

Fiche de poste : Assistant Topographe

1. Activités principales

- Participer aux opérations topographiques sur le terrain
- Participer au traitement des données et à l'élaboration des résultats
- Vérifier et contrôler la conformité des résultats
- Adapter la méthodologie et le matériel aux conditions de travail du chantier
- Signaler les non conformités et proposer des plans d'actions
- Appliquer les standards liés à l'activité
- Agir dans le suivi et l'entretien du matériel topographique

2. Activités spécifiques

- Valider la bonne tenue des relevés conformément au cahier des charges
- Veiller à la sauvegarde et à l'intégrité des fichiers générés par l'activité
- Assurer les conditions nécessaires au démarrage de projet

3. Description synthétique

Au sein d'une équipe projet, l'assistant topographe réalise la préparation du chantier (préparation documentaire, matérielle), participe à la logistique du chantier (transport, dédouanement, recherche de logements), et exécute les travaux de relevés nécessaires pour le chantier en appliquant les consignes données par le chef de projet et les procédures propres à la société.

A l'issue des relevés, il rend compte à l'équipe projet de l'avancement de ces travaux, organise et transmet les informations + fichiers issus de la campagne d'acquisition et participe au traitement des données topo, scanning 3D et/ou photo.

Son activité demande une très forte disponibilité + flexibilité pour la société car les chantiers se déroulent fréquemment à l'étranger, le W-E, pendant les jours fériés ou de nuit, toujours dans l'urgence.

4. Activités HSE

- Concourt aux respects des règles de sécurité et à l'atteinte des objectifs HSE
- Participation à la l'inspection préalable de la zone de chantier
- Participation à l'analyse des risques et à l'obtention du permis de travail
- Application des consignes de sécurité et du PdP
- Participation à l'accueil sécurité du chantier : PdP, EPI, consignes, ...
- Remontées d'informations sécurité
- Participation à l'analyse des accidents du travail

5. Savoir-faire / Savoir être

- Mise en application des règles et/ou procédures propres au métier
- Gestion de son déplacement (+ matériel) à l'échelle nationale et internationale
- Représente l'image et les standards de la société chez le client
- Développe l'esprit d'équipe et de cohésion, sociable
- Autonomie
- Esprit d'initiative
- Envie de travailler

6. Bagages minimum

- Maîtrise de l'utilisation de matériel topographique
- Maîtrise de la méthodologie du métier
- Bonne connaissance des logiciels de topographie (Covadis)
- Aptitudes physiques aux conditions de terrain
- Flexible et disponible, ouverts aux déplacements réguliers en France et à l'étranger.

7. Autres compétences attendues

- Logiciels de traitement de nuage de points
- logiciels de CAO / Modélisation
- Rigoureux et observateur

8. Conditions d'exercice

8.1 Lieu(x) de travail

Les activités sont réalisées chez le client, (souvent loin du siège social) ou en interne.

8.2 Pré requis d'accès à l'emploi

L'accès à l'emploi se fait à partir d'une formation initiale de technicien avec une spécialité en topographie. Expérience 2 ans minimum en cabinet.

8.3 Temps de travail

Temps de travail dépendant des conditions sur site propres au client, nécessitant pour certains beaucoup de dépassements horaire. Récupération et compensation financière en place dans la société.

8.4 Rémunération

- Salaire fixe : Selon expérience
- Salaire variable : important.
- Nombreux avantages sociaux pratiqués dans la société.

9. Formations

9.1 Principales formations

- BAC Pro
- BTS
- Licence professionnelle / AFPA

9.2 Certifications et habilitations:

- Formations nécessaires à l'intervention sur site industriel très recherchées :
 - N1/N2
 - PR1 / PR2
 - HN1 / HN2 / HN3
 - H2S
 - CSQ
 - ATEX
 - H0B0
 - BOSIET HUET
 - SST
 - Travail en hauteur

Candidature :

- CV avec photo
 - Lettre de motivation
- Renseignement



François-Xavier EECKMAN

Directeur

URBICA, *Le relevé laser 3D*

 01 41 50 00 36 / 06 77 74 52 87

fx.eeckman@urbica.fr
