

INSTALLATION SERVEURS



GNU-LINUX DEBIAN MISE EN PLACE DE SERVEURS

Debian, la meilleure distribution de serveur de production, en avance pour sa sécurité, sa stabilité et sa maturité, est basée sur un noyau GNU-Linux.



Coopalibre intervient dans les 15 jours suite à votre accord et à la planification de notre service technique.

Installation & préparation

Installer la distribution GNU - Linux - Debian consiste à implanter les logiciels de base ¹ et d'extensions sur le disque en fonction de vos besoins. Pour la migration de serveur les premiers tests d'homologation matériels sont réalisés à ce moment. Cette opération peut être effectuée en atelier.

Configuration sur site

Elle se réalise entièrement sur le site de production. Nous paramétrons notamment :

- ▶ le serveur d'adresse dynamique,
- ▶ la connexion du serveur avec le réseau de l'entreprise,
- ▶ la sécurité.

Nous prenons éventuellement en compte vos logiciels d'extensions et la migration des données serveur.

Mise en route & homologation

Les éléments installés sont testés et validés par nos intervenants en dehors d'activités de production. La vérification des données migrées et l'homologation du fonctionnement du réseau sont ensuite réalisés en conditions réelles de production par vos utilisateurs, puis validé par votre responsable.

OPTIONS ET PERSONNALISATION

Nous vous proposons des services optionnels lors de l'intégration de votre serveur dans votre réseau d'entreprise.

A votre demande, nous pouvons réaliser la sauvegarde et la migration de vos données serveurs, et également installer et configurer des logiciels¹ serveur extensions.

Le partage des ressources

Cet ensemble de logiciels permet le partage et la sauvegarde des données de votre réseau local. Les périphériques sont également partagés.

La communication

Le relais de proximité améliore la navigation et le réseau privé virtuel vous permet de bénéficier du partage des ressources à distance en toute sécurité.

Le serveur de messagerie

Nécessaire pour une activité Internet importante, le serveur de messagerie augmente votre autonomie et votre niveau de sécurité.

L'administration réseau

Cet ensemble d'outils est à destination de vos compétences d'administrateur locaux.

1) Voir la fiche « Le serveur GNU-Linux Debian »

FORMATIONS

Coopalibre vous propose de former votre équipe pour la rendre autonome dans l'utilisation et la gestion de votre réseau informatique.

Pour les utilisateurs

- ▶ Travailler en réseau en entreprise

Cette formation vous familiarise avec le travail en groupe et avec le partage de dossiers et de fichiers.

Pour vos informaticiens

Transfert de compétences technologiques, possible en « Formation / Action ».

- ▶ Installer et configurer un serveur Debian
- ▶ Administrer et maintenir un serveur Debian
- ▶ Administration Système sous GNU/Linux (Avancé)