



ISO 9001 : 2015 et IATF 16949 : 2016 Une transition réussie sur tous les sites



Dans la continuité de la transition initiale du site Polonais DP PLAST réussie en Novembre 2017, tous les autres sites du Groupe ont réussi leur transition ISO 9001 : 2015 et IATF 16949 : 2016 en temps et en heure.

Cette transition a été rendue possible grâce à l'implication de tout le personnel, des pilotes des processus ainsi qu'au support de RDP Développement.

Le challenge est d'autant plus notable que tous les sites, en dehors de celui de Frontonas (38) Vulpiplast, ne sont certifiés ISO/TS que depuis peu.



Certificat
Certificate

afaq
AFNOR CERTIFICATION

Certificat
Certificate

No : 32717-3 No IATF : 0332677

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

SP PLAST SRO

pour les activités suivantes :
for the following activities:

PRODUCTION DE PIÈCES PLASTIQUES.
MANUFACTURING OF PLASTIC PARTS.

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

IATF 16949: 2016

Avec l'exclusion de chapitre 8.2 (l'exclusion de la conception des processus de fabrication (est pas autorisée))
With the exclusion of chapter 8.2 (The exclusion of manufacturing process design is not permitted)

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

Nitrianska Cesta 803/80 5K-08801 PARTIZANSKE

Liste des fonctions supports entrant dans le périmètre de la certification en annexe
List of support functions within the certification scope on appendix

Ce certificat est valide à compter de (première date) /
This certificate is valid from (first date)

2018-08-14 2021-08-13

afaq
AFNOR CERTIFICATION

Certificat
Certificate

No : 32717-3 No IATF : 0332677

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

VULPI'PLAST

pour les activités suivantes :
for the following activities:

**PRODUCTION ET DEVELOPPEMENT DE PIÈCES PLASTIQUES PAR INJECTION
ET OPERATIONS DE FINITION.**
**PRODUCTION ENGINEERING AND MANUFACTURING OF PARTS
OBTAINED BY PLASTIC INJECTION MOULDING.**

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

ISO 9001 : 2015

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

ZA Les Quatre Vies FR-38290 FRONTONAS
Fonction support R&D : 567 rue de la Mode ZI la Mode FR-01580 IZERNORE

Avec l'exclusion de chapitre 8.2 (l'exclusion de la conception des processus de fabrication (est pas autorisée))
With the exclusion of chapter 8.2 (The exclusion of manufacturing process design is not permitted)

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

2018-08-14 2021-08-13

Signature:

Franck LEBEUGLE
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification

IATF

Page 1/2

11 rue Franklin Roosevelt - 92871 La Plaine Saint-Denis Cedex 03
01 47 00 11 30 - 01 47 00 11 30

afaq
AFNOR CERTIFICATION

Certificat
Certificate

No : 32717-1 No IATF : 0332673

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

VULPI'PLAST

pour les activités suivantes :
for the following activities:

PRODUCTION DE PIÈCES PLASTIQUES.
MANUFACTURING OF PLASTIC PARTS.

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

IATF 16949: 2016

Avec l'exclusion de chapitre 8.2 (l'exclusion de la conception des processus de fabrication (est pas autorisée))
With the exclusion of chapter 8.2 (The exclusion of manufacturing process design is not permitted)

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

ZA Les Quatre Vies FR-38290 FRONTONAS

Liste des fonctions supports entrant dans le périmètre de la certification en annexe
List of support functions within the certification scope on appendix

Ce certificat est valide à compter de (première date) /
This certificate is valid from (first date)

2018-08-14 2021-08-13

Signature:

Franck LEBEUGLE
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification

Page 1/2 Version du certificat - Certificate Version : 6

11 rue Franklin Roosevelt - 92871 La Plaine Saint-Denis Cedex 03 - France - T : +33 (0) 1 47 00 11 30 - F : +33 (0) 1 47 00 11 30
01 47 00 11 30 - 01 47 00 11 30

afnor
AFNOR CERTIFICATION

Téléphone: +33 (0) 1 47 00 11 30
Site Web: www.afnor.org



Certificat

Certificate

No : 32717-2 No IATF : 0332676

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

VAPEPLAST

pour les activités suivantes :
for the following activities:

PRODUCTION DE PIÈCES PLASTIQUES.
MANUFACTURING OF PLASTIC PARTS.

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

IATF 16949: 2016

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

567, rue de la Mode ZI la Mode FR-01580 (ZERNORE)

Les fonctions supports entrant dans le périmètre de la certification en annexe
List of support functions within the certification scope in appendix:

2018-08-14 2021-08-13

Signature: Franck LEBEUGLE
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification




Certificat

Certificate

N° 2016/72536.2

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

PLASTIFAL

pour les activités suivantes :
for the following activities:

PRODUCTION DE PIÈCES PLASTIQUES AVEC OPERATIONS DE FINITION.
MANUFACTURE OF PLASTIC PARTS WITH FINISH OPERATIONS.

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

ISO 9001 : 2015

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

574, rue du Chanois FR-01250 CORVEISSIAT

Ce certificat est valide à compter de (valid from) 2018-08-14
This certificate is valid from (validity)

Signature: Franck LEBEUGLE
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification

11 rue Francis de Pressensac - 33077 La Palisse Saint-Denis Cedex - France - T. +33 (0) 4 82 80 80 00 - F. +33 (0) 4 82 80 80 00
Métro: capitale de 16 187 886 € - 478 074 000 RCF Energy - www.afnor.org



Certificat

Certificate

N° 2016/72794.2

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

VAPEPLAST

pour les activités suivantes :
for the following activities:

PRODUCTION ET DEVELOPPEMENT DE PIÈCES PLASTIQUES PAR INJECTION ET OPERATIONS DE FINITION.
PRODUCTION AND DEVELOPMENT OF PLASTIC INJECTION-MOLDED PARTS AND FINISHING OPERATIONS.

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

ISO 9001 : 2015

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

567, route de la Mode ZI de la Mode FR-01580 (ZERNORE)
RDP DEVELOPPEMENT : 567, route de la Mode ZI de la Mode FR-01580 (ZERNORE)

Ce certificat est valide à compter de (valid from) 2018-08-14
This certificate is valid from (validity)

Signature: Franck LEBEUGLE
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification

11 rue Francis de Pressensac - 33077 La Palisse Saint-Denis Cedex - France - T. +33 (0) 4 82 80 80 00 - F. +33 (0) 4 82 80 80 00
Métro: capitale de 16 187 886 € - 478 074 000 RCF Energy - www.afnor.org



Programme d'investissement machines 2018 Groupe RDP

Le groupe RDP élargit son offre technique dans le cadre de sa politique d'investissements 2018, afin de répondre aux besoins actuels et futurs de ses clients.

Ce n'est pas moins de 4 machines qui sont arrivées en Septembre 2018 au sein du groupe RDP :

1 machine d'injection soufflage bi-orientation de grandes capacités (100T) sur PLASTIFAL.

Cette machine ouvre des perspectives de production de pièces de grandes contenances en multi-empreintes.

Elle va également apporter au groupe RDP une offre très performante pour ses clients actuels et futurs



100T Injection Soufflage Bi orientation Site de PLASTIFAL

2 machines d'injection bi-matières (200T et 400T) positionnées sur le site de VULPIPLAST, permettant ainsi de créer un centre d'expertise bi-matière.



200T Arburg bi-matière – Site de VULPIPLAST



400T Arburg Bi-matière
Site de VULPIPLAST

1 machine mono matière hybride (200T) positionnée sur le site de VAPEPLAST pour permettre une augmentation de la capacité de production



200T DEMAG Hybride Site de VAPEPLAST

LITTLE BOTTLE a exposé au Japon

10th Baby & Kids
Expo Tokyo July



Le salon **Baby & Kids Expo** s'est déroulé à Tokyo du 4 au 6 Juillet 2018 dans l'enceinte du Tokyo Big Sight. Ce salon se déroule dans le cadre du Lifestyle Expo Tokyo, salon dédié aux cadeaux, bébés, accessoires enfants mais également au produits design, art de la table, équipement intérieur, accessoires de mode...

Ce salon a regroupé 1 596 exposants de 30 pays différents et a attiré pas moins de 50 000 visiteurs.

Ce salon a permis à la marque de présenter tout son savoir-faire Made In France, véritable gage de qualité et de style sur les marchés asiatiques..

Sponsoring Un titre de CHAMPION DE FRANCE !!



C'est sur le circuit d'Albi que Marceau LAPIERRE a clôturé la saison 2018 en décrochant le titre tant convoité de **CHAMPION DE FRANCE 2018** Pré-moto 3.

Cette victoire lui ouvre les portes d'autres challenges sportifs pour sa prochaine saison.