

# Certificat

Référentiel **ISO 14001:2004**  
Enregistré sous le n° MS16 E 10950  
N° ID\* : 9105086077

Titulaire du certificat:



**VT2I**  
77 rue de l'Etat  
F-88160 RAMONCHAMP

Domaine de validité :

Conception, industrialisation, fabrication de fonctions complètes, sous-ensembles mécaniques et pièces de liaison au sol pour l'industrie automobile ou autres secteurs.

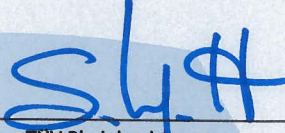
Par l'audit, la conformité aux exigences de la norme ISO 14001:2004 a été démontrée.

La date limite de réalisation pour les audits suivants est le 25.07.

Certificat valable du 02.08.2016 jusqu'au 14.09.2018.  
Certification initiale 2013



20.07.2016

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'S. H. A.', is written over a horizontal line.

TÜV Rheinland France  
20ter rue de Bezons  
92400 COURBEVOIE

\*vérification de validité sur :

[www.tuv.com](http://www.tuv.com)

 **TÜVRheinland®**  
Precisely Right.

# Certificate

Standard **ISO 14001:2004**  
Certificate Registr. No. MS16 E 10950  
ID No.\*: 9105086077

Certificate Holder:

VOSGES TECHNOLOGIE INNOVATION & INDUSTRIE



**VT2I**  
77 rue de l'Etat  
F-88160 RAMONCHAMP

Scope:

Design, production engineering, manufacturing of mechanical sub-assemblies, assemblies, linkage and suspension components for automotive industries and others.

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of ISO 14001:2004 are met.

The due date for all future audits is 25.07 (dd.mm).

The certificate is valid from 2016-08-02 until 2018-09-14.  
First certification 2013



2016-07-20

A blue ink signature, appearing to read 'S. Lyth', written over a horizontal line.

TÜV Rheinland France  
20ter rue de Bezons  
92400 COURBEVOIE

\* Information on the validity of the certificate on:

[www.tuv.com](http://www.tuv.com)

The logo for TÜV Rheinland, consisting of a blue triangle with a white 'A' inside. **TÜVRheinland®**  
Precisely Right.