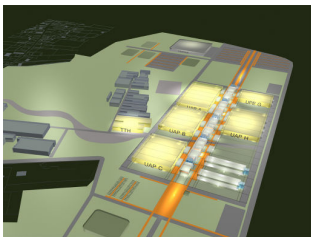


# JOSEPH SZYDLOWSKI NEW PLANT REDEPLOIEMENT DU SITE INDUSTRIEL TURBOMECA

BORDES (64)



## Description sommaire :

Le projet, conçu par INGEROP en association avec l'agence d'architecture BRUNERIE-IRISSOU, répond de façon optimale aux objectifs de TURBOMECA :

- Réaliser un projet industriel moderne, intégré et durable.
- Mettre en place un outil de production performant, qui permet d'optimiser les flux et baisser les cycles de conception et de production.
- Favoriser la synergie entre conception et production en rapprochant les acteurs.
- Porter au meilleur niveau les conditions de santé, sécurité et environnement.

Le nom d'« Eole » (dieu grec des vents) évoque notamment la notion de libre circulation et d'ouverture entre les espaces de conception et de production, ainsi que le mouvement, souligné par les courbes douces et aériennes de la sur-toiture du bâtiment.

Le projet comprend la réalisation d'un ensemble de bâtiments tertiaires et d'atelier d'une surface de l'ordre de 45 000 m<sup>2</sup>.

## Spécificités :

- Développement d'une démarche HQE.
- Concession des énergies.

**Maître d'Ouvrage :**  
TURBOMECA  
GROUPE SAFRAN

**Autre intervenant :**  
BRUNERIE-IRISSOU  
Architectes

**Missions :**  
Maîtrise d'œuvre  
Space planning  
A.M.O. énergies

**Montant des Travaux :**  
54 M€ H.T.

**Années :**  
2005 - 2008