



# COLLECTIVITE TERRITORIALE



Ajaccio / 2A

Communauté d'agglomération du Pays ajaccien (CAPA)  
Assistance à maîtrise d'ouvrage  
Sensibilisation, audit, analyse de risques et PSSI

## Client : CAPA

La CAPA, constituée en 2001 par un arrêté du Préfet, se compose des dix communes suivantes : Afa, Ajaccio, Alata, Appietto, Cuttoli Corticchiato, Peri, Sarrola Carcopino, Tavaco, Valle di Mezzana et Villanova. Forte d'un effectif de 270 agents, la CAPA a notamment pour missions :

- Le développement économique et touristique ;
- L'aménagement de l'espace communautaire ;
- La politique de la ville, l'habitat et la solidarité ;
- L'environnement et le cadre de vie.

## Le contexte :

Depuis 2006, une convention biennale de mutualisation des ressources informatiques (techniques, humaines, etc.) est établie entre la CAPA et la ville d'Ajaccio. Cette convention permet de mutualiser le réseau informatique de la mairie.

## Le projet :

Dans un contexte de cybercriminalité toujours plus dangereux, une évaluation globale du niveau de Sécurité des Systèmes d'Information (SSI) de la CAPA a été commanditée.

Cette évaluation s'est suivie d'un accompagnement à la mise en œuvre d'une Politique de Sécurité des Systèmes d'Information (PSSI).

## Caractéristiques de la prestation SRC Solution :

- Type : Sensibilisation, audit, analyse de risques et PSSI
- Date : Mars 2017 à Avril 2019
- Profil : Consultant Sécurité des Systèmes d'Information
- Certification(s) : Auditor ISO/CEI 27001, Risk Manager ISO/CEI 27005

# COLLECTIVITE TERRITORIALE



Ajaccio / 2A

Communauté d'agglomération du Pays ajaccien (CAPA)  
Assistance à maîtrise d'ouvrage  
Sensibilisation, audit, analyse de risques et PSSI

## La mission :

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

- Phase 1 : Lancement et planification :
  - Réunion de lancement
  - Sensibilisation SSI des cadres et élus
  - Sensibilisation SSI de la DSI
  - Planification des phases suivantes
- Phase 2 : Etat des lieux :
  - Identification des besoins de SSI
  - Analyse de risques SSI
- Phase 3 : Recommandations et plan d'actions :
  - Gouvernance de la SSI
  - Politique Générale de SSI
  - Politiques Opérationnelles de SSI
  - Plan d'actions
  - Restitution

## La méthodologie :

Les méthodologies adoptées ont été :

- EBIOS comme outil d'analyse des risques :
  - Outil demandé par la CAPA
  - 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).
- Supports de sensibilisations SSI (.ppt).
- CR des ateliers SSI (.doc).
- Etat des lieux ISO 27002 (.xls).
- Analyse de risques EBIOS (.xls).
- Plan d'actions (.xls).
- PGSSI (.doc).
- POSSI (.xls).
- Support de restitution (.ppt).

## Le planning :

Sensibilisation, audit, analyse de risques et PSSI	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2
Phase 1 : Lancement et planification										
Phase 2 : Etat des lieux										
Phase 3 : Recommandations et plan d'actions										