

CHAUFFAGE À DISTANCE VILLE DE FRIBOURG



Maître d'ouvrage :	Groupe E Celsius SA
Ouvrage :	Centrale de production thermique avec réseau de chauffage à distance
Localisation :	Route de Châtillon 70, 1725 Posieux, Hauterive, Villars-sur-Glâne, Ville de Fribourg
Canton :	Fribourg
Pays :	Suisse
Début du projet :	Janvier 2002
Année d'achèvement :	Décembre 2009
Coûts de l'installation :	CHF 22.5 mio

DESCRIPTION

FRICAD récupère l'énergie de la centrale d'incinération des déchets SAIDF à Posieux et alimente 28 sous-stations sur le territoire de la commune de Hauterive/FR (Institut Agricole de l'Etat de Fribourg (Grangeneuve) et Station fédérale de recherches sur la production animale et laitière), Villars-sur-Glâne et en ville de Fribourg.

CLIENTS

- Commune de Villars-sur-Glâne
- Institut Agricole de l'Etat de Fribourg IAG
- Cremo SA
- Richemont International SA
- Station fédérale de recherches sur la production animale et laitière RAP
- Hôpital fribourgeois – site de Fribourg HFR
- Au Parc Hôtel
- Privés
- Commerces

DONNÉES TECHNIQUES

- Réseau de chauffage à distance de plus de 23 km
- Puissance de 22 MW

EXTENSION DU RÉSEAU

Grande extension prévue en 2018 pour raccorder tous les chauffages à distance de Fribourg

PRESTATIONS

- Etude
- Planification
- Financement
- Réalisation
- Suivi de chantier
- Direction générale des travaux
- Exploitation
- Maintenance