

Renseignement en sources ouvertes (OSINT) et cybersécurité

UIMM

PÔLE FORMATION

LA FABRIQUE DE L'AVENIR

Cybersécurité - Systèmes Numériques

02/07/2026

Public et prérequis

- Culture générale informatique
- Notions de fonctionnement des réseaux sociaux et autres plateformes

Tout public

Les objectifs

Réaliser une introduction au Renseignement d'Origine Sources Ouvertes (ROSO) ou OSINT

Réaliser des investigations OSINT basiques

Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

- Une journée de formation abordant plusieurs thématiques
- Chaque thématique est articulée autour d'une présentation suivie d'une mise en application (TP en cas réel)

Validation et certification

Attestation de fin de formation

Contenu de la formation

Introduction

- Contexte et objectifs du module

Fondamentaux

- Définitions, concepts et applications
- Méthodologies et pivots
- Illustrations : Bellingcat et TraceLabs

Facteur humain

- Investigations autour des e-mails, nom d'utilisateur, construction de profils, fuites de données
- Réseaux sociaux et plateformes diverses (Google, Facebook, Twitter, LinkedIn...)

Renseignements d'entreprise

- Collecte d'informations sur des environnements financiers, administratifs, judiciaires...

Environnements techniques et infrastructures

- Investigations sur adresses IP, domaines et sous-domaines, indexation, etc.)

RÉFÉRENCE

WEBCYBNO00005S

CENTRES DE FORMATION

Nancy-Maxéville, Thaon-les-Vosges, Bar-le-Duc, Saint-Dié-des-Vosges, Yutz, Henriville, Bouxières-sous-Froidmont, Epinal

DURÉE DE LA FORMATION

1 jour

ACCUEIL PSH

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

Les + du pôle formation

- 2000 jeunes formés par an
- 500 demandeurs d'emploi formés par an
- 3000 entreprises partenaires
- Accompagnement individualisé
- Diplômes reconnus par l'Etat
- Savoir-être, management, sécurité
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, projet Voltaire, Olympiades des métiers)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain

Introduction au GEOINT

- Investigations visuelles, analyse et géolocalisation

Dangers et risques liés à l'OSINT

- Quels risques à quels niveaux (entreprise, individu victime, analyste)
- Importance de l'OPSEC

Modalités d'évaluation

Evaluation en cours de formation

Contact

commercial@formation-industries-lorraine.com

Coût et financement

Sur demande et transmis dans le devis

Modalités d'inscription

A réception du bulletin d'inscription et du devis signé, transmission à l'entreprise de la convention et des documents d'entrée en formation (convocation, règlement intérieur, ...)

Personne en situation de handicap

Pour un accompagnement personnalisé lié à un handicap, merci de nous contacter pour une mise en relation avec notre référent handicap

Délai d'accès

5 jours

Organisation de la formation

7 heures / jour