

## ISONET TRIOMPHE DANS LE SECTEUR DES RESEAUX ET TELECOMMUNICATIONS

Spécialisée dans le secteur des Réseaux et télécommunications professionnelles, la société ISONET est née il y a plus de 8 Ans dans le but d'opérer dans Différents domaines, et s'est fixée comme principal objectif, d'offrir une solution globale en Termes de réseaux et télécommunications.

L'activité d'ISONET s'articule autour de quatre axes essentiellement :

1-L'installation aérienne ou souterraine de câbles de fibre optique, l'installation d'un câblage en structure de cuivre et fibre optique suivant les normes en vigueur .

2-Les travaux d'épissure et de fusion des câbles en fibre optique monomode et multimode.

3-le contrôle et la détection de pannes avec des outils de certification ainsi que des câbles en fibre optique et en cuivre.

4-La formation en matière de fibre optique, s'adresse à tous les intervenants (installateurs confirmés ou débutants) conscients de la nécessité d'actualiser ou de perfectionner leurs savoir-faire.

Notre point fort est de pouvoir réaliser la plupart des travaux nous-mêmes, ce qui permet de mieux contrôler les coûts et la qualité de nos réalisations. Ainsi, nos compétences couvrent toutes les phases de la conception des réseaux LAN :un câblage structuré en cuivre ou en fibre optique et la mise en place d'équipements actifs (switch, etc.).

Notre entreprise, en pleine expansion, offre disponibilité et flexibilité à tous nos clients. Reconnue pour ses compétences et ses expertises de plus de 8 ans dans son domaine, ISONET peut assurer le conseil de tous vos projets .ainsi, au fil des années, nos compétences techniques ont permis de faire évoluer nos offres de services.

ISONET se distingue notamment par ses équipements de pointe, qui



dans un contexte actuel prônant les nouvelles technologies, est un élément déterminant pour mener à bien les travaux de réseaux et télécommunication.

ISONET répond également aux attentes d'un secteur très sensible à la qualité du service prêté.

ISONET est un installateur certifié auprès des grands constructeurs mondiaux de matériel de réseaux et peut offrir des garanties sur l'approvisionnement et l'installation grâce à nos ingénieurs et nos techniciens spécialisés, qui procèdent à l'installation en respectant les normes EIA/TIA 568 B et ISO 11801 au cours de toutes les phases d'installation.

ISONET a mis en place un système de management basé sur la qualité en formalisant toutes ses activités, afin d'améliorer les services prêtés à sa clientèle.

ISONET est en cours de certification ISO 9001 version 2000 :

Cela a permis à ISONET :  
- d'assurer la qualité des

prestations des services fournis dans les meilleures conditions de coûts, de délais et des services d'accompagnement.

- de chercher en permanence la qualité du fonctionnement toute l'entreprise avec ses hommes, ses moyens, ses ressources et son organisation.

- d'entraîner dans cette démarche de progrès continu tous ses partenaires.

Donc ISONET se mobilise pour satisfaire pleinement le clients, et instaurer une démarche d'amélioration continue et systématique.

Parmi nos partenaires étrangers, figure une structure espagnole avec laquelle nous avons réalisé plusieurs projet a l'échelle nationale. ISONET est aussi partenaire d'un bureau de contrôle français installé au Maroc, et apporte le soutien logistique et matériel pour la phase de contrôle du câblage informatique (fibre optique et cuivre).

(Source société)