

Certificat d'Approbation

Nous certifions que le Système de Management de la société :

GRUPE ANVI

38 Route de Louhans, 71370 SAINT GERMAIN DU PLAIN, France

a été approuvé par la société Lloyd's Register Quality Assurance selon les normes suivantes :

ISO 9001:2015



Gilles Bessiere - Area Technical Manager

Emis par : LRQA France SAS

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.

Certificat en cours : 24 Juillet 2018
Date d'expiration : 23 Juillet 2021
Numéro de certificat : 10096940

Première(s) approbation(s) :
ISO 9001 – 24 Juillet 2015

Numéro(s) d'approbation : ISO 9001 – 0033250

Le Système de Management concerne :

- Conception, fabrication, vente et distribution d'articles de jardins en matière plastique
- Conception, fabrication et vente d'emballages en matière plastique homologués pour le transport de marchandises dangereuses.
- Conception et fabrication de pièces techniques en matière plastique en sous-traitance



Imprimé depuis Calameo.com

Annexe au certificat

Numéro de certificat : 10096940

Site	Activités
BOUILLARD SAS 38 Route de Louhans, 71370 SAINT GERMAIN DU PLAIN, France	ISO 9001:2015 Processus Direction, Commercial, Conception & Support
ANVI ROTOMOULAGE SAS 24 avenue de la gare, 63260 AIGUEPERSE, France	ISO 9001:2015 Conception et fabrication de pièces techniques en matière plastique en sous-traitance
BICHAT SAS 20 Route de Bourg, 01250 VILLEREVERSURE, France	ISO 9001:2015 Conception, fabrication, vente et distribution d'articles de jardins en matière plastique Conception et fabrication de pièces techniques en matière plastique en sous-traitance
BOUILLARD SAS, 38, Route de Louhans, 71370 SAINT GERMAIN DU PLAIN, France	ISO 9001:2015 Conception, fabrication, vente et distribution d'articles de jardins en matière plastique Conception, fabrication et vente d'emballages en matière plastique homologués pour le transport de marchandises dangereuses. Conception et fabrication de pièces techniques en matière plastique en sous-traitance

Imprimé depuis Calameo.com

