

Depuis plus de 27 ans, **le Groupe Biotope est en France le premier acteur privé de l'ingénierie écologique et de la conservation de la nature**. Composé de ses 18 agences en France et Outre-Mer, ainsi que de ses filiales françaises, européennes et internationales, le Groupe réunit, à ce jour, la plus grande équipe d'écologues experts et passionnés.

Cette diversité nous permet de conseiller les entreprises, les collectivités, les services de l'État, et les ONG au travers d'études réglementaires, d'actions de formation et de communication.

Poste à pourvoir à partir de Mars 2021



Notre service

Au sein du service de Coordination et animation commerciale, marketing et communication, Cathy (Responsable du service et du développement commercial) et Célia (Chargée de Communication et Marketing) travaillent à l'accompagnement de la direction et des équipes des bureaux d'études.

Leur quotidien :

- Commercial : Elaboration de la stratégie commerciale en lien avec la Direction Générale et les Directeurs Régionaux, suivi de l'activité commerciale, mise en place d'actions commerciales, développement d'outils pour l'activité commerciale.
- Communication interne et externe : animation et veille des réseaux sociaux, création de supports de communication dans le respect de la charte graphique de l'entreprise (pictogrammes, carte de vœux, flash info...), gestion des sites internet, réalisation de vidéos...etc ;
- Marketing stratégique via la réalisation d'études de marché et développement de nouvelles offres ;
- Evènementiel : organisation d'évènements internes (séminaires d'entreprise) et externes (salons, événements clients...);

Elles sont en contact quotidien avec les équipes du bureau d'étude et du siège social ainsi qu'avec les clients, partenaires et fournisseurs de Biotope.



Missions principales

Dans le cadre des missions qui te seront confiées, tu travailleras sous la direction de Célia, chargée de missions Marketing et Communication. Nous recherchons une personne motivée par notre domaine d'activité et disposant de bonnes connaissances et compétences en audiovisuel. :

- Tu assisteras Célia dans l'élaboration des scénarios et des séquences vidéos
- Tu t'occuperas d'organiser les sessions de tournages avec nos acteurs (salariés de Biotope)
- On compte sur toi pour effectuer les prises de vue, prendre le son, mettre des voix off et pour réaliser les montages
- Dans ce cadre-là tu seras emmené à te déplacer au sein de nos différentes agences pour réaliser les prises de vue

Le projet :

- Réalisation de vidéos « métiers » pour mettre en avant nos collaborateurs, nos métiers et transmettre notre passion !
- Il y a de nombreux métiers chez Biotope. Tu vas pouvoir les découvrir, et apporter ton regard dans la réalisation de ces vidéos.



Profil, connaissances et expériences recherchés

- Licence professionnelle ou Master 2 Audiovisuel
- Tu es un(e) passionné(e) de vidéo : Elaborer des scénarios, prévoir les séquences, effectuer les prises de vue et les montages. Tu as des connaissances en cadrage vidéo/son.
- Tu sais t'adapter à ton public pour faire passer LE message !
- Tu es force de proposition !



Qualités professionnelles requises

- Bon contact relationnel et esprit d'équipe
- Réactivité, disponibilité, rigueur
- Autonomie, polyvalence, sens de l'organisation



Détails du poste à pourvoir

- Stage basé à : Mèze (34) avec des déplacements en agence pour réaliser les prises de vue
- Type de contrat : Stage de 6 mois
- Rémunération : Gratification légale

Rejoins une équipe à taille humaine d'experts et de passionnés, en fonction de votre réussite des opportunités d'emplois pourront vous être proposées...Construisez votre avenir en rejoignant BIOTOPE.

Candidature (lettre de motivation + CV) **à adresser à :** cbalanche@biotope.fr
Préciser la référence : VISU – STG 2021

A compétences égales, toutes les candidatures dont celles de personnes en situation de handicap, seront étudiées.

*Consultez nos offres sur notre site internet www.biotope.fr.
Biotope est également présent sur LinkedIn – Suivez notre page.*