

SCHÉMA DIRECTEUR ÉNERGIE

ASSISTANCE A MAÎTRISE D'OUVRAGE POUR LA RÉALISATION DE SCHÉMAS DIRECTEUR ÉNERGIE



NOS PRESTATIONS

Analyse contractuelle

Analyse économique et financière de la concession

Diagnostic des installations (production, distribution et livraison)

Calcul des indicateurs de performance

Analyse des évolutions et des développements envisagés de la desserte du réseau

Identification des potentiels d'énergies renouvelables

Définition, dimensionnement et chiffrage de scénarios

Plan d'actions



Réalisation d'un schéma directeur des réseaux de chaleur

En cours

Deux réseaux : Chantereigne (41 GWh, 100% Gaz) et Chartreux (44 GWh, 72% biomasse)

Etude spécifique liée au raccordement à un CVE et à l'interconnexion des réseaux



Réalisation d'un Schéma Directeur Energies

2015

Un réseau de chaleur existant géré en DSP (38 GWh) et deux réseaux « privés » (Université Lille 1 – 37 GWh ; Vilogia 16 GWh)



Quatre scénarios étudiés dont un avec interconnexion des trois réseaux



HEXA INGENIERIE

670 Rue Jean Perrin ZI DOUAI DORIGNIES – BP 50101 - 59502 – DOUAI CEDEX
Tél. 03.27.97.42.88 - Fax. 03.27.96.01.31 - Email : environnement@hexa-ingenierie.com
construction@hexa-ingenierie.com