

## LE 18 MILLIONIÈME VÉHICULE PRODUIT À L'USINE DE FLINS EST UNE ZOE

- **L'usine Renault de Flins a produit 18 millions de véhicules depuis sa création en 1952.**
- **Ce 18 millionième véhicule, une Renault ZOE, a été remise à la société allemande Green City.**

**Flins, le 13 octobre 2017** – Le Groupe Renault célèbre la production du 18 millionième véhicule fabriqué à l'usine de Renault Flins. Il s'agit d'une ZOE blanche en version Intens destinée à la société allemande Green City, spécialiste des services d'électromobilité à Munich et Starnberg ([www.greencity.shop](http://www.greencity.shop)). Eric Feunteun, Directeur de Programme Véhicule Electrique, et Jean Luc Mabire, Directeur de l'Usine de Flins, ont remis les clés de la ZOE à Oliver Weiss, Directeur de Green City. Greencity qui acquiert ainsi la 17ème ZOE de sa flotte.

## Flins, un exemple de cross manufacturing

Fondée en 1952, Flins est la doyenne des usines de carrosserie-montage françaises de Renault. Depuis sa création, le site a produit 19 modèles différents, de la Juvaquatre à la Nissan Micra, parmi lesquels des modèles emblématiques de la marque, comme la 4CV, la Renault 4, la Renault 5, Twingo 1ère génération, la famille Clio et ZOE, véhicule 100% électrique dès sa conception. Ce jalon historique souligne la capacité de l'usine à relever les défis industriels qui se sont présentés au cours de ses 65 ans d'histoire ; Avec l'industrialisation en 2012 du véhicule électrique ZOE et l'arrivée sur la même ligne monoflux de Nissan Micra, l'usine Flins est un exemple réussi de cross-manufacturing pour le Groupe Renault.

## Renault ZOE, plébiscitée par les clients européens

Pour la 3ème année consécutive, ZOE est le véhicule électrique le plus vendu en Europe. ZOE offre l'autonomie la plus large du marché des voitures électriques grand public avec 400 km NEDC, soit 300 km en usage réel urbain et péri urbain. Le design de ZOE, ses performances et sa facilité d'utilisation au quotidien ont conquis les acheteurs dès 2012. Lors du lancement de la nouvelle ZOE fin 2016, le doublement de l'autonomie a renforcé sa position de leader européen puisqu'en 2017, ses ventes ont progressé de plus de 50% par rapport à l'an dernier.

## L'USINE DE FLINS –CHIFFRES CLES

- **18 000 000 véhicules fabriqués depuis l'origine (19 modèles différents)**
- **160 544 véhicules fabriqués en 2016 : 134 502 Clio, 25 477 ZOE et 565 Micra**
- **65 ans de savoir-faire et d'expertise (création en 1952)**
- **2 378 salariés**
- **237 hectares dont 67 bâtis**
- **Plus de 110 millions d'euros d'investissement au cours des trois dernières années**
- **Des certifications ISO 14 001 (environnement) et ISO 9 001 (qualité)**
- **5 millions pièces / an gérées par le centre de pièces de rechange hébergé sur le site**
- **51,4 % des pièces embouties par jour sont destinées à des clients externes (usines Renault et Nissan)**
- **Production de Nissan Micra Gen 5 (site unique de production pour le monde), Clio, 4<sup>ème</sup> génération, et ZOE, véhicule 100% électrique dès sa conception (site unique de production pour le monde)**
- **905 véhicules par jour, en 3 équipes**
- **Fabrication de la caisse de la Clio Renault Sport, assemblée à l'usine Alpine de Dieppe**

### Pour Plus D'informations:

**Céline FARISSIER**  
Attachée de presse Véhicule électrique, Ecosystème véhicule électrique  
+33 (0)1 76 84 32 83

[celine.farissier@renault.com](mailto:celine.farissier@renault.com)

**GRUPE RENAULT  
SERVICE DE PRESSE**

Tel.: +33 (0)1 76 84 63 36  
[renault.media@renault.com](mailto:renault.media@renault.com)

Sites web: [www.media.renault.com](http://www.media.renault.com) - [www.group.renault.com](http://www.group.renault.com)

Follow us on Twitter : [@Groupe\\_Renault](https://twitter.com/Groupe_Renault)