



Solutions DEFENSE

Base aérienne de Lyon Mont Verdun :

Système antenne L16 ES



> Le Projet

Les travaux d'installation de la liaison 16ES du programme OTAN ACCS-LOC1 sur l'aéroport de Lyon Mont Verdun. Le système ACCS LOC 1 de l'OTAN permettra la planification et l'exécution des missions aériennes offensives et défensives, ainsi que les missions de support de l'OTAN, au sein de l'Europe, et au-delà.

> La réponse de GTIE Air et Défense

- Fourniture et installation des chemins de câbles, gaines, supports et systèmes de fixation.
- Fourniture, passages des câbles d'alimentation, des câbles coaxiaux et des fibres optiques.
- Installation de la baie L 16 ES des antennes MIDS, GPS, et divers (balisage).
- Raccordement et l'installation d'une antenne GPS.
- Fourniture et installation d'une cage de FARADAY.
Ces travaux ont aussi été réalisés sur la Base aérienne de GLONS en Belgique, sur le STVF et sur le CAOC de UEDEM en Allemagne.

- Date de réalisation : **2006**
- Délai de réalisation: **1 mois**
- Chiffre d'affaire **100 K €**
- Maître d' Œuvre : **THALES**



Solutions DEFENSE

U.M S.I.O au profit de l'Armée de l'air

SAMD / C3M / SCCOA

> Le Projet

Réalisations de modifications électriques et mécaniques auprès de 20 structures d'accueil mobiles déployables (SAMD) du centre de commandement et de contrôle mobile (C3M) de l'Armée de l'Air .

> La réponse de GTIE Air et Défense

CONCEPTION, DEVELOPPEMENT ET REALISATION

> Modifications connectiques :

- Etudes et intégration de cordons fibres optiques type CTOS.
- Etudes et réalisation des modifications de la distribution énergétique relatives au TBT.
- Etudes et réalisation de coffrets de distribution d'énergie.
- Fournitures de tourets fibre optique et Energie.

> Modifications mécaniques :

- Etudes et réalisation d'une porte latérale.
- Etudes et réalisation d'un kit d'accouplement de deux cabines SAMD.
- Etudes et réalisation d'améliorations relatives aux gaines d'aération
- Améliorations diverses.

> Date de réalisation :
2005

> Délai de réalisation:
3 ans

> Chiffre d'affaire
1 200K

> Maître d'Ouvrage :
DGA

>