



| | |
|---|-------------------------------------|
| Maîtrise d'œuvre | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Bureau d'études techniques | <input type="checkbox"/> |
| Diagnostic - Audit | <input type="checkbox"/> |
| Assistance technique à maître d'ouvrage | <input type="checkbox"/> |
| Coordination SSI | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Formation | <input type="checkbox"/> |

AEROPORT TOULOUSE BLAGNAC REPLACEMENT SSI HALLS A-B ET C

Caractéristiques du projet

| | |
|------------------------|--|
| Maître d'ouvrage | AEROPORT TOULOUSE BLAGNAC BP 90103 31703 BLAGNAC Cedex |
| Montant des travaux HT | 800 K€ |
| Nature du projet | <input type="checkbox"/> Travaux neufs <input checked="" type="checkbox"/> Réhabilitation |
| Livraisons | Hall A : juin 2015 / Hall B : février 2016 Hall C : décembre 2016 |
| Délais d'études | Hall A : 8 mois / Hall B : 6 mois / Hall C : 4 mois |
| Délais de travaux | Hall A : 12 mois / Hall B : 10 mois / Hall C : 8 mois |

Missions

Modification des SSI des halls A, B et C comprenant

- Le remplacement de la totalité du CMSI
- La mise à niveau des installations de détection
- La mise à jour des unités d'aide à l'exploitation

Le projet intègre la refonte des scénarios de mise en sécurité