## Sécurité des TI

Document mis à jour le 12 janvier 2023





### **INFORMATIQUE**



### Durée

À partir de 21 H (la durée sera définie en fonction des résultats du test de positionnement et/ou de vos besoins)



### Lieu

Dans les locaux d'AFIGEC ou ceux de l'entreprise



### Validation visée

Certification ICDL



### Informations pratiques

### Modalités d'accès

Réservé à des groupes intra entreprise ou à des parcours individuels personnalisés

## Délai d'inscription

Prévoir un délai d'environ 4 à 8 semaines entre votre demande et la mise en œuvre de votre action de formation

## Référent Handicap

Marie CHARAVEL 05 63 59 69 68



Sur devis, nous consulter

Nous contacter pour tout besoin particulier quant à l'accès à cette formation (contraintes horaires, alimentaires, mobilité...)

### **Public**

Particuliers - Indépendants - Entreprises

### **Prérequis**

Connaissance de l'ordinateur et de son environnement

### **Objectifs**

Maîtriser les concepts essentiels et les techniques pour comprendre les principaux éléments qui assurent une sécurité dans l'utilisation des TIC (Technologies de l'Information et de la Communication) au quotidien. Ceci passe notamment par la maîtrise des techniques et applications appropriées pour conserver une connexion sécurisée au réseau, pour utiliser Internet en toute sécurité et pour manipuler les données et les informations de manière adaptée.

### **Programme**

- Comprendre les concepts clés relatifs à l'importance d'assurer la sécurité des informations et des données, d'assurer leur sécurité physique, d'éviter le vol de données personnelles et de protégrer leur vie privée.
- Protéger un ordinateur ; un dispositif numérique mobile, un réseau contre les logiciels malveillants (malware) et les accès
- Connaître les différents types de réseaux de connexions et les composants spécifiques tels que le pare-feu (firewall) qui peuvent poser problème lors des connexions.
- Naviguer sur le World Wide Web et communiquer en toute sécurité sur Internet.
- Comprendre les problèmes de sécurité liés à la communication, notamment en matière de courrier électronique et de messagerie instantanée (MI - IM/Instant Messaging).
- Sauvegarder et restaurer des données de manière appropriée et sécurisée, entreposer ses données et ses dispositifs numériques mobiles en toute sécurité.



Besoin de renseignements?

# Sécurité des TI

Document mis à jour le 12 janvier 2023





### **INFORMATIQUE**



## Méthodes & Moyens Pédagogiques

- Formation dispensée en face à face (en salle ou via un outil de visioconférence)
- Alternance d'apports théoriques, méthodes et pratiques
- Mise en situation sur cas concrets de l'entreprise
- Mise à disposition de l'ensemble des documents relatifs à la formation via un accès personnalisé

### Évaluation & Modalités de certification

- Positionnement avant l'entrée en formation (questionnaire Afigec pour évaluation du niveau et définition du nombre d'heures de formation à prévoir - minimum 21 h)
- Test positionnement ICDL le premier jour de la formation et test final ICDL (évaluation des acquis) en fin de parcours (le test final se déroule obligatoirement en présentiel)
- Rapport d'évolution ICDL (progression stagiaire)
- Feuille d'émargement
- Évaluation de satisfaction à chaud
- Évaluation à froid
- Attestation de passage des tests ICDL



### Durée

À partir de 21 H (la durée sera définie en fonction des résultats du test de positionnement et/ou de vos besoins)



### Lieu

Dans les locaux d'AFIGEC ou ceux de l'entreprise



### Validation visée

Certification ICDL



### Informations pratiques

### 尽 Modalités d'accès

Réservé à des groupes intra entreprise ou à des parcours individuels personnalisés

## Délai d'inscription

Prévoir un délai d'environ 4 à 8 semaines entre votre demande et la mise en œuvre de votre action de formation

## Référent Handicap

Marie CHARAVEL 05 63 59 69 68



### (\$)Tarif

Sur devis, nous consulter

Nous contacter pour tout besoin particulier quant à l'accès à cette formation (contraintes horaires, alimentaires, mobilité...)



Besoin de renseignements?





