



Installation de projets agroalimentaires sur le site du Marché Gare de Nîmes

Le dossier est à transmettre avant le 31 juillet 2026 à l'adresse mail suivante : ami-marche-gare-nimes@foodbiome.fr. Vous pouvez également contacter Adrien Delepelaire par téléphone au 06 32 14 34 86.

Présentation générale de l'entreprise

Activité principale / Présentation synthétique de l'entreprise (historique, activité, clientèle, positionnement...):
Année de création :
Statut juridique :
Numéro SIRET :
Localisation des sites existants (ville / activité / surface) - -
Effectif de l'entreprise
Chiffre d'Affaires (sur les trois dernières années ou depuis création de l'entreprise): - - -
Adresse postale :
Référent du projet (Prénom / Nom) :
Email :
Téléphone :
Fonction au sein de l'entreprise :

Description du projet

1. Objectif du projet (quelle activité voulez-vous implanter sur le MARCHÉ GARE)

2. Surfaces recherchées (Merci de distinguer les besoins en bureaux, espaces de production, stockage et logistique.)

3. Calendrier d'installation souhaité : Préciser le calendrier prévisionnel d'installation souhaité

4. Quels accompagnements ou besoins spécifiques identifiez-vous pour faciliter votre implantation ?

5. Quels sont les atouts du Marché Gare pour le développement de votre activité ?

6. "Quels objectifs ou indicateurs permettront d'évaluer la réussite du projet ?

Evaluation des besoins

7. Besoins logistiques et types d'accès nécessaires (VL, VUL, PL, livraisons, quais, fréquence...)

8. Besoins techniques spécifiques

- puissance électrique,
- gestion des eaux usées,
- bac à graisse,
- charge au sol,
- stockage froid positif/négatif,
- contraintes sanitaires,
- autres

9. Type de contrat recherché : achat ou location

10. Budget immobilier prévisionnel / niveau de loyer envisagé

Engagement du candidat

Je soussigné(e) [Nom]

Représentant(e) de [Entreprise/Structure]

Atteste sur l'honneur que les informations fournies sont exactes et m'engage à respecter les conditions de l'AMI.

date,
Signature de l'entreprise