

ÉTUDE DE CAS

GCSMS ISI, réalisation d'un audit global de sécurité informatique du Système d'Information

01. PRÉSENTATION DU CLIENT GCSMS ISI

Typologie : 12 collaborateurs - 70 sites

Le Groupement informatique du secteur social et médico-social "Informatique et Systèmes d'Information" (GCSMS ISI) accompagne les associations membres dans toutes les composantes du système d'information et de l'informatique d'entreprise. Leur finalité est de dispenser à leurs membres des prestations informatiques sur-mesure répondant à des demandes très précises.



12

Collaborateurs



70

Sites



+11 000

Heures d'intervention sur 2020



+2000

Posts clients



+5000

Comptes Office365

02. BESOINS

Réalisation d'un audit de sécurité

La Direction a souhaité mener, dans le cadre d'un projet de restructuration stratégique, une confrontation avec la réalité et les besoins du terrain en termes de cybersécurité et de conformité.

La décision a donc été de compléter et de consolider les audits techniques de sécurité réalisés pour plusieurs membres du Groupement informatique du secteur social et médico-social ISI et de faire un diagnostic rapide des autres membres.

03. PARCOURS ET SOLUTIONS

Leur parcours : Widip Conseil > Audit de Sécurité

Pour répondre à ce besoin, il a été nécessaire de mettre en place un audit global de sécurité informatique des 8 associations ainsi qu'une analyse procédurale de l'infogérant GCSMS ISI.

L'objectif étant de définir le niveau de sécurité informatique des associations en évaluant les différentes mesures de sécurité en place.

Bénéfices apportés par Widip :

- Prestation personnalisée et adaptée aux besoins
- Réalisation d'un rapport global de sécurité permettant une vision claire de l'état du SI
- Présentation des préconisations avec un vocabulaire adapté aux non-informaticiens
- Mise en place d'un scénario d'évolution complet

Audit de sécurité

Audit global de sécurité du Système d'Information

TÉMOIGNAGE CLIENT GCSMS ISI

GCSMS ISI, réalisation d'un audit global de sécurité de leur Système d'Information



« À travers cet audit de sécurité, Widip nous a apporté un éclairage synthétique sur l'état de notre Système d'Information face à la menace cyber.»

Olivier Musseau | Directeur Technique du GCSMS ISI

Note attribuée à WIDIP :



Quels sont les défis à relever aujourd'hui dans votre activité ?

Aujourd'hui, notre principal défi sont les questions de cybersécurité et de conformité. Ce sont les deux axes forts sur lesquels nous travaillons.

Quel a été le fait déclencheur de votre projet ?

Nous avons décidé de mettre en place une restructuration stratégique en interne, bien conscient de la réalité et aux besoins du terrain en termes de cybersécurité et de conformité.

Quels services avez-vous choisis chez Widip ?

Afin d'avoir une vision claire de l'état de notre SI (Système d'Information) face aux menaces cyber nous avons missionné Widip pour la réalisation d'un audit global de sécurité de notre SI.

Qu'est-ce qui vous a fait choisir Widip ?

Cela nous a paru une évidence de choisir un prestataire faisant partie du secteur des ESMS. En effet, Widip a connaissance des contraintes financières et organisationnelles du secteur. Nous savions que cela permettrait d'instaurer un dialogue simplifié et de confiance.

Qu'est-ce que vous a concrètement apporté la solution Widip ?

Widip a su mettre en place une solution personnalisée à nos besoins avec un tarif adapté. Nous avons maintenant des indicateurs précis du niveau de sécurité informatique des associations, grâce à une évaluation des différentes mesures de sécurité mises en place. Widip a su prendre le temps de réaliser une présentation adaptée à des non informaticiens avec un temps de questions/réponses bienveillant.

Et si vous deviez résumer ce projet en une phrase ?

La prestation « Audit de Sécurité » réalisée par Widip nous a apporté un éclairage synthétique sur l'état de notre Système d'Information face à la menace cyber.

L'ESSENTIEL :

Offre adoptée : Conseil > Audit de Sécurité

Durée du projet : 1 mois pour les 8 associations

Actions mises en place : Réalisation d'un audit de sécurité du Système d'Information

Les bénéfices de la solution : Apport d'une vision claire de l'état du Système d'Information + mise en place de recommandations