

Intitulé du stage : Consultant opérationnel et technique – Eco-conception et Analyse de Cycle de Vie

Lieu: Nantes (44)

Type contrat: stage 6 mois

Rémunération: 750 euros / mois avec tickets restaurant

Présentation de Betterfly Tourism :

Créée en 2011, la société Betterfly Tourism éditrice de logiciels en ligne sur le thème du tourisme durable, a développé des outils innovants permettant aux activités touristiques (hôtels, restaurants, spas,...) de réduire leurs coûts, leurs impacts environnementaux tout en communiquant leur engagement. Le logiciel Winggy®, notamment, est un outil permettant l'analyse environnementale et économique d'établissements touristiques, l'édition de l'étiquette environnementale, et la mise en place d'un plan d'action. L'objectif est d'éco-concevoir les services touristiques à travers une analyse de cycle de vie des produits, équipements, et fluides de ces établissements.

Acteur majeur de la transition du tourisme, notre mission consiste à faire passer à l'acte le plus grand nombre de professionnels, grâce à des services et des outils innovants.

Betterfly Tourism suit un fort développement en France et à l'international et ses objectifs sont très ambitieux. Nos projets ont lieu en France mais également à l'international.

L'équipe de 16 personnes s'agrandit rapidement, misant sur des valeurs de coopération entre collaborateurs et ayant à cœur de faire évoluer le secteur positivement.

Présentation du poste et des missions :

La première mission du stage consiste à **appuyer l'équipe opérationnelle de consultants** formateurs dans la réalisation des projets.

Pour ce faire, le ou la stagiaire sera amené à :

- ✓ Être formé à l'outil WINGGY® et à la réalisation d'audits environnementaux
- ✓ Préparer les audits terrain en amont : collecte de données auprès des clients, organisation logistique déplacements, ...
- ✓ Intégrer des informations clients dans le logiciel Winggy® : fréquentation, consommations d'eau et d'énergies, achats...)
- ✓ Réaliser de synthèses d'analyses environnementales : mise en page et rédaction
- √ Faire du reporting de données environnementales et économiques

Par ailleurs, les hôtels et les restaurants n'ont souvent pas connaissance des dernières innovations et technologies. L'outil WINGGY® a été créé pour faciliter la mise en place de solutions concrètes chez nos clients. Ainsi, la seconde mission du stage consiste à **identifier les innovations** au travers d'une veille sur les solutions pouvant être utiles au secteur (gestion de l'eau, énergie, cosmétiques, alimentaire, cuisson, linge, thalasso, inspiration dans d'autres secteurs,...).







Pour ce faire, le ou la stagiaire devra :

- ✓ Mettre en place et assurer une veille des innovations sur les sites de fournisseurs, prestataires,...
- ✓ Appeler, rencontrer des fournisseurs pour obtenir des informations détaillées
- ✓ Présenter les innovations sous forme de fiches bonnes pratiques, notamment en vue d'une webconférence à nos clients

Enfin, dans un contexte de forte évolution du logiciel Winggy®, la troisième mission du stage consiste à **mettre** à **jour et qualifier la base de données technique du logiciel** comprenant des équipements techniques (Eclairage, Chauffage-Ventilation-Climatisation, Gestion de l'eau, Piscine,...), des consommables (Produits Alimentaires, Produits d'accueil, Produits d'entretien, Linge, Emballage...) selon plusieurs indicateurs d'analyse de cycle de vie.

- ✓ Faire un état des lieux de la base de données existante
- ✓ Organiser et mener une veille technique et sur les technologies innovantes applicables au secteur du tourisme
- ✓ Mettre à jour et structurer la base de données

Ces trois missions seront menées en parallèle par le stagiaire sous la responsabilité de la Responsable opérationnelle et de la Responsable logiciel Winggy®.

Période de stage :

Dès que possible, à partir d'octobre 2019 ou début 2020.

Profil recherché:

- ✓ BAC+3 minium en Analyse de Cycle de Vie, Eco-conception
- ✓ Maitrise du pack Excel, Word, Power Point
- ✓ Esprit de synthèse
- ✓ Souci du détail et rigueur pour travailler sur la base de données du logiciel WINGGY®
- ✓ Curiosité scientifique pour chercher et comprendre le caractère innovant pour le secteur de l'hôtellerie / restauration

NB : Aucune compétence de développement informatique n'est demandée.

Vous souhaitez intégrer une structure novatrice, dynamique, résolument tournée vers un avenir plus durable?

N'hésitez plus, rencontrons-nous!

Envoyez-nous votre lettre de motivation et votre C.V à <u>rh2019@betterfly-tourism.com</u>

Stage à pourvoir dès que possible, à partir d'octobre 2019 ou début 2020 sur Nantes.

