



OFFRE DE STAGE (ou de projet de fin d'étude) – Année 2020

Niveau requis : Ecole d'ingénieur (projet de fin d'étude) Master 1 Master 2

Organisme d'accueil	Domaines Skiabiles de France (Syndicat National des Téléphériques de France)
Titre de l'offre	Mobilisation générale des opérateurs de remontées mécaniques et de domaines skiabiles pour mettre en œuvre des actions concrètes autour de la réduction des gaz à effet de serre, de la ressource en eau, de la biodiversité et des déchets.
Localisation géographique du stage	Domaines Skiabiles de France Alpespace – Bâtiment Annapurna - 24 rue Saint-Exupéry FRANCIN 73800 PORTE-DE-SAVOIE
Durée du stage	4 à 6 mois
Descriptif de la mission	<p>Contexte : un séjour au ski, comme toute activité humaine de tourisme et de loisir, est émetteur de gaz à effet de serre. Si une partie provient du transport des vacanciers jusqu'à leur hébergement en montagne, l'autre partie est liée au séjour, incluant l'hébergement, l'aménagement du domaine skiable et l'exploitation quotidienne des remontées mécaniques et des pistes.</p> <p>C'est sur cette seconde partie que Domaines Skiabiles de France appelle à une mobilisation collective visant à faire baisser l'empreinte carbone de tout séjour en montagne, en travaillant avec les collectivités locales, les hébergeurs, les industriels d'infrastructures et de véhicules techniques.</p> <p>L'ambition est de coconstruire un futur décarboné pour l'ensemble des domaines skiabiles français, afin de s'inscrire dans les objectifs nationaux de neutralité carbone à horizon 2050, en s'inspirant des principes d'actions guidant la transition énergétique (éviter, réduire, compenser).</p> <p>Au-delà de la réduction de l'empreinte carbone du secteur, cette mobilisation vise aussi à préserver le « patrimoine montagne » sous tous ses aspects : naturels, sociaux, économiques, Domaines Skiabiles de France se fixe pour objectif de mutualiser rapidement des financements pour déployer des solutions concrètes visant à préserver les massifs autour de trois sujets complémentaires : l'eau, la biodiversité, les déchets (et l'économie circulaire).</p> <p>Mission / problématique : Le stagiaire aura en charge de dresser un état des lieux précis des actions environnementales mises en œuvre par les domaines skiabiles. Il devra les classer par catégories et élaborer des fiches de bonnes pratiques visant à mutualiser ces actions au sein de la profession et à permettre</p>



	<p>leur communication vers les médias.</p> <p>Il sera chargé de définir une méthode permettant de calculer les émissions de gaz à effet de serre des domaines skiabiles et de la mettre en application auprès de l'ensemble des adhérents de Domaines Skiabiles de France (230 entreprises).</p> <p>Intervention secondaire possible sur certains sujets connexes du projet.</p>
<p>Profil du stagiaire recherché/ Informations exigées pour la candidature</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Connaissance des enjeux et des outils relatifs à la transition énergétique, à la gestion de la ressource en eau et au développement durable ; • Capacité d'écoute et d'analyse, capacité de synthèse et d'organisation, autonomie et méthode, disponibilité, capacités relationnelles ; • Maîtrise des principaux outils de bureautique : Excel et gestion de bases de données en particulier, permettant le croisement de données ; • Capacité de synthèse et de mise en forme ; • Respect des règles de fonctionnement internes et de déontologie (sécurité de l'information, code d'éthique, confidentialité, etc.).
<p>Informations complémentaires</p>	<p>Encadrement et accompagnement du stagiaire par deux permanents de domaines skiabiles de France, en charge notamment des questions liées à l'aménagement et à l'environnement.</p> <p>Permis exigé oui <input checked="" type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/></p> <p>Véhicule de service oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Hébergement possible oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Gratification légale + défraiement des frais de déplacement.</p>
<p>Date limite de candidature</p>	<p>15/02/2020</p>
<p>Informations exigées pour la candidature</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Curriculum Vitae • Lettre de motivation
<p>Candidatures à adresser à :</p>	<p>Julie ARNAUD (Chargée de mission adjointe « Remontées Mécaniques » et Qualité-Sécurité-Environnement Robert TARDIEU (chargé de mission « Remontées mécaniques » et Qualité-Sécurité-Environnement)</p> <p>Adresses mail respectives :</p> <p>j.arnaud@domaines-skiables.fr et r.tardieu@domaines-skiables.fr</p>