



## DESCRIPTION GÉNÉRALE

Ferréco est une entreprise de valorisation des produits ferreux qui exploite les résidus industriels, les transforme en ferrate et les applique au domaine du traitement des eaux usées. Il s'agit de fournir une matière plus économique et plus écologique aux municipalités et au secteur industriel pour optimiser leur processus de traitement des eaux et ainsi leur permettre de s'inscrire comme agent de développement durable.



## IDENTIFICATION DU BESOIN

Le secteur de production du fer est aux prises avec une problématique de gestion de ses matières résiduelles.

Le gouvernement est de plus en plus exigeant dans sa réglementation environnementale.

Les installations actuelles de traitement d'eau sont coûteuses.

La Côte-Nord est à la recherche d'une opportunité de transformation secondaire.

Le besoin de traiter les eaux usées est mondial et en développement croissant (pays en développement...)



## INNOVATION ET/OU VALEUR AJOUTÉE

Notre solution résout un problème de gestion des matières résiduelles en évitant des dépenses majeures pour les industries du fer pour se départir de leurs résidus;

Répond au besoin de la région de transformer sa matière première pour lui donner une valeur ajoutée (ferrate);

Le ferrate permet le traitement des eaux usées de façon plus efficiente et écologique que le chlore et l'ozone en minimisant la trace chimique –apport de coagulant, oxydant et désinfectant.



## MARCHÉ

### FOURNISSEURS

Rio Tinto, Arcelor Mittal

### DISTRIBUTEURS

Grossistes, Quincailleries, Détaillants spécialisés

### CLIENTS

Utilisateurs de la technologie Ferrator® :

- Municipalités de toutes les régions à l'échelle internationale;
- Secteur Industriel;
- Armée;
- Agriculture;
- Pêche;
- Secteur maritime.



## INTERROGATIONS ET COMMENTAIRES