

NOM:	PRÉNOM :	DATE :
------	----------	--------

ACTIVITÉS : Mise en service et configuration d'un Système GNU/Linux
SYSTÈME OU SOUS-SYSTÈME : Système d'exploitation de type client, Machine virtuelle, Applications logicielles



ON DEMANDE		RÉSULTATS ATTENDUS	
- D'installer un système d'exploitation - De configurer un logiciel de virtualisation - De créer des comptes utilisateurs en fonction d'un cahier des charges -		- L'exactitude des réponses - Fournir un système informatique opérationnel et à jour - Respecter les délais	
DURÉE : 1 Heure 30 mn	LIEU : LRD		
		OBSERVATIONS :	

Vous fournirez un compte-rendu au format numérique, sur l'installation et la configuration de votre système LINUX, en prenant soin d'indiquer et de détailler :

- l'installation des logiciels

INSTALLATION DE LOGICIELS SUR UNE MACHINE VIRTUELLE LINUX

Vous devez créer une machine virtuelle pour le compte d'une TPE afin de réaliser des tests. Vous devez installer une machine virtuelle Linux à partir de L'image ISO se trouvant dans l'espace d'échange. Vous devrez paramétrer la machine avec **deux comptes utilisateur** (un compte avec votre nom et un compte **Technicien**) et installer les logiciels demandés.

	Nom	Mot de passe
Comptes	Votre NOM	Tyuifgh77
	Technicien	Tyuifgh77

I. Installation du poste de travail

- I.1 Identifier l'ordinateur sur lequel vous intervenez (Fabricant, Modèle/référence)
- I.2 Charger votre machine virtuelle Linux UbuntuMate
- I.3 Connectez-vous à votre session

II. INSTALLATION D’UN UTILITAIRE SYSTÈME

L'utilisateur souhaite avoir sur son « bureau », un écran de contrôle, lui permettant de visualiser l'état de sa connexion réseau, ainsi que les principaux paramètres de sa machine.

1. Expliquer en quelques mots ce qu'est « Conky » sur un système GNU/Linux.
2. Installer et configurer « Conky » sur votre système (machine virtuelle).
3. Quelles sont les informations qui apparaissent en plus sur le bureau de l'utilisateur ?

III. INSTALLATION DE LOGICIELS SUR LA MACHINE VIRTUELLE LINUX

1. **Télécharger** et **installer** l'antivirus Clamwin, à partir du site WEB de l'éditeur.
2. Installer la suite **WPS Office**.
3. Installer un logiciel pour lire les fichiers pdf (**dernière version**).
4. Installer le logiciel **LibreOffice (dernière version)**.
5. Installer le navigateur **Falkon**.