



IMMOBILIER

Marseille / 13



13 HABITAT

Assistance à maîtrise d'ouvrage
Audit de la Sécurité des Systèmes d'Information

Le client : 13 HABITAT

13 Habitat est le plus important bailleur social de la région Provence Alpes Côte d'Azur.

13 Habitat est un acteur multiple qui sait adapter son savoir-faire à toutes les situations.

Grâce à l'expérience de ses collaborateurs, sa connaissance du territoire et sa maîtrise technique, l'office œuvre en concertation avec les collectivités locales pour offrir un logement adapté aux besoins de chacun.

Avec un patrimoine de plus de 34.000 logements, cet office place l'humain au cœur de son organisation.

Le contexte :

Dans le cadre de l'évolution des Systèmes d'Information de l'OPH 13 Habitat, le pôle infrastructure de la DSI souhaite évaluer globalement le niveau de Sécurité de ses Systèmes d'Information.

Le projet :

Dans ce cadre, 13 Habitat a décidé de se faire assister par SRC Solution dans l'Audit Sécurité des Systèmes d'Information dans le cadre d'une prestation construite à minima autour des phases suivantes :

- Prise en compte et formalisation de l'existant ;
- Analyse et recommandations ;
- Présentation des résultats de l'audit au CODIR.

Caractéristiques de la prestation SRC Solution :

- Type : Audit de la Sécurité des Systèmes d'Information
- Date : Septembre 2016
- Profil : Consultant Sécurité des Systèmes d'Information
- Certification(s) : Auditor ISO/CEI 27001, Risk Manager ISO/CEI 27005

La mission :

SRC Solution a été retenu pour assister 13 Habitat dans son projet construit autour des phases suivantes :

- Phase 1 : Lancement et planification :
 - Réunion de lancement
 - Planification des phases suivantes
- Phase 2 : Prise en compte et formalisation de l'existant :
 - Découverte de l'organisation des SI et de l'infrastructure des SI
 - Visite d'une salle serveurs et d'un local technique représentatifs
- Phase 3 : Analyse des risques :
 - Etude des événements redoutés
 - Etudes des scénarios de menaces
 - Etude des risques
 - Etude des mesures de sécurités
- Phase 4 : Plan d'actions :
 - Rédaction du plan d'actions
 - Rédaction de la synthèse managériale
 - Réunion de présentation des conclusions

La méthodologie :

Cette mission d'audit de la Sécurité des Systèmes d'Information se situait à la frontière entre une mission d'audit classique et une mission d'analyse de risques. Les méthodologies adoptées ont donc été :

- EBIOS comme outil d'analyse des risques :
 - Outil demandé par 13 Habitat
 - Outil complet de gestion des risques
 - Conforme RGS, ISO 27001, 27005 et 31000
- L'ISO 27002 comme référentiel de mesure du respect de l'état de l'art :
 - Norme internationale, connue et reconnue
 - De la même famille que la norme 27005, sur laquelle se base EBIOS

Les livrables :

- Support de réunion de lancement (.ppt).
- CR de réunion de lancement (.doc).
- CR des entretiens de découverte des SI (.doc).
- Synthèse ISO 27002 (.xls).
- CR des entretiens d'analyse de risques (.doc).
- Outil EBIOS 2010 complété (.xls).
- Plan d'actions (.xls).
- Rapport (.doc).
- Support de restitution (.ppt).

Le planning :

Audit de la Sécurité des Systèmes d'Information	Semaine 1	Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4	Semaine 5	Semaine 6
Phase 1 : Lancement et planification	■	■				
Phase 2 : Prise en compte et formalisation de l'existant		■	■			
Phase 3 : Analyse de risques			■	■	■	
Phase 4 : Plan d'actions					■	■