

# Parc machine pour la fabrication des pièces plastiques

---

**AII** dispose d'un parc machine fortement modernisé et à la pointe des dernières technologies.

## PARC MACHINE DE L'ATELIER DE FABRICATION DES PIÈCES THERMOPLASTIQUES

- *19 presses à mouler à injection de 20 à 460 t pour thermoplastiques équipées de robots cartésiens 3 axes*
  - 2 presses électriques DEMAG de 50 t – Pic carotte
  - 1 presse hydraulique VERTICALE ARBURG de 40 t – avec système de chargement /déchargement pièces et inserts.
  - 1 presse hydraulique DEMAG de 460 t – Robot 3 axes STAR
  - 1 presse hydraulique DEMAG de 160 t – Robot 3 axes numériques STAR
  - 2 presses hydrauliques DEMAG de 80 t – Pic carotte
  - 1 presse hydraulique DEMAG de 60 t – Pic carotte
  - 1 presse hydraulique DEMAG de 35 t – Pic carotte
  - 1 presse hydraulique ENGEL de 200 t – Robot 3 axes numériques WITTMAN
  - 1 presse hydraulique ENGEL de 150 t – Robot 3 axes numériques WITTMAN
  - 1 presse hydraulique ENGEL de 120 t – Robot 3 axes numériques ENGEL
  - 2 presses hydrauliques ENGEL de 110 t – Robot 3 axes numériques STAR
  - 1 presse hydraulique ENGEL de 90 t – Pic carotte
  - 1 presse hydraulique ENGEL de 80 t – Pic carotte
  - 1 presse hydraulique ENGEL de 25 t – Pic carotte
  - 2 presses hydrauliques ENGEL de 20 t – Pic carotte
  - Les périphériques de chacune de ces presses sont complets : dessiccateurs, étuves, trémies chauffantes, préchauffeurs à huile ou eau, alimentateurs matières, convoyeurs pièces ...

## PARC MACHINE DE L'ATELIER DE FABRICATION DES PIÈCES THERMODURCISSABLES

- *2 presses hydrauliques verticales DARAGON de 15 t pour la transformation par compression*