

Certificat d'Approbation

Nous certifions que le Système de Management de la société :

VOSSLOH COGIFER

Rue des forges - BP1, 67110 Reichsoffen, France

a été approuvé par la société LRQA selon les normes suivantes :

ISO 9001:2015

Numéro(s) d 'approbation : ISO 9001 – 00028582

Ce certificat n'est valable que s'il est accompagné de l'annexe portant le même numéro, et sur laquelle figure la liste des sites correspondant à l'approbation.

Le Système de Management concerne :

Conception, fabrication, commercialisation, expertise, FDMS, modélisation/simulation, tests et réparation de produits de sécurité pour la signalisation ferroviaire.

Conception, fabrication, commercialisation, expertise, FDMS, modélisation/simulation, tests d'appareils de voie pour tous types de transports guidés y compris le soudage et le parachèvement de cœurs en acier au manganèse.

Ce certificat est la continuation de la précédente certification délivrée par un autre organisme de certification :

Précédente approbation initiale ISO 9001 le 28-Aug-2018, Numéro de certificat : 2015 n° 4655



Paul Graaf

Area Operations Manager, Europe

Emis par : LRQA Limited



Annexe au certificat

Site	Activités
Production 1 Rue des forges - BP1, 67110 Reichsoffen, France	ISO 9001:2015 Conception, fabrication, commercialisation, expertise, FDMS, modélisation/simulation, tests et réparation de produits de sécurité pour la signalisation ferroviaire. Conception, fabrication, commercialisation, expertise, FDMS, modélisation/simulation, tests d'appareils de voie pour tous types de transports guidés y compris le soudage et le parachèvement de cœurs en acier au manganèse.
Production 2 2 rue du ponts des deux boules, 02130 Fère en Tardenois, France	ISO 9001:2015 Conception, fabrication, commercialisation, expertise, FDMS, modélisation/simulation, tests et réparation de produits de sécurité pour la signalisation ferroviaire. Conception, fabrication, commercialisation, expertise, FDMS, modélisation/simulation, tests d'appareils de voie pour tous types de transports guidés y compris le soudage et le parachèvement de cœurs en acier au manganèse.

