

Pitch solution – 18/04/2024

Voé

Victor JUMEZ

@ : vjumez@voe.bio - Tél :

Type de solution : Solution de chaufferies préfabriquées

Applicabilité : Neuf Rénovation
 Matériaux biosourcés Réemploi / Economie circulaire



5 min :
14H50
14H55





Nos chaufferies conteneur préfabriquées

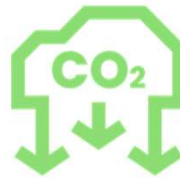
Avril 2024



Vos enjeux



Réduire vos dépenses
énergétiques



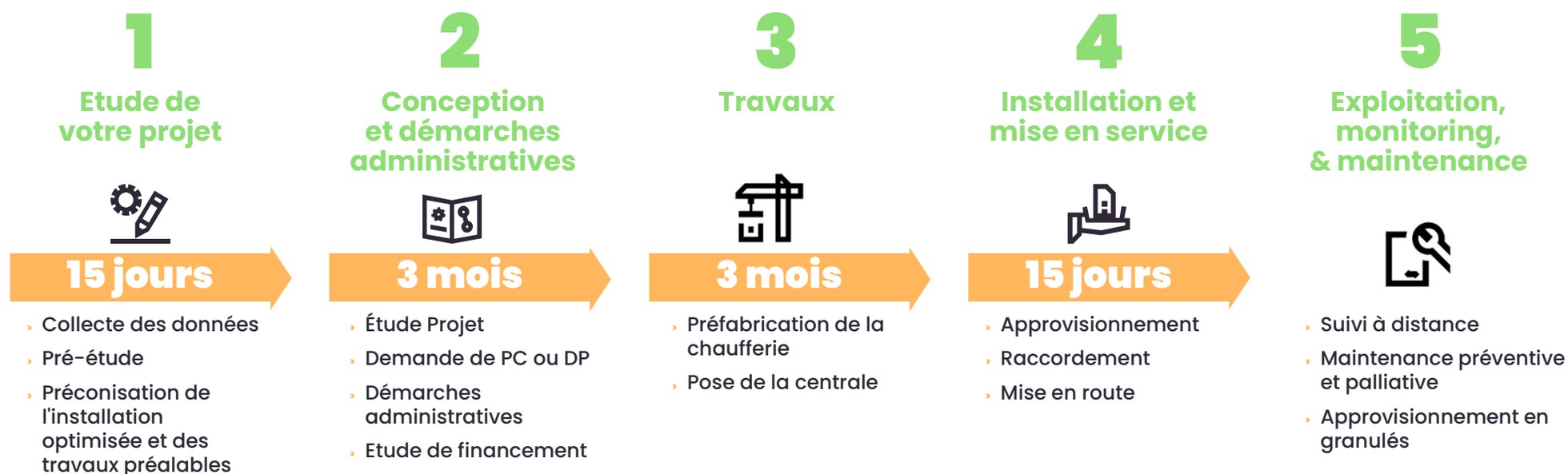
Décarboner



Se conformer aux
obligations
réglementaires de
transition énergétique

Voé, un contractant général qui vous accompagne sur toutes les étapes de votre projet

Que ce soit pour des projets de construction neuve ou de rénovation, nous sommes là pour vous accompagner à toutes les étapes de votre projet, **depuis la conception jusqu'à l'exploitation continue de votre installation.**



43

Nos chaufferies préfabriquées Plug and play



> Nous avons conçu une **gamme de chaufferies préfabriquées intégrées à des containers maritimes réhabilités** (de 20 ou 40 pieds).

Voé Mini : $P < 70$ kW : container 20 pieds

Voé Standard : $70 < P < 300$: container 40 pieds

Voé maxi : $300 < P < 800$: 2 container 40 pieds



Les avantages et pré-requis



Les pré-requis :

› nécessite **uniquement les branchements en attente** (Départ / Retour, eau, électricité, écoulement), et une dalle adaptée

Les bénéfiques :

- › **durée de travaux très réduite**
- › **mêmes normes de construction que les chaufferies intégrées**
- › possibilité d'**habillage et de bardage** pour intégration dans l'ensemble architectural
- › possibilité de développement d'**usages complémentaires de l'énergie**, tels que serre chauffée, jardin d'hiver...

Nos références

ROSEA ILOT 2.2 Hallennes Lez Haubourdins (59)

- Une chaufferie container intégrée
- 36kW en chaudière biomasse

Maître d'ouvrage :

Nexity

Gestionnaire :

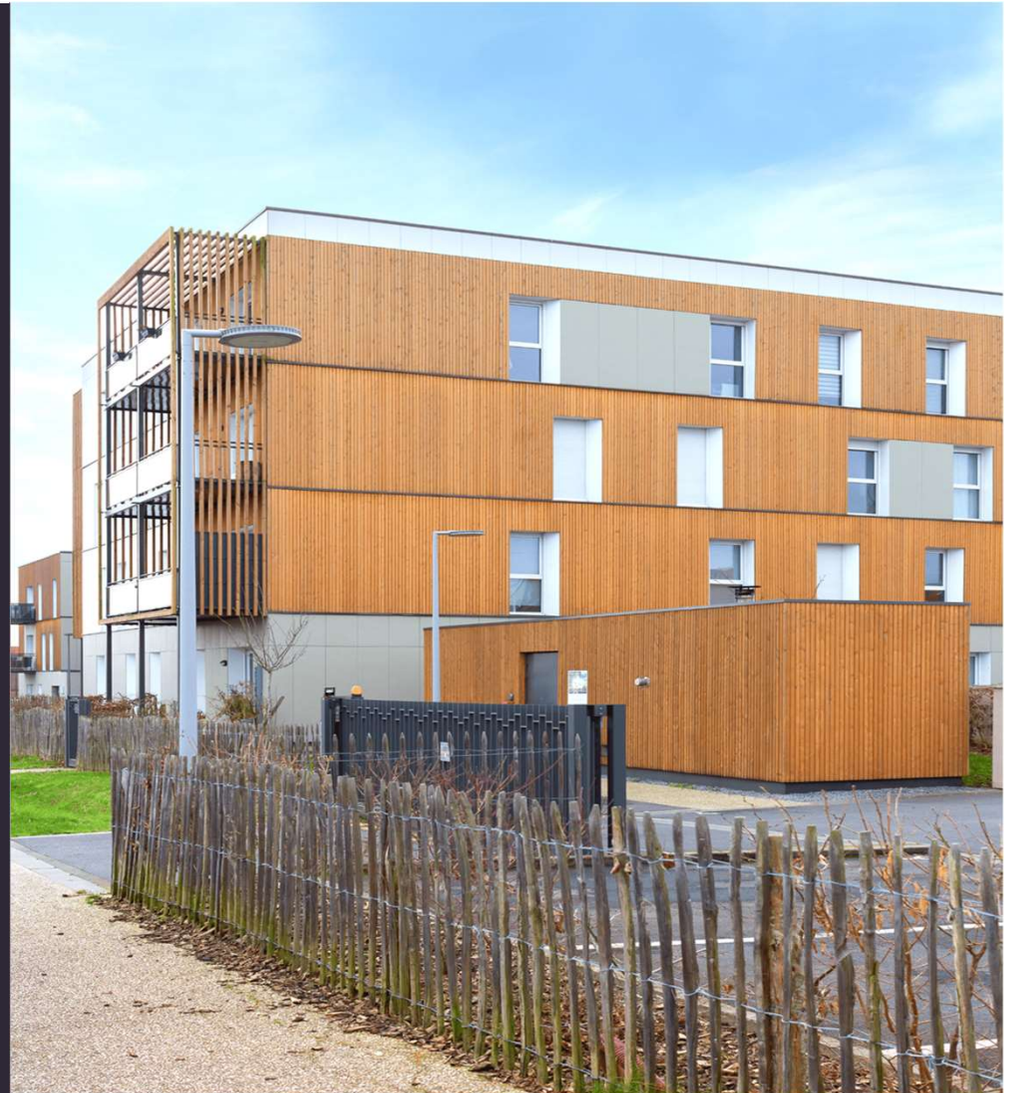
Vacherand Immobilier

Label :

BEPOS

Mise en service :

2019





Contact

Victor JUMEZ
06.63.96.50.77
vjumez@voe.bio