

Gestionnaire de réseau

Monsieur K. est Gestionnaire de Réseau



Qu'est ce que ce métier?

Gestionnaire de Réseau

Le quotidien?

Il doit résoudre des problèmes informatiques soulevés par le personnel au sujet de la sécurité du réseau et d'assurer le suivi de toutes les mises à jour Anti-Virus et logiciels

Structure(s) possible(s)?

Il travaille dans une grande école secondaire et a aussi travaillé dans de nombreux bureaux, des écoles, des prisons

Formation(s)?

Il a étudié de nombreux domaines, tout en travaillant dans l'informatique ; dans son entreprise (très connue au niveau mondial) on commence par des études pour devenir un professionnel certifié. Une grande partie de la formation est théorique, mais ce sont essentiellement des formations sur les principaux domaines de ses interventions, dans le cadre de son travail.

Conseils ?

Si vous souhaitez travailler dans le domaine informatique, il existe deux formations principales, en coopération avec de grandes marques internationales. Les deux sont un très bon entraînement ; elles peuvent vous conduire à de bonnes qualifications que les employeurs recherchent lorsqu'ils recrutent des employés dans ce domaine,

Possibilité(s) d'évolution ?

Il est possible d'évoluer vers différentes zones au sein du secteur de la technologie. Il faut prévoir des déplacements et des changements de lieux de travail.

Avantages du métier?

Travailler avec les dernières technologies au sein des environnements de haute technologie ; être capable de faire ce travail à partir d'emplacements distants et pouvoir gérer le réseau de l'école (par exemple) de chez soi. Ce travail est très propre et cela signifie que l'on ne risque pas de se salir les mains ou de travailler dans de mauvaises conditions (même météo).

Inconvénients du métier ?

Les inconvénients de ce travail sont que l'on doit parfois travailler en soirée, le week-end. Parfois on a besoin de travailler sur certains serveurs et cela ne peut pas se faire quand tout le monde travaille pendant la journée. Il faut aussi tenir à jour toutes les nouvelles technologies ainsi que les derniers produits (logiciels et matériels).

Qualités requises ?

Il faut être capable de résoudre les problèmes de manière très logique. Etre également patient, car il faut travailler avec des gens qui ont du mal à comprendre la technologie et comment tout cela fonctionne. Il faut aussi être capable d'expliquer aux gens les termes techniques sur la façon dont les choses fonctionnent.

A surtout éviter...?

Il n'y a pas d'obstacles réels à travailler dans l'informatique. N'importe qui pourrait travailler dans ce domaine, si il est prêt à travailler beaucoup et à acquérir de nouvelles compétences.

Motivations?

C'est un travail qui peut apporter un bon salaire et une carrière intéressante.

Pourquoi choisir ce métier ?

C'est toujours une carrière intéressante qui est actuelle et procure un bon salaire. De plus, il faut être intéressé par la technologie des ordinateurs.

Conseils pour notre avenir ?

Faire le maximum d'études. Ne pas perdre de temps. Et si vous voulez une bonne carrière dans l'informatique, alors concentrez-vous sur les compétences surtout en mathématiques et en sciences. Il y a tellement de domaines où vous pouvez faire une bonne carrière dans ce domaine, mais partout, on exige un bon niveau d'étude et de base.

Clément Lepleux 4A