

Durée

21H

Coût HT

3000€

Public concerné

Tout public

Pré requis

Informatique

Accès

Site client / Distance

Formateur

CLEF Jonathan

Formateur spécialisé dans
l'informatique depuis plus de 4
ans

Contact

0646290842

contact@jezinfo.fr

Nb de participants

De 1 à 5 stagiaires

Dates

A définir selon projet de
formation

Objectifs pédagogiques

- Comparer et choisir une distribution linux
- Utiliser l'environnement de bureau de Linux
- Utiliser un terminal de commande et taper des lignes de commande basique
- Comprendre et utiliser sudo

Moyens pédagogiques et techniques

- Démonstrations / explications
- Mise en situation via des exercices pratiques
- Ordinateur, pochette avec feuille et stylo à dispositions pour les formations en présentiel.
- Mise à disposition de machine virtuelle en ligne
- Mise en place d'un accès à une salle de classe virtuel pour les formations se déroulant en visio-conférence

Modalité d'évaluation

Les compétences seront évaluées avec un test de fin de formation sous forme de QCM via un formulaire en ligne.

Accessibilité aux personnes handicapées

Référent handicap : CLEF Jonathan

Les personnes atteintes de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités pour suivre la formation.

Délai d'accès

Les inscriptions doivent être réalisées 1 mois avant le début de formation.

Autres informations

Visio-conférence : Document d'accès à la salle de classe virtuelle envoyé par mail au préalable de la formation.

Salle de classe virtuelle accessible uniquement durant la formation via Google Meet ou Microsoft Teams.

Présentiel : Prêt de matériel possible (besoin établi lors de la construction du dossier de formation).

Modalités d'accès définies par le site client (Local professionnel, entreprise, immeuble etc).

Programme et contenu de la formation

Modules 1	Comparer et choisir une distribution linux	2H30
---	<ul style="list-style-type: none"> • Comparer Linux et Windows/MacOS • Connaître les distributions de base et choisir celle qui convient à son besoin. 	
Modules 2	Utiliser l'environnement de bureau de Linux	7H
---	<ul style="list-style-type: none"> • Installer et configurer linux en environnement de bureau (Paramètres, personnalisation, etc) • Installer des logiciels • Gérer ses documents • Naviguer sur internet • Droit administrateur 	
Modules 3	Utiliser un terminal de commande et taper des lignes de commande basique	7H
---	<ul style="list-style-type: none"> • Ouvrir un terminal de commande • Initiation aux commandes de base (pwd, cd, ls, tree etc..) • Gérer et déplacer des documents • Gérer les droits d'accès au dossier et documents 	
Modules 4	Comprendre et utiliser sudo/su-	4H30
---	<ul style="list-style-type: none"> • Comment devenir administrateur (root) de son poste ? • Utiliser sudo pour administrer un poste • Installer et mettre à jour des paquets et/ou logiciels • Initiation à l'administration avancée (Gérer et déployer des services via le réseau, administrer un réseau, etc...) 	