

Etude de débouchés de chaleur dans les Hauts-de-France pour la création d'une filière CSR

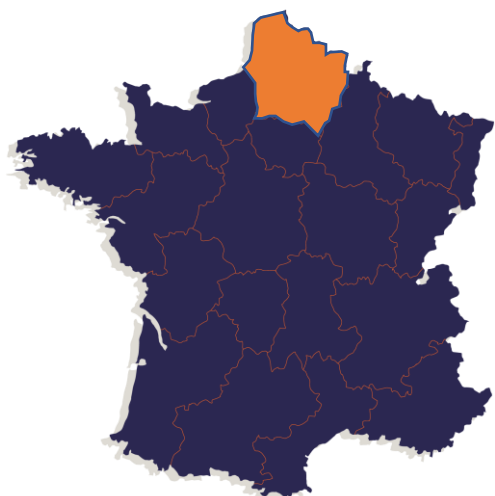
AVRIL 2021 – SEPTEMBRE 2021

CLIENT : DALKIA WASTENERGY

ENJEUX DE LA MISSION

Réalisation d'une enquête territoriale afin d'identifier les potentiels sites d'implantation pour une chaufferie CSR

EcoDDS collecte, regroupe et traite des déchets diffus spécifiques (DDS). Cependant, une part important de ses refus de tri pourraient être valoriser en tant que combustibles solides de récupération (CSR). Afin de pérenniser la filière des DDS, EcoDDS se questionne sur l'opportunité et la faisabilité de créer une filière CSR. EcoDDS a ainsi missionné DWE, qui s'est adjoint les compétences de SAGE INDUSTRY, pour réaliser une enquête territoriale sur la région des Hauts-de-France.



EXPERTISE MOBILISÉE

DWE a missionné SAGE INDUSTRY pour réaliser une enquête territoriale pour l'implantation d'une chaufferie CSR. Nous avons mobilisé toutes nos ressources internes afin d'identifier les zones vierges de projets qui favorisent ce type d'enquête.

Plus généralement, SAGE INDUSTRY a su, par ses retours d'expérience, identifier les arguments et leviers nécessaires pour établir un contact avec les industriels du territoire consommateurs de chaleur.



RÉPONSES APPORTÉES

- Définition d'une méthodologie permettant de cibler les industriels à contacter selon les objectifs de EcoDDS
- Recherche, compilation et exploitation de bases de données
- Réalisation d'une enquête territoriale auprès des industriels ciblés

CHIFFRES CLÉS

REGION HAUTS-DE-FRANCE :

- Focus sur 2 départements réunissant 3 millions d'habitants sur 11 603 km² : Nord (59) + Oise (60)
- 20 industriels interrogés via l'enquête territoriale

RESULTATS :

- Identification d'un industriel clés ayant plusieurs sites potentiels à étudier de manière plus approfondie