

**LES PLUS DU STAGE**

Retours d'expériences

PUBLICMaîtres d'ouvrage
Architecte
Facility Manager
Energy Manager**PRÉREQUIS**

Aucun

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques et méthodologiques
- Études de cas
- Retours d'expérience

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Questionnaire de fin de formation

DOCUMENTATION

Support de formation au format numérique

INFORMATIONS PRATIQUESConsulter les dates de sessions 2024 en cliquant [ici](#)**Durée** : 3h30**Horaires** : 9h-12h30**Lieu** : Classe virtuelle**Tarif** : 410 €**Net de taxes****VOTRE CONTACT**

☎ 01 61 44 14 02

Notre service client vous répond du lundi au vendredi de 8h45 à 12h30

✉ cstb-formationen@cstb.fr

L'arrivée du numérique dans le bâtiment doit aller de pair avec plus de sécurité numérique. Le constat est double : d'un côté, la cyberattaque est perçue comme le risque numéro 1 au sein des entreprises, à côté de cela, seulement 27 % des entreprises estiment que leurs données sont sécurisées et 68 % estiment qu'une approche responsable de la protection de l'information est essentielle pour la réussite de leur entreprise. Cette formation permet donc de mettre en avant les enjeux, les principes et les moyens de protéger le réseau bâtimentaire. Elle permet à la fois d'apporter des réponses techniques : protéger le réseau de son bâtiment, les équipements et services... mais aussi une réponse organisationnelle : quelles procédures, chaînes d'alertes, gestion des incidents... à mettre en place.

La sécurité numérique est un thème à part entière du Label R2S-Ready2Services, cette formation propose de découvrir cette thématique à travers ses critères. La formation n'a pas vocation à former des techniciens, mais à faire comprendre les principales problématiques et solutions qui s'offrent à un bâtiment tertiaire pour renforcer sa sécurité numérique.

OBJECTIFS :

Cette formation vous permettra :

- Comprendre les enjeux de la cybersécurité dans les immeubles de bureaux
- Être en mesure d'être un partenaire actif dans la prévention et de répondre aux menaces croissantes et aux risques d'éventuelles violations

RESPONSABLE DE STAGE : Christophe CHAMBET-FALQUET, Data Strategist – ROLE9**PROGRAMME****MATIN en classe virtuelle****9h-12h30****Comprendre les enjeux de la cybersécurité dans les immeubles de bureaux :**

- Introduction générale à la cybersécurité
- FOCUS sur la cybersécurité dans les bâtiments

Détection et prévention des problèmes éventuels :

- Introduction aux bonnes pratiques et boîtes à outils sur la cybersécurité dans les bâtiments
- Introduction aux normes internationales (EP Standards)