



Rejoignez l'aventure de **PARCS & SPORTS**, un groupe dynamique en pleine expansion comptant 300 collaborateurs spécialisés dans l'aménagement et l'entretien d'espaces paysagers et de sols sportifs.

Nous recherchons un(e) alternant(e) en contrat d'apprentissage. **Chargé(e) d'Étude de Prix** en Licence EPAP ou issu(e) d'une École d'ingénieur pour intégrer notre bureau d'études, vous serez un(e) **acteur(rice) clé** dans la conception et le suivi de projets variés. En collaboration avec les équipes internes et nos partenaires, vos principales missions seront :

- Analyser les dossiers d'appel d'offres** et en évaluer la faisabilité technique et financière.
- Réaliser le chiffrage des appels d'offres** publics et privés, établir les devis et effectuer les métrés en tenant compte des contraintes techniques et réglementaires.
- Rédiger les mémoires techniques** en conformité avec les exigences des pièces du marché.
- Participer aux négociations commerciales et techniques** afin d'optimiser la compétitivité des offres.
- Assurer la passation des dossiers** aux conducteurs de travaux pour garantir une bonne exécution des projets.
- Suivre commercialement les affaires** en entretenant des relations avec les clients et partenaires.
- Identifier et connaître les fournisseurs** afin de garantir un sourcing efficace et compétitif.
- Maîtriser les aspects contractuels** liés aux marchés publics et privés.
- Proposer des variantes techniques et financières innovantes** pour optimiser les projets.

#### **Le profil que nous recherchons :**

- Esprit analytique et rigoureux.
- Capacités d'organisation et de synthèse.
- Intérêt pour les métiers du paysage et du sport.
  
- Maîtrise des **techniques paysagères et des terrains de sport**.
- Connaissance des secteurs d'activités suivants : Création et rénovation de terrains de sport ; Aménagement paysagers ; Entretien des espaces verts
- Bonne connaissance des **Voiries et Réseaux Divers (VRD)**, apprécié.
- Esprit analytique et rigoureux.
- Capacités d'organisation et de synthèse.
- Intérêt pour les métiers du paysage et du sport.

#### **Outils informatiques :**

- Pack Office, logiciels de conception et de modélisation (AutoCAD, SketchUp, etc.).