

Domaine Industriel et Pharmaceutique

Projet CORIOLIS

Descriptif :

Construction d'un bâtiment de très haute technologie, qui se consacrera à la production et au développement de centrales inertielles de navigation à gyroscope, sur 19 000 m² développés (13 000 m² au sol), dont 9 800 m² de salles blanches, le tout aux normes HQE

Objectifs

• Mission de maîtrise d'œuvre en technologie de l'habitat

- Pour la construction de bâtiments à usage collectif et de bureaux de haute technologie, en ce qui concerne : l'efficacité énergétique, l'habitat durable, la qualité de l'habitat et la qualité de l'environnement.
- En ce qui concerne : l'habitat durable, la qualité de l'habitat et la qualité de l'environnement.
- En ce qui concerne : l'habitat durable, la qualité de l'habitat et la qualité de l'environnement.

Objectifs des travaux de maîtrise d'œuvre de production : 10,2 M€

« Pas de visuels dossier soumis à confidentialité »