

RÉPARATEURS DES MATÉRIELS UTILISABLES EN ATMOSPHÈRES EXPLOSIBLES

CERTIFICAT DE CONFORMITÉ

Saqr-ATEX

INERIS 03ER0011

L'institut National de l'Environnement Industriel et des Risques (INERIS), Établissement Public à caractère Industriel et Commercial, créé par décret n° 90-1089 du 7 décembre 1990,

délivre le présent certificat de conformité au référentiel Saqr-ATEX version 7.0 de décembre 2014 à l'atelier de réparation du matériel utilisable en atmosphères explosibles suivant :

Dénomination de l'atelier : **LORELEC**

48, Avenue du Général De Gaule
F-54425 PULNOY
France

Portée de la certification : "Matériels, moteurs et accessoires" électriques suivant modes de protection : "d", "e", "n", "tD" et "IPXX"

Cet atelier de réparation du matériel utilisable en atmosphères explosibles, après examens et audit, est reconnu conforme aux spécifications du référentiel Saqr-ATEX qui portent sur les méthodes de réparation, sur la qualification et la formation des personnes effectuant les réparations et sur le suivi de ces réparations.

Les résultats de ces examens et audit(s) sont consignés dans le dossier de certification INERIS N° 151268 - audit du 24 mars 2015.

La validité du présent certificat prend fin le 27 septembre 2016 .

Verneuil-en-Halatte, 27 juillet 2015.



Le Directeur Général de l'INERIS
Par délégation

Olivier COTTIN

RÉPARATEURS DES MATÉRIELS UTILISABLES EN ATMOSPHÈRES EXPLOSIBLES

CERTIFICAT DE CONFORMITÉ

Saqr-ATEX

INERIS 03ER0011

L'institut National de l'Environnement Industriel et des Risques (INERIS), Établissement Public à caractère Industriel et Commercial, créé par décret n°90-1089 du 7 décembre 1990,

délivre le présent certificat de conformité au référentiel Saqr-ATEX version 7.0 de décembre 2014 à l'atelier de réparation du matériel utilisable en atmosphères explosibles suivant :

Dénomination de l'atelier : **LORELEC**

48, Avenue du Général De Gaule
F-54425 PULNOY
France

Portée de la certification : "Matériels, moteurs et accessoires" électriques suivant modes de protection : "d", "e", "n", "tD" et "IPXX"

Cet atelier de réparation du matériel utilisable en atmosphères explosibles, après examens et audit, est reconnu conforme aux spécifications du référentiel Saqr-ATEX qui portent sur les méthodes de réparation, sur la qualification et la formation des personnes effectuant les réparations et sur le suivi de ces réparations.

Les résultats de ces examens et audit(s) sont consignés dans le dossier de certification INERIS N° 151268 - audit du 24 mars 2015.

La validité du présent certificat prend fin le 27 septembre 2016 .

Verneuil-en-Halatte, 27 juillet 2015.



Le Directeur Général de l'INERIS
Par délégation

Olivier COTTIN