

BUREAUTIQUE

Achats et cybersécurité internet / supply chain du digital



Date de dernière mise à jour 26 mars 2021

Durée et organisation

Durée 2 jours

Lieu | Date

Au moins une session de formation est proposée chaque année, sur au moins l'un de nos sites en Bretagne : Brest, Bruz/Rennes, Lorient, Plérin/Saint-Brieuc, Quimper, Redon, Vitré.

Objectif de la formation

À l'issue de la formation, les stagiaires devront être capables de :

MODULE 1 : ACHAT ET CYBERSÉCURITÉ

- ▶ Maîtriser les notions de base de la protection des données et donner les outils à utiliser lors des appels d'offre et du suivi de la relation fournisseurs

MODULE 2 : INTERNET ET LA CYBERSÉCURITÉ

- ▶ Maîtriser les bonnes pratiques d'utilisation d'internet et des systèmes d'information.

MODULE 3 : SUPPLY CHAIN DU DIGITAL

- ▶ Mener des réflexions sur des solutions pratiques que la Supply Chain peut mettre en place pour s'adapter au monde du Digital, à la 3eme révolution désormais numérique

Admission

Public

- ▶ Tous publics : salariés, demandeurs d'emploi, ...

Pré-requis d'entrée en formation

- ▶ Module 1 : Pratiquer les achats.
- ▶ Module 2 : Maîtriser les bases de la micro-informatique
- ▶ Module 3 : Pratiquer dans la supply chain

Acheteurs, responsables achats, directeurs achats

Modalités et délais d'accès

Modalités

Inscription et signature de la convention de formation

Délais d'accès

Formation proposée pour minimum 1 session par an. Les inscriptions sont acceptées jusqu'à la semaine précédant le démarrage de la formation.

Parcours adaptés

Adaptation possible du parcours selon profil du stagiaire

Handicap

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap (moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre). En savoir +, contacter notre référent handicap : **ICI**

Programme

MODULE 1 : ACHAT ET CYBERSÉCURITÉ

Définitions de base

- ▶ Les données, les catégories de données

Juridique

- ▶ Historique, textes fondamentaux, évolution législative
- ▶ Les responsabilités, les obligations
- ▶ Les risques encourus
- ▶ Contexte français, européen, international

Les outils

- ▶ Les nouvelles clauses contractuelles
- ▶ Les certificats et labels / Les audits / Les technologies / Le marché de la sécurité

Ressources

- ▶ Les connaître et apprendre à les utiliser (ANSSI, CNIL, G29, blog, newsletters ...)

Cas Pratiques

- ▶ Orange / Google / Facebook

MODULE 2 : INTERNET ET LA CYBERSÉCURITÉ

Etat des lieux

- ▶ Les origines et le développement d'internet
- ▶ L'ICANN – l'Internet Corporation for Assigned Names and Numbers / un pouvoir considérable
- ▶ L'Internet Society (ISOC) - Universalité et accessibilité du Net.

Les risques Cyber

- ▶ Un droit en construction
- ▶ Des zones grises : DDOC, intrusionnet trolling - Les whistleblowers
- ▶ La cyber comme arme - Le modèle économique de l'internet
- ▶ Une nouvelle place de l'internet pour les entreprises mais un rôle ambigu et des risques nouveaux

Cinq grandes tendances

- ▶ Cloud computing
- ▶ Big Data et Open Data
- ▶ La révolution mobile
- ▶ La démographie de la cybersécurité
- ▶ IOT

MODULE 3 : SUPPLY CHAIN DU DIGITAL

- ▶ Introduction : constat et chiffres
- ▶ 1er exercice : brainstorming sur la définition des termes

Coût

650 € HT

Modalités et moyens pédagogiques

Méthodes pédagogiques

Formation en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situations pratiques pour ancrer les apprentissages et/ou en distanciel pour certains modules.

Moyens pédagogiques

Salles de formation équipées et plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques.

Équipe pédagogique

Formateurs experts titulaires au minimum d'un BAC+2/+4 et/ou d'une expérience professionnelle d'au moins 5 ans dans le domaine, professionnels du métier, responsable de formation, direction de centre, conseillers formations, référent handicap, équipe administrative

Modalités d'évaluation et d'examen

- ▶ QCM
- ▶ EXERCICES PRATIQUES

Validation

Remise d'une attestation de compétences

Contacts

Contactez votre conseiller·ère inter :

- ▶ DPT 22-29 | [Nadia LE CHANU](#) | 02 96 58 69 86
- ▶ DPT 35-56 | [Corinne PRIGENT](#) | 02 96 58 07 27
- ▶ Vitré | [Katia CANTIN](#) | 02 99 74 11 89

A noter

Possibilité d'une inscription par module :

- ▶ Module 1 : Achat et Cybersécurité (3 jours)
- ▶ Module 2 : Internet et Cybersécurité (2 jours)
- ▶ Module 3 : Supply Chain du digital (1 jour)

- ▶ Digital et Supply Chain : rêve ou réalité ? (ex. Amazon et Venteprivee.com)
- ▶ La réalité de la Supply Chain dans un monde digitalisé : 2ème exercice SWOT (travail de groupe).
- ▶ Travail de synthèse et interrogatif : le SWOT Forces - Faiblesses - Menaces - Opportunités
- ▶ Quelles tendances pour le futur : Logistique interconnectée, 3D, etc.

Indicateurs de performance

▶ **Satisfaction stagiaire :**



100 %

178 salariés formés en Informatique/Réseaux/CyberDéfense en 2021 (5134 heures de formation)

Pour obtenir des données précises, merci de contacter notre service [Qualité](#).

Indicateurs mis à jour le 21/09/2022