

**OFFRE D'EMPLOI CDI**  
**Technicien supérieur**  
**automatisme et réseaux industriels**  
**H/F en home office**



<b>Lieu:</b>	Nord région parisienne (home office)
<b>Date de début:</b>	dès que possible
<b>Contrat:</b>	CDI au forfait jour
<b>Rémunération:</b>	fixe 32 à 38 k€ selon profil ; +primes ; +intéressement ; +mutuelle
<b>Moyens:</b>	PC portable, téléphone portable, véhicule de société type 2008 gamme allure boîte auto carplay

## Poste

---

Vous intervenez essentiellement dans les régions Ile-de-France, Normandie, Nord Pas de Calais, pour des missions courtes, sur les sites de production de nos clients, afin de les aider à gérer leurs problématiques liées aux réseaux industriels. Après une formation interne de 3 mois, vos missions sont:

- Conseiller sur les architectures réseaux et sur les matériels (switches, firewalls, points d'accès WiFi, passerelles, répéteurs,...)
- Mettre en œuvre des équipements communicants
- Préparer, animer, maintenir des formations réseaux
- Diagnostiquer ou auditer un réseau
- Assurer l'assistance à distance de nos clients

Grace à un cursus de formation continue, vous pourrez intervenir sur les réseaux suivants: PROFIBUS, PROFINET, Modbus/TCP, EtherNet/IP, EtherCAT, ETHERNET industriel, BACnet, CAN/CANopen, AS-i, Modbus, IO-link.

Ces réseaux sont généralement intégrés à des architectures SIEMENS, Schneider, Rockwell ou ABB. Les couches physiques rencontrées peuvent être: câble cuivre, fibre optique, WiFi. Les problématiques de cybersécurité et d'accès à distance IIoT sont souvent abordées.

Vos principaux interlocuteurs sont des techniciens de maintenance industrielle, responsables automatisme, chefs de projets travaux neufs.

## Profil

---

Passionné par la technique, vous maîtrisez l'automatisme et les réseaux informatiques. Vous avez un bon sens du relationnel. Vous êtes à l'écoute, vous aimez transmettre vos compétences et rendre service. Vous êtes méthodique, organisé et autonome. Vous aimez vous déplacer, essentiellement en France, mais aussi parfois à l'étranger, pour des séjours courts (quelques jours).

Vous serez formé aux réseaux industriels à votre prise de fonctions, puis accompagné dans vos premiers déplacements.

Niveau de français et d'anglais écrit et parlé correct souhaité.

**Études** : génie électrique et informatique industrielle, automatisme, maintenance industrielle, réseaux et télécoms

**Niveau** : Bac + 2 minimum

**Expérience** : 2 ans minimum

## Entreprise

---

Rejoignez une entreprise d'excellence en pleine croissance, pour exercer un métier valorisant, sans routine, et à forte valeur ajoutée.

Vous bénéficierez de notre esprit d'équipe très marqué et augmenterez rapidement votre employabilité.

Vous travaillerez dans de bonnes conditions matérielles et en autonomie.

Nos valeurs d'*Équipe – Professionnalisme – Respect - Initiative* incitent au challenge et au collaboratif.

### **Notre mission : Concevoir, maintenir, sécuriser les réseaux industriels de nos clients**

AGILiCOM propose une offre de service unique sur le marché :la **RéseauGérance Industrielle**, pour des industriels disposant d'un outil de production automatisé :

- Conseil en conception des réseaux industriels
- Assistance à distance sur les réseaux de nos clients
- Interventions sur site pour audit et diagnostic des réseaux
- Fourniture et mise en service d'équipements d'infrastructure réseaux
- Formations sur les réseaux

CA 2021: 2,6 M€

Effectif : 25

[www.agilicom.fr](http://www.agilicom.fr)