

Principes de base de la sécurité Internet (niveau 1)

CATEGORIE : C

Vue d'ensemble

Domaine(s) d'activité professionnel dans lequel(s) est utilisé la certification :

- Transverse :
- Informatique
 - Système d'information
 - Sécurité

Code(s) NAF : **62.01Z**

Code(s) NSF : **326**

Code(s) ROME : **M1805**

Formacode : **31006**

Date de création de la certification : **16/12/2014**

Mots clés : **Site web**, **données personnelles**,
Sécurité sur Internet, **ordinateur**

Identification

Identifiant : **1488**

Version du : **08/04/2017**

Références

Consensus, reconnaissance ou recommandation :

Formalisé :

- [JO de l'Union Européenne \(30/12/2016\)](#)
- [Certification B2i Adultes - Certification pour la vie active](#)

Non formalisé :

- [Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information](#)

Descriptif

Objectifs de l'habilitation/certification

Attester de la capacité du candidat à identifier et traiter les dangers sur Internet, et ainsi, adopter des réflexes permettant de protéger ses informations et ses actions sur Internet.

Lien avec les certifications professionnelles ou les CQP enregistrés au RNCP

- AUCUN

Descriptif général des compétences constituant la certification

Etre capable de :

Respecter les règles d'usage de sécurité en ligne

Identifier les risques et traiter les dangers liés aux réseaux et aux échanges de données

Protéger les informations concernant sa personne et ses données

Identifier un site web sécurisé (marchand ou non)

Payer en ligne en sécurité

Définir un mot de passe sécurisé

Maîtriser les fonctionnalités de base d'un gestionnaire de mot de passe

Modalités générales

La certification ainsi que la formation se déroule entièrement en ligne et à distance. Elle alterne entre contrôle de connaissance et de pratique à distance. La certification est validée si l'apprenant obtient 70% de bonnes réponses sur la totalité des exercices à réaliser.

La durée recommandée est de 4 heures.

Public visé par la certification

Tous publics

Liens avec le développement durable

Aucun

Valeur ajoutée pour la mobilité professionnelle et l'emploi

Pour l'individu

Le candidat certifié atteste de sa capacité à exploiter les outils du web en toute sécurité (site marchand, mot de passe...) et protéger ses informations sur le web. Cette certification permet au candidat de maîtriser un espace de travail essentiel aujourd'hui, considéré comme un socle de base commun à l'échelle européenne. Cette certification permet donc la mobilité des certifiés et permet de maintenir l'employabilité du salarié puisque les entreprises sont en pleine transformation digitale, quel que soit le secteur.

Pour l'entité utilisatrice

Les entreprises sont chaque jour confrontées à de nombreuses menaces pour leur système d'information. La certification permet à l'entreprise de s'assurer que le collaborateur maîtrise l'usage raisonné des nouvelles technologies en sécurisant sa navigation, ses données, et ses actions sur le Internet (achat, gestion...).

La maîtrise des compétences validées dans cette certification permet de répondre à la recommandation du Parlement européen et le Conseil de l'Union européenne recommandant d'intégrer les compétences clés du cadre européen de référence dans leurs stratégies d'éducation et de formation tout au long de la vie. Ce cadre de référence décrit huit compétences clés. La quatrième, la compétence numérique, implique l'usage sûr et critique des technologies de la société de l'information (TSI).

Cette certification permet donc de maintenir le salarié mobile et employable dans tous les secteurs professionnels puisque la maîtrise du numérique est une compétence transversale.

Evaluation / certification

Pré-requis

Aucun

Compétences évaluées

Les compétences évaluées sont les suivantes :

- Protéger ses informations personnelles sur Internet
- Identifier les sites sécurisés pour payer en ligne
- Définir des mots de passe protégés et sécurisés
- Maîtriser les fonctionnalités d'un gestionnaire de mots de passe
- Identifier les arnaques et le phishing par e-mail
- Identifier un site web sécurisé (marchand ou non)
- Payer en ligne en sécurité

Niveaux délivrés le cas échéant (hors nomenclature des niveaux de formation de 1969)

NON CONCERNÉ

Centre(s) de passage/certification

- Centre de passage en-ligne : <https://openclassrooms.com>

La validité est Permanente

Possibilité de certification partielle : non

Matérialisation officielle de la certification :

Le certification est matérialisée par un Certificat (de compétence), accessible en ligne et imprimable.

Plus d'informations

Statistiques

856 certifiés en cours.

Autres sources d'information

<http://openclassrooms.com/courses/apprenez-a-naviguer-en-securite-sur-internet>

<http://openclassrooms.com/how-does-it-work>