur F12 pour accéder au menu de Boot. A partir de là, on sélectionnera « Install Ubuntu » et appuierons sur la touche entrée.

<u>Sélection de la langue</u>: Nous sélectionnerons simplement la langue qui nous intéresse et continuerons notre procédure en cliquant simplement sur « <u>Installer Ubuntu</u> ».

<u>Disposition du clavier</u>: On sélectionnera la langue qui nous intéresse donc le Français et Français Azerty en disposition de clavier.

<u>Mises à jour et autres logiciels</u>: On a le choix entre Installation Minimale qu'inclus « Navigateur web et utilitaire de base » ou « Installation normale incluant les fonctions de la minimale mais ajoutant logiciel de bureau, jeux et lecteurs multimédias. On optera ici pour une installation normale pour avoir le plus de fonctionnalité disponible.

On a des options optionnelles :

- Télécharger les mises à jour pendant l'installation de Ubuntu
- Installer un logiciel tiers pour le matériel graphique et Wi-Fi et des formats de média supplémentaires

Voulant notre OS à jour, on prendra la 1ere option optionnelle et continuerons notre installation.

Type d'installation: Ici aucun système d'exploitation n'a été détecté sur l'ordinateur, on a donc 4 choix:

- Effacer le disque et installer Ubuntu
- Chiffrer la nouvelle installation de Ubuntu pour la sécurité
- Utiliser LVM pour la nouvelle installation de Ubuntu
- Autre chose

Pour des questions de faciliter nous allons utiliser la 1ere option et nous cliquerons sur « Installer Maintenant »

NOM - Prénom	Titre du document	Numérotation de page
JOUDON Jérémy		
RABEYRIN Mathieu	Compte-Rendu : UBUNTU 18.04 LTS	1/2
DEJEAN Slade	Desktop	

Nous arrivons sur une fenêtre qui demande où nous sommes, nous mettrons Paris en cliquant sur continuer.

On arrive enfin sur « Qui êtes-vous ? » une interface de création de compte utilisateur avec les options suivante :

- Votre nom
- Le nom de votre ordinateur
- Choisir un nom d'utilisateur
- Choisir un mot de passe
- Confirmez votre mot de passe

Il y a un sous-menu avec 2 options:

- Ouvrir la session automatiquement
- Demander mon mot de passe pour ouvrir une session

Nous rentrerons les paramètres suivants :

• Votre nom: test

Nom de votre ordinateur : test-T
Choisir un nom d'utilisateur : test
Choisir un mot de passe : 123456
Confirmez votre mot de passe : 123456

o Demande mon mot de passe pour ouvrir une session

A la fin de l'installation, on nous demande de redémarrer maintenant, ce que l'on fera.

Une fois redémarrer Ubuntu nous présente ses nouvelles fonctionnalités via « Quoi de neuf dans Ubuntu »

Dans un second onglet, on nous demande si on veut garder notre ordinateur sécurisé via une fonction « Livepatch » à laquelle on ne s'intéressera pas ici donc on fera directement suivant

Ubuntu propose de les aider à l'améliorer en envoyant des informations qui peuvent aider les développeurs et on se retrouve avec 2 options :

- Oui, envoyer les informations système à Canonical
- Non, ne pas envoyer d'informations système

Etant des gens sympas, on mettra la première option.

Nous voici sur un dernier onglet qui nous dit qu'on est prêt à utiliser l'OS!

IV) Mode opératoire :

L'utilisation de cet OS, une fois installé, nécessite simplement de se connecter à la session après avoir démarré la machine où notre OS est installé.

NOM - Prénom	Titre du document	Numérotation de page
JOUDON Jérémy		
RABEYRIN Mathieu	Compte-Rendu : UBUNTU 18.04 LTS	2/2
DEJEAN Slade	Desktop	,