

**Ingénieur Chef de Service Photogrammétrie / LiDAR H/F****Expérience :**

5 ans minimum dont 3 ans pour un poste similaire.

**Définition du Poste :**

Dans le cadre du développement de ses activités, l'entreprise recherche un Ingénieur Chef de Mission, pour ses bureaux à Toulon.

Vous venez renforcer l'équipe d'ingénieurs et techniciens topographes spécialisés. Vous pourrez prétendre à une intégration comme associé dans l'équipe dirigeante d'ici 5 ans.

Vos principales missions seront les suivantes :

- Coordination avec les ingénieurs chargés de mission,
  - Participer à l'organisation et au suivi des missions,
  - Superviser les acquisitions aériennes,
  - Suivi et coordination des acquisitions et traitement des chantiers,
  - Participer à la réponse des sollicitations de clients tant au niveau technique que commercial,
  - Assurer les contrôles qualité des prestations réalisées, et participer à l'amélioration des procédures et méthodes de travail,
  - Suivre l'avancement et la rentabilité des projets dont vous aurez la charge,
  - Participer au développement de l'activité du service,
- Vous serez en contact avec les clients publics et privés.

**Connaissance et Compétences :**

Nous valoriserons notamment vos capacités suivantes :

- énergie, disponibilité et motivation,
- capacité d'orientation et d'anticipation,
- écoute, aisance relationnelle et commerciale,
- capacité à rendre compte, de manière régulière, transparente et fiable,
- rigueur et autonomie,
- capacité de synthèse, de rédaction de documents techniques,
- connaissances des logiciels de photogrammétrie.

**Logiciels :**

Spécifiques à la Topographie

**Nature du Contrat :**

CDI

**Rémunération :**

35 à 45 K € Brut selon profil

**Localisation du Poste :**

Toulon (83)

**Disponibilité :**

---

Immédiate

Adresser lettre de motivation et CV à :

**OPSIA**

Service Recrutement

BP 70127 - La Valette

83040 TOULON CEDEX 9

Email : [recrutement@opsia.fr](mailto:recrutement@opsia.fr)