

Sintegra

Sintegra est une société inscrite à l'Ordre des Géomètres-Experts. Depuis plus de 60 ans, Sintegra est pionnière dans le domaine de la photogrammétrie et de la géo-information. Ses compétences et ses domaines d'intervention se sont élargis et lui permettent de répondre aux demandes les plus diverses et les plus exigeantes, émanant des collectivités, des bureaux d'études et des particuliers, aussi bien en France qu'à l'étranger.

L'équipe

Dans le cadre de son évolution, Sintegra recherche un(e) responsable de production en photogrammétrie. Au sein du service « aérien » de Sintegra, vous rejoindrez la dynamique équipe Traitement-Photogrammétrie, dont le rôle est d'assurer la production de plans photogrammétriques et d'orthophotos à partir d'acquisitions aériennes (avion ou hélicoptère).

Nous travaillons avec une grande variété de capteurs (moyen et grand format), sur de nombreux chantiers en France et à l'étranger (Europe, Afrique, Asie). Les clients et la finalité de nos produits sont très divers : aménagement routier pour une commune rurale, projet d'aménagement hydraulique, couverture photo départementale haute résolution...

Activités et missions

En tant que responsable de production, vous travaillerez en binôme avec le directeur technique pour assurer l'encadrement de l'équipe et le bon déroulement de toute la chaîne de traitement photogrammétrique. Vos missions s'articuleront autour de plusieurs pôles :

- Encadrement de l'équipe :
 - Animer l'équipe
 - Organiser le travail entre les collaborateurs
 - Organiser les plannings et les congés des collaborateurs
 - Participer au recrutement de nouveaux collaborateurs
 - Assurer les entretiens professionnels des collaborateurs
- Planification
 - Assurer la mise à jour du planning de production
 - Gérer les priorités entre les projets
 - Participer aux réunions de planification avec les chargés d'affaire
- Support technique
 - Gérer les problèmes techniques de la production
 - Assurer le support technique auprès des clients et des fournisseurs
 - Réaliser une veille technologique
- Production photogrammétrique
 - Développement d'images grand format
 - Réalisation d'aérotriangulation de grande ampleur
 - Réalisation de livrables pour des chantiers de grande taille
 - Gestion et archivage de données

Ces missions pourront être évolutives et sauront s'adapter au profil du candidat. La prise de poste se fera de manière progressive, avec une grande part de production dans un premier temps, avant de glisser vers des fonctions d'encadrement et de planification dans un second temps.

Savoir-faire

- Très bonnes connaissances théoriques des processus photogrammétriques (aérotriangulation et orthorectification) et de la topographie en général ; une première expérience sur des logiciels dédiés sera un plus (Erdas, Inpho)
- Aisance avec l'utilisation des outils SIG (QGIS, FME)
- Compétences en programmation/scripting (Python/GDAL) appréciées
- Anglais technique lu et parlé

Savoir-être

- Autonome
- Rigoureux
- Capacité d'adaptation et d'anticipation
- Disponibilité et réactivité
- Esprit d'équipe
- Qualités relationnelles
- Leadership

Formations et expérience

- Diplôme : bac+5 en topographie ou photogrammétrie (diplôme ingénieur ESGT, ESTP, ENSG, INSA)
- Expérience : débutant accepté ; une première expérience dans le domaine de la photogrammétrie sera un plus.

Modalités de candidature :

- Email de réception des candidatures : recrutement@sintegra.fr
- Lettre de motivation obligatoire : Oui