



Bâtiment structure modulaire métal + charpente métal + plancher béton

Bâtiment abritant les simulateurs de tirs pour le char VBCI.

Bâtiment générique destiné à être reproduit en 10 exemplaires sur différents sites de l'armée. Le STES de Canjuers est issu de l'assemblage de 2 bâtiments types. La partie bureau et salle de réunion est construite en bâtiments modulaires. Les simulateurs de tirs sont abrités par une halle préfabriquée avec des éléments modulaires en 2 dimensions. Le bâtiment est habillé en bardage métallique.



BATIMENT ECOLE ABRITANT LES SIMULATEURS DE TIR EQUIPAGE ET SECTION (STES) POUR LE CHAR VBCI

CAMPS DE CANJUERS (83)

**Conception architecturale
ALLIAGE ARCHITECTES**

**Conception technique
SOL'ID**

**Maître d'ouvrage : DGA
Montant des travaux : 670 000 € HT
Surfaces : 560 m²
Livraison : AVRIL 2009**

08-002

SOL'ID

SOLUTIONS SYSTEMES INDUSTRIELS ET DURABLES

Sarl d'Architecture

Architecture