

**VALEO**  
**SABLÉ-SUR-SARTHE**  
**72**

**Traitement d'air d'un bâtiment de production destiné  
à la fabrication de circuit imprimé pour les climatiseurs automobile**

**PRESTATIONS**



- 1 Salle Propre de 2 700 m<sup>2</sup> en ISO 8
- Réalisation clé en main des lots charpente, cloisons, plafonds, sols, traitement d'air, fluides et électricité
- Montage avec maintien des opérateurs de production en place (échafaudage de 1 000 m<sup>2</sup> au-dessus des zones en activité)
- 130 000 m<sup>3</sup>/h d'air traité
- 4 centrales de traitement d'air
- 2 groupes de production d'eau glacée d'une puissance totale de 300 KW
- 6 générateurs de vapeur de 250 kg/h
- 500 ml de gaines textiles
- 4 armoires électriques avec automates programmables et variateurs de vitesse

- Réalisation des travaux : 2006
- Durée des études : 1,5 mois
- Durée des travaux : 6 mois

- Mise en service : 1 mois
- Montant du projet : 1 100 000 €