

Stage animation communication (5 à 6 mois), poste basé à Nantes

OASIS Environnement est une association qui accompagne les entreprises dans la réduction des déchets, en proposant 3 offres : diagnostic, animation/sensibilisation, formation. Elle travaille en lien étroit avec les acteurs de l'ESS* locale pour promouvoir et appliquer les principes de l'économie circulaire.

**Economie Sociale et Solidaire*

Nous recherchons un.e stagiaire en animation communication dès le mois de janvier. Rattaché.e à la chargée de projet d'OASIS Environnement, vos principales missions sont :

Développer la communication et les nouveaux outils d'OASIS Environnement :

- Développer de nouveaux outils de communication (plaquettes, photos, vidéos, infographies)
- Animer les réseaux sociaux
- Écrire des articles de fonds sur les sujets liés à la transition écologique
- Participer à des événements liés à la réduction des déchets

Participer à l'organisation et à l'animation du défi inter-entreprises :

- suivre les indicateurs de mesure
- participer à l'organisation et à la communication des temps forts du défi
- participer à la coordination et à l'animation des ateliers auprès des salariés

Participer à des animations de sensibilisation :

- Animer des ateliers auprès des salariés Eco'acteurs
- Animer des stands Zéro déchet auprès du grand public

PROFIL RECHERCHÉ

Vos qualités

Vous êtes organisé.e et créatif avec un bon sens du relationnel. Vous avez une bonne maîtrise de l'expression écrite et orale, avec une excellente capacité d'analyse et de synthèse

Vos Compétences techniques

Vous maîtrisez des outils (Canva, photoshop, Wordpress ou équivalents en logiciels libres) et des médias de communication (Linkedin, Facebook, Instagram)

Vos engagements

Vous avez un fort intérêt pour les thématiques suivantes : zéro déchet, économie circulaire, transition écologique, RSE.

Candidature à transmettre UNIQUEMENT par mail : contact@oasis-environnement.org (lettre de motivation, CV) sous la référence 2021-stage animation communication