



HS2

8 Septembre 2022

RAPPORT QUALITÉ DE LA FORMATION

ESSCYBER - Essentiels techniques de la cybersécurité du 8 au 9 septembre 2022

9.5 / 10

SATISFACTION **9.5**

Organisation de la formation **9.5**

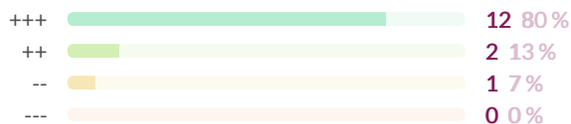
Contenu global de la formation **9.5**

ÉVALUATION DE SATISFACTION

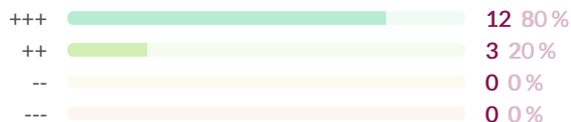
Organisation de la formation

9.5 / 10

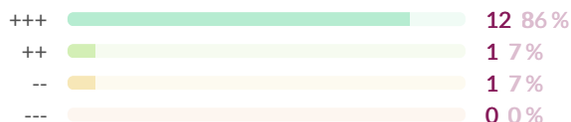
Accueil et la logistique



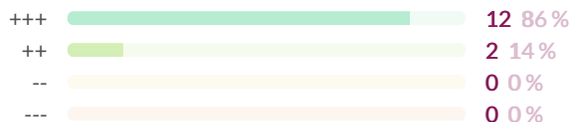
Pour les personnes en présentiel : Le cadre et les locaux (locaux, matériel, température de la salle...)



Pour les personnes en présentiel : Quantité et qualité des collations



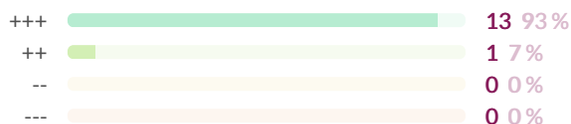
Pour les personnes en présentiel : Déjeuners



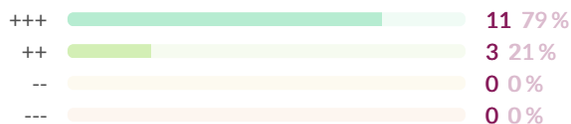
Contenu global de la formation

9.5 / 10

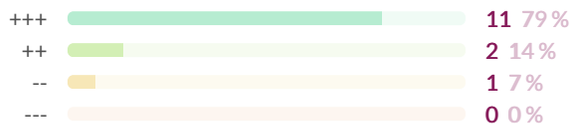
Avez-vous trouvé le programme de formation conforme au contenu annoncé lorsque vous avez demandé la formation ?



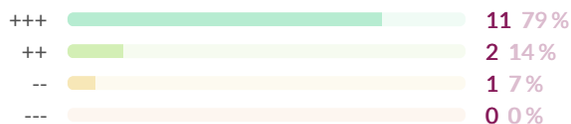
La formation a-t-elle répondu à vos attentes ?



La densité de la formation vous a-t-elle convenu ?



Êtes-vous satisfait de la durée de la formation ?



Remarques globales

Emmanuel VAUTHERIN

Clair et passionnant

Pascal PINCHAURET LAMOTHE

Formateurs parfaits, pédagogues et sympathiques

Nicolas MORACCHINI

Vraiment bine Pleinement satisfait objectif atteint Merci !!!

Laurent FOUQUE

Très bonne interaction entre les formateurs et les stagiaires

Olivier BLOMMAERT

Pour quelqu'un comme moi, très "mince" sur le sujet, le contenu sur les différents niveaux du réseau et les protocoles est dense et tellement plein d'acronymes qu'il n'est pas facile à suivre le contenu global de la formation est très instructif

Frédérique DURANDEAU

proposer un quiz de fin de formation pour s'auto évaluer et identifier les points non intégrés ce serait intéressant et marquant d'avoir une demo de scann d'internet pour identifier des vulnérabilisés par ex

Jean-François CHASTENET

Très intéressant et concret Merci !!

Êtes-vous globalement satisfait de cette formation ?

Oui  10 100 %

Non  0 0 %

Accepteriez-vous de témoigner au sujet de cette formation ?

Oui  6 67 %

Non  3 33 %