

## RESPONSABLE D ATELIER COLLECTION

### POSTE:

Rattaché(e) à la Directrice technique vous avez pour mission d'assurer le suivi de fabrication des prototypes de collection en visant des objectifs de qualité et délais

Vous fédérez et animez une équipe de 60 personnes dans le respect du produit et des valeurs de l'entreprise

Vérifiez la conformité des prototypes par rapport au dossier technique du client,

S'assurez la réalisation des prototypes en sensibilisant son équipe à la qualité à toutes les étapes de la fabrication

Etre force de propositions pour des actions d'amélioration continue produit/industrialisation

Vous garantirez une qualité irréprochable

Proche du produit et de votre équipe, vous participez au développement de l'entreprise grâce à vos propositions techniques et à votre talent de conduite de projets

Vous assurez la gestion du planning quotidien

### PROFIL:

- Autonome, organisé (e) et proactif (ve) ayant le sens de l'initiative et de l'anticipation
- Doté (e) d'un réel leadership, vous managez une équipe et vous organisez sa charge de travail
- Vous avez le sens des priorités, vous fixez les objectifs de votre équipe et les suivez
- Vous savez fonctionner de manière transverse
- Excellente connaissances des techniques des montages indispensable
- Sensibilité aux produits de Luxe et finition Haut de gamme
- Vous évoluez dans le milieu des techniques de montage

### AKANJO:

Entreprise de Confection et de Broderie de 1400 personnes, AKANJO est un acteur majeur de la production de Prêt à Porter de Luxe, travaillant avec les plus prestigieuses maisons de coutures françaises en multi produit (allant du grand flou..., à la pièce à manche)

### LOCALISATION:

Antananarivo, Madagascar

### CONTRAT:

CDI avec une période d'essai de 3 mois

Vous êtes Motivé(e), Passionné(e) OSEZ POSTULER pour travailler à l'étranger dans un environnement Francophone où vous intégrerez à une belle équipe d'expatriés déjà en poste.

Merci d'adresser vos candidatures à : [gwendoline@akanjo.mg](mailto:gwendoline@akanjo.mg)