



**Bureau de normalisation
du Québec**
Le BNQ est membre du Système
national de normes (SNN)

CERTIFICAT

Certificat n° : **60807-1-05**

Date de certification initiale : **3 février 2012**

Date de délivrance : **7 mai 2024**

Date d'expiration : **10 avril 2027**

Le Bureau de normalisation du Québec (BNQ) certifie que
le système de gestion environnementale mis en œuvre par :

ARCELORMITTAL PRODUITS LONGS CANADA S.E.N.C. (AMPLC)

COUVRANT LES ACTIVITÉS SUIVANTES :

La production : de boulettes réduites (AMC usine de réduction), d'acier fabriqué à partir de boulettes réduites et/ou de ferrailles (Feruni) dans un four électrique à arc et coulée en continue sous forme de brames ou de billettes (AMC aciérie et AMCO aciérie), de barres ou de fil laminés à chaud (AMCO laminoir à barres, AML laminoir à barres et AMC laminoir fil machine) et de fabrication et traitement de fil d'acier (AMSP tréfilerie)

RÉALISÉES AUX ADRESSES SUIVANTES :

Siège social - *Laminoir de Fil Machine / Laminoir Est - Procédé de laminage de produits longs :*

3900, route des Aciéries, Contrecoeur (Québec) J0L 1C0

(VOIR ANNEXE POUR SITES SUBSÉQUENTS)

a été évalué et jugé conforme aux exigences
du référentiel suivant :

Isabelle DeSurmont, directrice des opérations
Bureau de normalisation du Québec

ISO 14001:2015



La validité du certificat est vérifiable à l'adresse www.bnq.qc.ca/fr/clients-certifies.html.

Entreprise : **ARCELORMITTAL PRODUITS LONGS CANADA S.E.N.C. (AMPLC)**

Certificat n° : **60807-1-05**

Norme : **ISO 14001:2015**

Date de certification initiale : **3 février 2012**

Date de délivrance : **7 mai 2024**

Date d'expiration : **10 avril 2027**

ACTIVITÉS RÉALISÉES AUX ADRESSES SUIVANTES :

SITE	ADRESSE
Laminoin de Longueuil <i>Procédé de laminage de produits longs</i>	2555, chemin du Lac, Longueuil (Québec) J4N 1C1
Aciérie Contrecoeur Est / Usine de Réduction Est, Aciérie <i>Préparation de boulettes d'acier réduite, production de billettes et de brames à partir des boulettes et de la ferraille dans un four à arc électrique, procédé de laminage de produits longs</i>	3900, route des Acières, Contrecoeur (Québec) J0L 1C0
Complexe Contrecoeur Ouest / Laminoin à barre / Aciérie Ouest et Laminoin Ouest <i>Préparation de boulettes d'acier réduite, production de billettes et de brames dans un four à arc électrique et procédé de laminage de produits longs</i>	2050, route des Acières, Contrecoeur (Québec) J0L 1C0
Usine Saint-Patrick / Tréfilierie Mtl <i>Fabrication et traitement de fil d'acier, le tréfilage et le toronnage</i>	5900, rue St-Patrick, Contrecoeur (Québec) H4E 1B3
Centre de traitement de ferrailles (Feruni) / Ferraille Est <i>Production de billettes et de brames à partir des boulettes et de la ferraille</i>	3185, Route marie-Victorin, Contrecoeur (Québec) J0L 1C0



Isabelle DeSurmont, directrice des opérations
 Bureau de normalisation du Québec