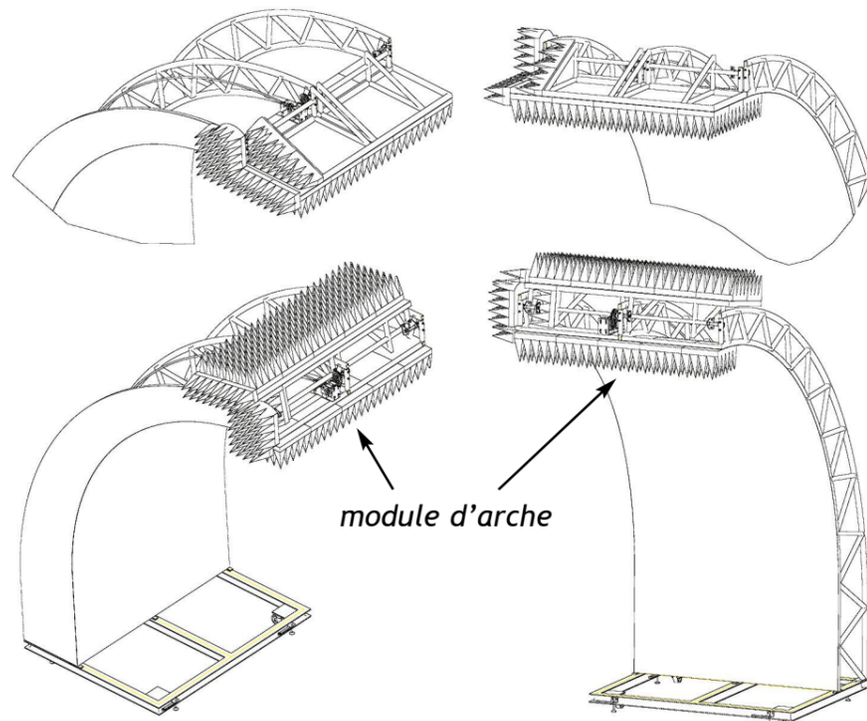




Arches anéchoïdes



maître d'ouvrage :  
CENTRE D'ETUDES DE GRAMAT

maître d'œuvre :  
JACQUES SAVES

exécution :  
DIVISION GÉNIE MÉCANIQUE

délaï :  
de janvier à août 2008

coût :  
263 000 € HT

## description des travaux :

Éléments mobiles de parois anéchoïdes.

Fournitures de 6 modules d'arches anéchoïdes.

Dimensions : 2,44 m de large, 5 m de haut et 4 m de large par module.

Poids : 1 200 kg par module.

Chaque module se déplace manuellement.

Ossature et aluminium recouverte d'absorbants électromagnétiques.

Volet supérieur rabattable mécaniquement pour utilisation dans des conditions particulières.

Réalisation d'une arche anéchoïde composée de 6 modules pour permettre des travaux d'expertise électromagnétique.

