

## INGÉNIEUR D'ÉTUDE EN SOLUTIONS CONNECTÉES - H/F

### 1. ALYZEOS

Vous voulez avoir une longueur d'avance sur les technologies de demain !

ALYZEOS est un bureau d'étude spécialisé dans les solutions connectées (IoT) appliquées aux entreprises et aux collectivités dans les domaines du smart building et du smart city.

ALYZEOS s'affiche comme un acteur majeur de la recherche et de l'innovation en explorant l'écosystème IoT. Au-delà des solutions pertinentes proposées à ses clients, sa vocation est de faire connaître l'IoT auprès des professionnels au travers de son studio vidéo d'excellence, sa WebTV et son FabLab.

Son créneau est **l'Hypervision** et la **Convergence** des technologies afin de générer des économies, d'améliorer la sécurité, d'impacter favorablement l'environnement et de procurer plus de confort aux utilisateurs.

Après le succès de sa levée de fond, ALYZEOS recherche un ingénieur d'étude.

Vous voulez rejoindre une start-up où il fait bon grandir, nous vous accueillons à La Turbine (Cergy, 10Mn du RER A) dans des locaux exaltants, stimulants et modernes. Nous favorisons également le télétravail.

ALYZEOS s'inscrit dans une démarche RSE par la valorisation de sa 1<sup>ère</sup> richesse, nos collaborateurs, par ses solutions qui s'inscrivent dans un développement durable et par ses nombreux partenariats avec le tissu économique local. Nous plaçons l'humain au cœur de notre activité.

### 2. Mission générale :

- En tant qu'ingénieur généraliste, vous apportez votre expérience pluridisciplinaire pour supporter la pertinence des choix technologiques dans l'identification des partenaires et dans la sélection des solutions clients.
- Vous êtes responsable de la capitalisation des données techniques collectées auprès de nos partenaires technologiques, acteurs majeurs de l'écosystème IoT. Pour se faire vous rédigez des synthèses techniques.
- Vous assurez le recueil, l'analyse et la recherche de données d'entrée.
- Vous participez aux projets clients dans la phase d'état des lieux et d'identification des besoins, puis dans la préconisation de solution.
- Vous contribuez à la justification des choix et compromis des cahiers des charges.
- Vous êtes le principal rédacteur de la restitution du projet, comprenant l'état des lieux et les préconisations, avec l'appui de la Direction Technique.
- Vous aurez à cœur de vous approprier les technologies sur un premier niveau de compréhension.
- Vous intervenez en appui de la direction technique qui vous fera monter en compétence sur les briques technologiques IoT sollicitées.
- Vous participez au chiffrage des solutions matérielles et logicielles préconisées à nos clients.

**3. Lien hiérarchique :**

Cette fonction reporte hiérarchiquement au Directeur Technique.

**4. Profil :**

De formation Ingénieur généraliste, vous justifiez d'une expérience d'au moins 2 ans en bureau d'étude

Idéalement, vous avez été impliqué dans des projets évolués mettant en relation des objets connectés

Vous êtes passionné de nouvelle technologie

Vous avez le sens du relationnel

Vous voulez rejoindre une Start-up promise à une belle croissance dans un domaine innovant

**5. Domaines de compétences souhaités :**

- Compétences pluridisciplinaires
- Capacité rédactionnelle
- Compréhension technique d'un environnement imbriqué
- Esprit de synthèse
- Connaissance du milieu fonctionnel du bâtiment  
(un ou plusieurs de ces domaines : CVC, GTB, Sureté, Architecture)
- Sensibilisé aux smart technologies
- Pack office

**6. Aptitudes**

Aisance rédactionnelle et relationnelle

Curieux

Force de proposition

Méthodique, organisé, structuré

Bon esprit d'analyse et de synthèse

Motivé par la découverte de nouvelles technologies

Aime le travail d'équipe

Communiquant

**7. Statut**

Cadre

**8. Rémunération**

Selon profil