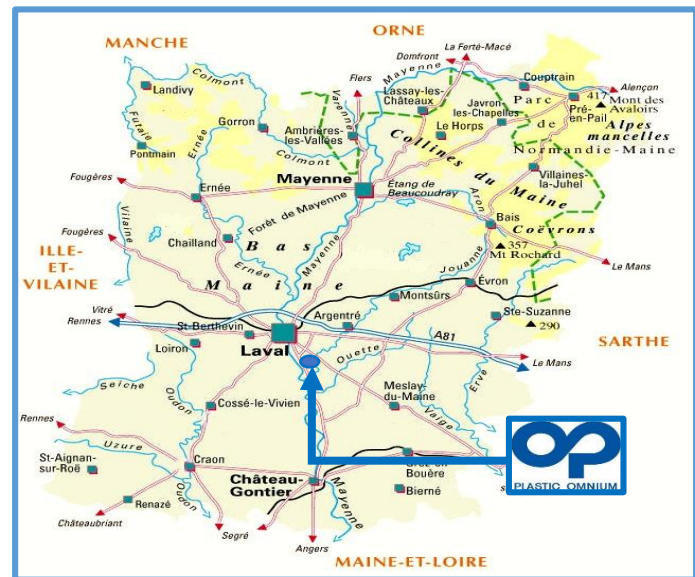
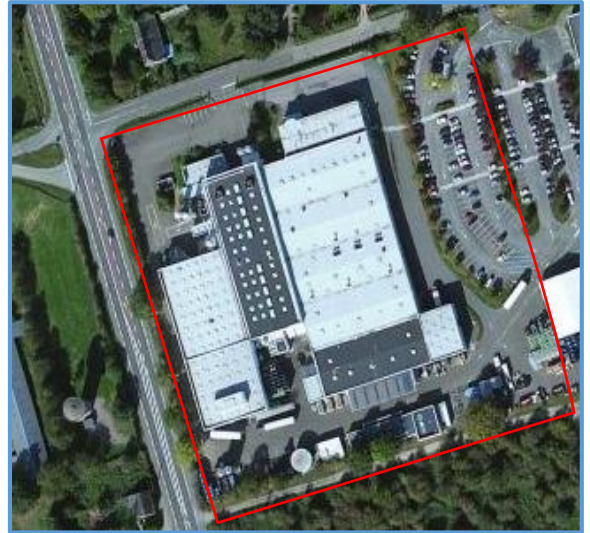




## Un site industriel situé à Laval dans les Pays de la Loire

- ❑ **Un site en bon état et fonctionnel** certifié ISO 14001 / 50 001 - ISO TS 16 949 – OHSAS 18 001
- ❑ **Un bâtiment de 11 000 m<sup>2</sup> sur une emprise foncière de 34 000 m<sup>2</sup> composé de:**
  - 6 300 m<sup>2</sup> d'ateliers de production
  - 2 900 m<sup>2</sup> d'espaces de stockage
  - 700 m<sup>2</sup> d'espaces de bureaux et locaux sociaux
- ❑ **Des installations techniques et des équipements industriels:**
  - 4 souffleuses pour réservoirs de 500 et 600 kW
  - 3 souffleuses pour tubulure de 220 kW
  - 4 silos de 55 m<sup>3</sup> (réception et stockage)
  - 3 compresseurs et circuits d'eau glacée
  - Ponts roulants et ponts rotatifs (jusqu'à 6,3 t)
- ❑ **Un personnel qualifié et rompu aux exigences du secteur automobile** (process de production, normes secteur automobile, qualité, sécurité, environnement ...).
- ❑ **Une localisation aux connexions multiples:**
  - Autoroute A81: 5 km – 10 min
  - Gare TGV Laval: 5 km – 5 min
  - Aéroport de Laval-Entrammes: en face du site



## Les Pays de la Loire, une diversité industrielle et un tissu économique varié

- ❑ **La région est reconnue pour la présence de nombreuses filières d'excellence à proximité** telles que l'agriculture, la plasturgie, l'électronique, la construction et la sous-traitance automobile
- ❑ **Les pôles de compétitivités de la région:**
  - **Pôle IDforCar** : pôle visant à renforcer la compétitivité de la filière **véhicules et mobilité durable** du grand Ouest par le biais de l'innovation.
  - **Pôle EMC2** : pôle performant dans le domaine des **technologies avancées** de production ayant au cœur de sa stratégie le développement des PME.
  - **Pôle Images et Réseaux** : pôle dans le domaine des **TIC** orienté vers les marchés des technologies numériques, économie numérique et société numérique.
  - **Pôle Valorial** : pôle ayant pour mission d'identifier, de monter et d'accompagner des projets de R&D collaboratifs et innovants dans le domaine de l'agroalimentaire



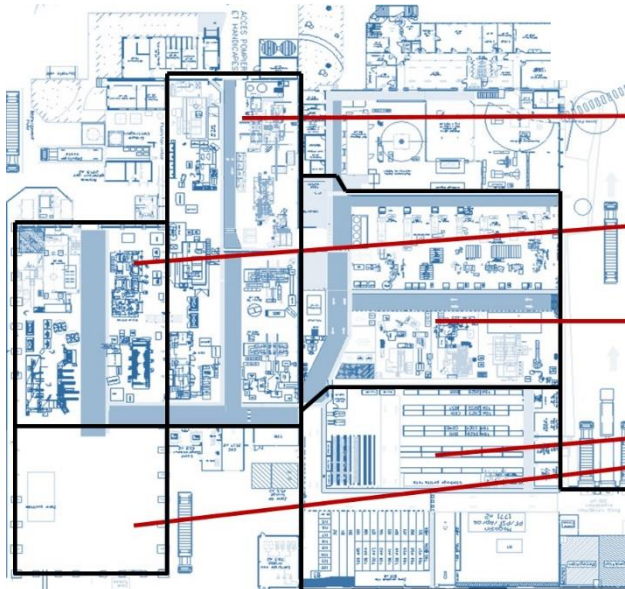
## Des ateliers dédiés aux métiers de la plasturgie



**Atelier d'injection**



**Atelier central**



**Atelier central** : 1 792 m<sup>2</sup>  
3 Presses de Soufflage Réservoir  
2 Presses de Soufflage Tubulure

**Atelier D2** : 2 050 m<sup>2</sup>  
1 Presse de Soufflage Réservoir

**Atelier Injection** : 2 987 m<sup>2</sup>  
1 Presse de Soufflage Tubulure

**Logistique** : 1 771 m<sup>2</sup>  
Stockage de produit finis  
Stockage de composants



**Logistique**



**Atelier D2**

## Des installations classées soumises à autorisation

Rubrique	Activité
1111 - 3b	Emploi ou stockage de substances et préparations très toxiques
2661 - 1a	Transformation de polymères par des procédés exigeant des conditions particulières de température et de pression
2920 - 2b	Installations de réfrigération et compression fonctionnant à des pressions effectives supérieures à 10 <sup>5</sup> Pa comprimant ou utilisant des fluides non inflammables et non toxiques