

# FICHE DE POSTE

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Intitulé du poste         | Chargé de projet, responsable communication |
| Structure d'accueil       | Projet collaboratif – Université de Toulon  |
| Lieu de travail           | Université de Toulon – Campus de La Garde   |
| Quotité de travail        | 50 %  |
| Date de prise de fonction | 12/11/2025                                  |

|  |  |     |
|--|--|-----|
| Description de la structure d'accueil, du projet et de la Mission principale au sein du projet | Le projet Fashion Bombyx est porté par l'entreprise dans le cadre d'une initiative pédagogique visant à concevoir des vêtements éco-conçus de manière artisanale grâce à un élevage réglementé de vers à soie <i>Bombyx mori</i> . Ce projet s'inscrit dans une démarche visant à promouvoir le sentiment d'appartenance des étudiants en proposant un certain nombre d'habits à l'égérie de l'université dans une démarche éco-responsable.   |     |
| Activités essentielles   | Coordonner l'équipe et le bon fonctionnement de la chaîne de production, s'assurer de la coordination entre la production et le design demandé par le directeur artistique. Mettre en place un Rétroplanning au service de l'équipe et distribuer les tâches entre les différents membres. Parler du projet aux étudiants et au personnel de l'université pour ramener des étudiants volontaires au sériciculteur et les faire participer à l'élevage. Gérer les équipes d'étudiants et la communication autour du projet par l'envoi de mail, création de flyers et de posters. |     |
| Contraintes particulières  | Télétravail possible, apprentissage rapide du milieu du textile et de la chaîne de production.   |     |
| Hygiène et sécurité  | <b>Expositions aux risques :</b>   |     |
|  | <b>Chimiques</b> (produits irritants, corrosifs, toxiques...)  | Non |
|  | <b>Biologiques</b> (bactéries, parasites, toxines, virus...)   | Non |
|  | <b>Physiques</b> (rayonnements ionisants et non ionisants, champs)   | Non |
|  | <b>Techniques</b> (port de charges lourdes, bruit, travaux en hauteur,   | Non |
| Compétences requises   | <b>Autre(s) risque(s) : à préciser :</b>   |     |
|  | Leadership, capacité à répartir le travail dans une équipe, bonne communication entre chaque membre du groupe, bonne gestion du temps et des échéances. Capacité à anticiper les problèmes et identifier les risques.  |     |