

DONNÉES ET SERVICES HÉBERGÉS DANS LES CENTRES DE DONNÉES.

Où seraient vos données en cas de sinistre dévastateur ?

Le patrimoine informationnel est une ressource essentielle et sa maîtrise représente un enjeu pour le fonctionnement et la survie des organismes. Avec les technologies et les services du «cloud computing», il est hébergé dans des centres de données («data centers»). N'ayant plus à gérer d'infrastructures, les entreprises considèrent cette solution moins coûteuse et évolutive selon leurs besoins. Elle n'est cependant pas sans risques et nécessite une sécurité globale appropriée à l'hyper-concentration des composants matériels et de leur contenus.

Si les risques logiques et les cyberattaques figurent au premier plan dans la presse, ce n'est pas le cas des destructions, considérées comme improbables, malgré leurs conséquences et leur caractère sidérant. Une telle situation est illustrée par le violent incendie qui s'est produit sur le site d'OVHCloud à Strasbourg en 2021, avec des répercussions immédiates et des impacts retentissants.

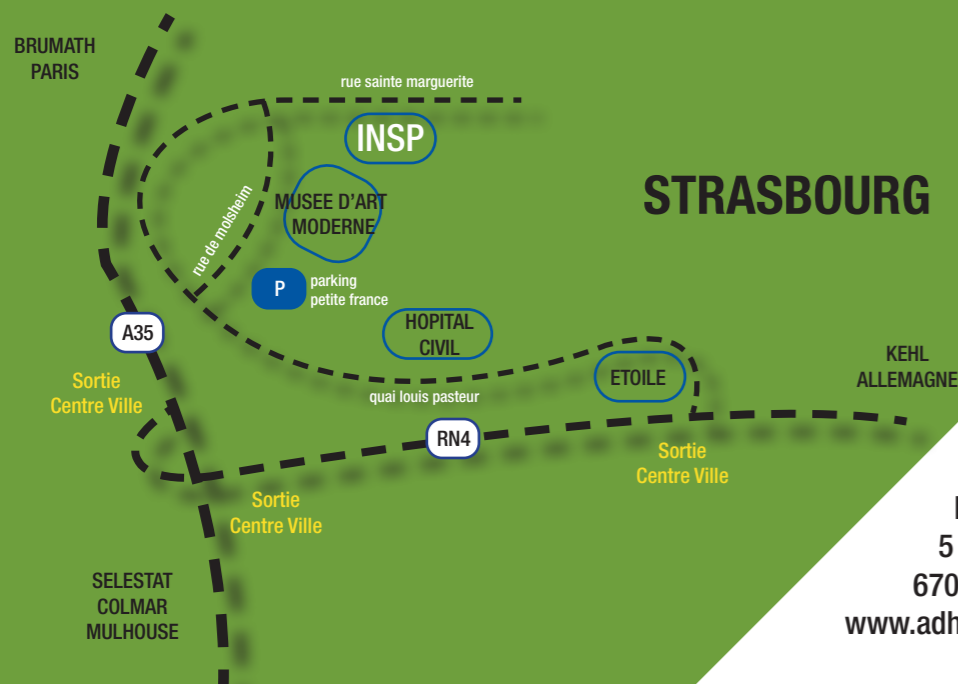
Cet événement désastreux est riche d'enseignement pour tous, en particulier pour ceux qui ont subi des pertes définitives de données.

Ce 15ème FRC sera l'occasion de rappeler que la résilience des systèmes d'information est un enjeu majeur. En s'appuyant sur les faits et la conduite lors d'un sinistre catastrophique, et sur des témoignages, il montrera que des actions sont à mener pour disposer d'une approche globale de la sécurité «by-design» des centres de données intégrant la certification, la gestion et la préservation des données hébergées et de leurs sauvegardes, et l'assurance, avec un partage clair des responsabilités entre l'hébergeur et ses clients. Il faudrait enfin imaginer de nouveaux contrôles et services pour disposer d'une défense en profondeur appropriée à la pluralité des risques.

Daniel GUINIER
Colonel (RC) de la gendarmerie nationale
Vice-président Ad honores – Réseau Alsace

PLAN DE SITUATION

INSP - 1 rue Sainte Marguerite à Strasbourg



Ad Honores
Réseau Alsace
5 rue du Nideck
67000 Strasbourg
www.adhonores.alsace



FORUM DU RHIN SUPERIEUR SUR LES CYBERMENACES

LA GENDARMERIE ET LES OFFICIERS DE LA RESERVE CITOYENNE

15ème édition

DATA CENTERS Et vos données en cas de sinistre dévastateur ?



ENTREE LIBRE
Demande d'inscription sur
www.adhonores.alsace
formulaire en ligne

TABLE RONDE 1 – FAITS ET TEMOIGNAGES
TABLE RONDE 2 – OBLIGATIONS ET ETAT DE L'ART

8 NOVEMBRE 2022

auditorium de l'INSP
1 rue Sainte Marguerite à Strasbourg



PARTENAIRES



SPONSORS

DATA CENTERS : Et vos données en cas de sinistre dévastateur ?

8 NOVEMBRE 2022

auditorium de l'INSP

1 rue Sainte Marguerite à Strasbourg

FRC

15ème édition

13H00 ouverture des portes

13H30 discours d'ouverture

Général Jude VINOT - Commandant le Groupement de Gendarmerie Départementale du Bas-Rhin

Jean-Luc HEIMBURGER - Président de la CCI Alsace Eurométropole

Jean ROTTNER - Président de la Région Grand Est

Josiane CHEVALIER - Préfète de la Région Grand Est - Préfète du Bas-Rhin

Emmanuelle HAASER - animation - LCL (RC) Gendarmerie Nationale

14H00 conférence plénière

La résilience des systèmes d'informations et de communications, un enjeu majeur.

Général de Corps d'Armée Frédéric AUBANEL - Commandant du ST(SI)2, le Service des Technologies et des Systèmes d'Information de la Sécurité Intérieure

14h30 table ronde # 1 : faits et témoignages

L'incendie dévastateur de centres de données à Strasbourg en 2021

Daniel GUINIER - Expert judiciaire honoraire - Anc. expert devant la CPI de La Haye - Colonel (RC) de la gendarmerie nationale

Pilotage et communication lors d'un sinistre catastrophique

Didier HEIDERICH - Président de l'Observatoire International des Crises - Président de HEIDERICH Consultants

Témoignage(s) d'organisme(s) impacté(s)

15h45 pause

16H15 Table ronde # 2 - obligations et état de l'art

L'informatique en nuage : la clarté des risques face au brouillard des responsabilités

Ludovic HAYE - Sénateur du Haut-Rhin - Colonel (RC) de la gendarmerie nationale

Assurance et rôles des parties

Michel SCHIRA - Directeur technique des Assurances de Biens et de Responsabilité au sein du Groupe ROEDERER

Audit et certification des centres de données

Jean-François BEUZE - Président Directeur général de SIFARIS
Conseil en stratégies et en cybersécurité

Centres de données du futur

Fabrice COUPRIE - Président d'Advanced Mediomatrix

17h45 conférence de clôture

Général Marc WATIN-AUGOUARD

Général d'armée (2S)

Fondateur du Forum International de la Cybersécurité (FIC)

Président de l'Institut National pour la Cybersécurité et la Résilience des Territoires

18H30 cocktail

entrée libre
demande d'inscription sur
www.adhonores.alsace
formulaire en ligne

