



CERTIFICAT D'ENREGISTREMENT

La présente atteste que

ArcelorMittal Produits longs Canada s.e.n.c. **Service Environnement**

3900, route des Acières Contrecoeur, Québec J0L 1C0 Canada

Voir annexe du certificat d'enregistrement émis le 22 mai 2018 pour la liste des sites
possède un

Système de Gestion Environnementale

qui respecte les exigences de la norme

ISO 14001:2015

relativement à la portée de la certification suivante

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 laminées à chaud (AMCO laminoir à barres, AML laminoir à barres et AMC laminoir fil machine) et d'étirage de fil d'acier avec ou sans galvanisation (AMSP tréfilerie). (succède à la certification initiale ISO 14001:2004 du 29 janvier 2009)

Date d'émission: CERT-0117192
N° de dossier: 1613518
Date d'émission: 22 mai 2018

Date de certification initiale: 3 février 2012
Date de certification actuelle: 11 avril 2018
Date d'échéance du certificat: 10 avril 2021

Nicole Grantham
Directrice générale des services de certification de SAI Global



ISO 14001



Enregistrement par :
QMI-SAI Canada Limited, 20 Carlson Court, Suite 200, Toronto, Ontario M9W 7K6 Canada (SAI GLOBAL). Cet enregistrement est sous réserve des modalités de certification SAI Global. Même si SAI Global a réalisé cette évaluation de la manière la plus compétente et la plus diligente possible, SAI Global n'assume aucune responsabilité à moins de démontrer que SAI Global a fait preuve de négligence. Le présent certificat demeure la propriété de SAI Global et doit lui être retourné sur demande.
Pour vérifier si ce certificat est toujours valide, veuillez consulter le registre des certificats de SAI Global: www.qmi-saiglobal.com/qmi_companies/

 **SAI GLOBAL**
INFORM. INSPIRE. IMPROVE.

APPENDICE AU CERTIFICAT D'ENREGISTREMENT

L'enregistrement de ces sites est couvert par le certificat no. CERT-0117192 émis le 22 mai 2018

N° du dossier.		Date actuelle
000719	ArcelorMittal Produits longs Canada s.e.n.c. Laminoin de Longueuil 2555, chemin du Lac Longueuil, Québec J4N 1C1 Canada	11 avril 2018
	L'enregistrement couvre le système de gestion de l'environnement pour 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 laminées à chaud (AMCO laminoin à barres, AML laminoin à barres et AMC laminoin fil machine) et d'étrirage de fil d'acier avec ou sans galvanisation (AMSP tréfilerie).	
002979	ArcelorMittal Produits longs Canada s.e.n.c. Complexe Contrecoeur 3900, route des Aciéries Contrecoeur, Québec J0L 1C0 Canada	11 avril 2018
	L'enregistrement couvre le système de gestion de l'environnement pour 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 laminées à chaud (AMCO laminoin à barres, AML laminoin à barres et AMC laminoin fil machine) et d'étrirage de fil d'acier avec ou sans galvanisation (AMSP tréfilerie).	
011522	ArcelorMittal Produits longs Canada s.e.n.c. Complexe Contrecoeur ouest 2050, route des Aciéries Contrecoeur, Québec J0L 1C0 Canada	11 avril 2018
	L'enregistrement couvre le système de gestion de l'environnement pour 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 laminées à chaud (AMCO laminoin à barres, AML laminoin à barres et AMC laminoin fil machine) et d'étrirage de fil d'acier avec ou sans galvanisation (AMSP tréfilerie).	
1067723	ArcelorMittal Produits longs Canada s.e.n.c. Usine Saint-Patrick 5900, rue Saint-Patrick Contrecoeur, Québec H4E1B3 1 Canada	11 avril 2018
	L'enregistrement couvre le système de gestion de l'environnement pour 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 laminées à chaud (AMCO laminoin à barres, AML laminoin à barres et AMC laminoin fil machine) et d'étrirage de fil d'acier avec ou sans galvanisation (AMSP tréfilerie).	

APPENDICE AU CERTIFICAT D'ENREGISTREMENT

L'enregistrement de ces sites est couvert par le certificat no. CERT-0117192 émis le 22 mai 2018

1613518 **ArcelorMittal Produits longs Canada s.e.n.c.** 11 avril 2018
Service Environnement
3900, route des Aciéries Contrecoeur, Québec J0L 1C0 Canada

L'enregistrement couvre le système de gestion de l'environnement pour 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 laminées à chaud (AMCO laminoir à barres, AML laminoir à barres et AMC laminoir fil machine) et d'étrépage de fil d'acier avec ou sans galvanisation (AMSP tréfilerie).

1695230 **ArcelorMittal Produits longs Canada s.e.n.c.** 11 avril 2018
Centre de traitement de ferrailles(Feruni)
3185, Route marie-Victorin Contrecoeur, Québec J0L 1C0 Canada

L'enregistrement couvre le système de gestion de l'environnement pour 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 laminées à chaud (AMCO laminoir à barres, AML laminoir à barres et AMC laminoir fil machine) et d'étrépage de fil d'acier avec ou sans galvanisation (AMSP tréfilerie).