

#### **NOTRE MISSION:**

« Créer des moments de partage avec des produits bons, sains et différents »





## NOTRE IDENTITÉ

Créée en 2005, MAG'M est implantée à Geneston près de Nantes. Alliant tradition et innovation, MAG'M est aujourd'hui reconnu comme l'expert du macarons grâce aux hommes et aux femmes qui cultivent notre savoir-faire pâtissier français.

Nous collaborons avec les principaux distributeurs Retail et Food Service en France et à l'étranger, sur tous les continents.



## NOS ENGAGEMENTS

Favoriser l'épanouissement des individus, dans une ambiance de travail où il fait bon vivre, sécuritaire, et propice au développement des compétences et à l'évolution de carrières.

Formation internes assurées de manière continue.

Une politique de **rémunération** évolutive basée sur la performance collective et en phase avec les résultats de l'entreprise :

Salaire fixe attractif + primes (panier, habillage, - 13ème mois, Intéressement, Participation)

Mutuelle - Avantages CSE - Animations QVT



## CONTACTS



MAG'M - Groupe BONCOLAC ZA La Croix Danet – 17 rue de l'Avenir 44140 Geneston - France

Tél: 02 40 32 07 91 rh@magm.fr / www.magm.fr



# EXPÉRIENCES

#### 2005

Création de MAG'M, alors atelier artisanal spécialisé dans la fabrication de coques de macarons.

#### 2008

L'activité Macarons démarre! Nouvel outil de fabrication, moderne et polyvalent.

#### 2017/2019

Lancement du 1er macaron dessert chaud et du 1er macaron BIO!

#### 2022

MAG'M devient une filiale du groupe BONCOLAC.



# POSTES À POURVOIR

#### Pâtissiers

CDI - temps plein - 2/8

Véritable chef d'orchestre de la fabrication de nos macarons, vous êtes reconnu pour votre aisance manuelle et votre oeil aguéri.

# Chef d'équipe production

CDI - temps plein - 2/8

Fédérateur avec vos équipes, vous êtes le garant du bon déroulement des productions sur le terrain!

### Opérateur de production

CDI - temps plein - 2/8

Vous aimez l'action ? Minutieux et Dynamique sont des adjectifs qui vous caractérisent ? Rejoignez-nous !

