



Région Normandie
Lieu Saint Jean du Cardonnay
Période 2016
Architecte AXE ARCHITECTURE
BET TCE ALTAÏS INGENIERIE
Maître d'ouvrage SCI NARA

- ▶ Nature du projet
Etude thermique et hydraulique d'un centre automobile Porsche
- ▶ Caractéristiques techniques
Mission : AVP Fluides
Surfaces : 330,41 m² de surface commerciale et 2932,70 m² d'atelier
- ▶ Descriptions techniques
 - Calcul des déperditions et apport d'air.
 - Calcul thermique RT2012.
 - Calcul et formalisation graphique de l'étude hydraulique
 - Réalisation d'un dossier de déclaration Loi sur l'eau.

Industrie et commerce

▶ Porsche Saint Jean du Cardonnay

