**APPRENTI / STAGIAIRE Gestion de projets, H/F**

**Matériaupôle /**

Le Matériaupôle est un réseau de plus de 60 structures matériaux et procédés en Ile-de-France (startup, TPE, PME, laboratoires de recherche, écoles, …). Le Matériaupôle au-delà de ses missions d’animation du réseau tout au long de l’année et participe à l’émergence ou au développement de projets. Ces projets peuvent être de toutes natures : entrepreneuriale, innovant, de R&D, artistiques ou de design. Ce foisonnement dans la typologie de ses adhérents et des projets fait la richesse du Matériaupôle : la fertilisation croisée en cassant les cloisonnements traditionnels.

**Missions /**

Le Matériaupôle associé avec le Laboratoire Scientifique de Gestion et d’Innovation de MINES ParisTEch au travers de la thèse de Joël NTSONDE, doctorant en économie circulaire, a lancé le projet EcoCIRC. Vous travaillerez conjointement avec Monsieur NTSONDE. Vous structurerez et animerez le dialogue entre les différentes parties (entreprises, collectivités, laboratoires) et prestataires pour mener à bien ce projet.

EcoCIRC c’est un projet de création d’un écosystème économique viable pour l’économie circulaire soutenu par la commande publique. Le but est de faire découvrir aux collectivités locales partenaires ce qu’est l’économie circulaire, de les accompagner dans la définition des actions à mettre en œuvre pour intégrer les produits d’économie circulaire dans la commande publique. En parallèle, EcoCIRC vise à accompagner les entreprises dans leurs transformations internes pour candidater aux appels d’offres publics, mais aussi à les accompagner sur l’amélioration de leurs produits et process.

Après vous être familiarisé(e) avec nos outils et nos processus, vos activités seront les suivantes :

* Animer le projet EcoCIRC et sa communauté d’acteurs : collectivités territoriales, entreprises et MINES ParisTech (laboratoire de recherche associé) ;
* Organiser les évènements du projet EcoCIRC : journées thématiques, sessions d’informations et de formation.

En fonction du profil les missions suivantes pourront vous être confiées :

* Proposer des études et pistes d’optimisations pour l’industrialisation de produits ;
* Animer l’espace de prototypage et d’industrialisation du #6Pasteur Modéliser les produits sous les logiciels d’analyses de cycle de vie ;
* Analyser les résultats et définir les pistes d’amélioration des impacts environnementaux des produits.

**Profil /**

Nous recherchons avant tout un ou une étudiante de niveau master 1 ou 2 ou en d’école d’ingénieur.

Avant toute chose nous recherchons une très bonne capacité d'analyse et de synthèse, un excellent relationnel et une bonne capacité à vous travailler en équipe.

**Durée /**

Début septembre 2018.

Rémunération : selon les conditions légales en vigueur (contrat d’apprentissage ou stage).

**Contact /**

Arnaud Bousquet – Directeur du Matériaupôle

06 87 71 83 11 – a.bousquet@materiaupole.com