



# Catégorie des formations : Sécurité

## Index

C1521 Introduction to Cybersecurity	<a href="#">2</a>
C3055 Le cadre légal de la protection des données à caractère personnel et ses enjeux	<a href="#">2</a>
C6053 Data Protection: Governance and risk management	<a href="#">2</a>
Cyber Sécurité	<a href="#">3</a>
Cyber Security Awareness for End-Users	<a href="#">3</a>
Cyber Security Awareness for IT-staff	<a href="#">3</a>
DANS LA TETE D'UN HACKER	<a href="#">4</a>
Données privées et professionnelles: Comment les sécuriser ?	<a href="#">5</a>
J'organise mes documents numériques	<a href="#">6</a>
Protéger son identité et ses informations personnelles	<a href="#">6</a>
RGPD: Règlement général sur la protection des données	<a href="#">7</a>
S6207 - Introduction to Cybersecurity	<a href="#">7</a>
S6307 - Sécurité informatique	<a href="#">7</a>
Sécuriser mon environnement numérique	<a href="#">8</a>
Sécurité Informatique: Bonnes Pratiques	<a href="#">8</a>



## Catégorie des formations : Sécurité

### C1521 Introduction to Cybersecurity

*Descriptif* : Learn what cybersecurity is; Learn how to protect your personal data and privacy online and in social media, and why more and more IT jobs require cybersecurity awareness and understanding; Learn how to be safe online by understanding the most common threats, attacks and vulnerabilities; Find out how businesses protect their operations from cyber-attacks.

*Langue* : LB / FR / DE / **EN**    *Heures* : 20 heures

*Coût* : 70,00 euros

*Institut* : Chambre des salariés - Chambre des salariés - Luxembourg Lifelong Learning Centre

---

### C3055 Le cadre légal de la protection des données à caractère personnel et ses enjeux

*Descriptif* : Comprendre les répercussions pratiques des grands principes de la RGPD; Réaliser la cartographie des traitements pour être en mesure de sécuriser les circuits de traitement; Comprendre la répartition des responsabilités; Comprendre les enjeux et les risques des transferts des données; Comprendre les droits des personnes concernées et le principe d'un consentement libre et explicite.

*Langue* : LB / **FR** / DE / EN    *Heures* : 25 heures

*Coût* : 180,00 euros

*Institut* : Chambre des salariés - Luxembourg Lifelong Learning Centre

---

### C6053 Data Protection: Governance and risk management

*Descriptif* : This course is designed for those wishing to learn or increase their knowledge of risk management and governance in data protection and information security. It will be based on a theoretical and practical approach derived from audit, cybersecurity and information security frameworks, and will be complemented by practical case studies tailored to participants' sector expertise.

*Langue* : LB / FR / DE / **EN**    *Heures* : 25 heure

*Coût* : 180,00 euros

*Institut* : Chambre des salariés - Luxembourg Lifelong Learning Centre



## La Cyber Sécurité

*Descriptif* : Apprendre à ne plus faire d'erreurs : la sécurité physique, le phishing - clean/clear desk policy, logiciels malveillants - utilisation web, les mots de passe - utilisation des E-Mail, protection des données. Accompagnement en classe virtuelle. Formation en E Learning pendant 1 an.

*Langue* : LB / FR / DE / EN *Heures* : 1 heures

*Coût* : 38,00 euros HTVA

*Institut* : AMS Formation Luxembourg

---

## Cyber Security Awareness for End-Users

*Descriptif* : Dans ce cours sur la cybersécurité, vous apprendrez les éléments suivants : sécurisation du traitement des données (échange et stockage), identification des menaces et des escroqueries par hameçonnage, outils pour protéger votre vie privée et renforcer votre sécurité, gestion des mots de passe et autres bonnes pratiques.

*Langue* : LB / FR / DE / EN *Heures* : 8 heures

*Coût* : 395,00 euros

*Institut* : Business Training Luxembourg

---

## Cyber Security Awareness for IT-staff

*Descriptif* : Dans ce cours de cybersécurité, vous apprendrez ce qui suit : analyse des protocoles et détection des menaces, analyse des systèmes d'exploitation et détection des menaces, renseignement à source ouverte et bien plus encore...

*Langue* : LB / FR / DE / EN *Heures* : 8 heures

*Coût* : 395,00 euros

*Institut* : Business Training Luxembourg



LE GOUVERNEMENT  
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG  
Ministère des Sports

## DANS LA TÊTE D'UN HACKER

*Descriptif* : Les menaces sont omniprésentes dans l'écosystème informatique. Nous allons nous mettre dans la peau des hackers afin de comprendre quelles mesures mettre en place pour mieux protéger ses données.

*Langue* : LB / **FR** / DE / EN    *Heures* : 8 heure

*Coût* : 500,00 euros

*Institut* : DREAMTEAM SA



## Données privées et professionnelles: Comment les sécuriser ?

*Descriptif* : Formations e-learning via des « Massive open online courses » (Mooc) qui comporteront des capsules vidéo et des questionnaires à choix multiples (QCM) pour permettre à l'apprenant d'apprendre à son rythme et de manière continue.

- Protéger la sphère privée, les données et l'identité : protéger sa e-réputation, se protéger dans l'utilisation des outils informatiques dans sa vie privée (ex : Internet of things, wifi, etc.), éléments de langage de la sécurité informatique (SSH, SSL, Token, Clé wifi, recyclage des outils informatiques ...)
- Protéger la sphère professionnelle : accès physiques des bâtiments, application des principes de protection des données à caractère personnel (DCP) entreprise, engagement des pratiques et usages selon la charte informatique, application de la convention des mots de passe, dangers de l'installation de logiciels non-habilités, obligation de notification d'incidents informatiques et violations de données à caractère à personnel (DCP) au management ...
- Protéger la sphère professionnelle/privée : usage du téléphone, messagerie professionnelle, réseau interne et externe de l'entreprise (ex : Facebook et LinkedIn) / techniques d'ingénierie sociale : dangers du croisement ou de la combinaison de données / gérer les mises à jour de tous les systèmes d'exploitation et logiciels / connaître les types de pirateries informatiques et les réponses possibles (hameçonnage, fishing, ransomware, cyber-harcèlement, attaque DDOS, ...)
- Mettre en œuvre des mesures de sécurité afin de créer un environnement informatique sûr et durable :
  - les mesures préventives avant l'incident informatique/le problème : mots de passe différents et renouvelés à échéance régulière, mises à jour des systèmes d'exploitation et des logiciels, conservation de la confidentialité des mots de passe, respect du secret et de l'intimité des données personnelles de soi, de sa famille et de ses proches, veille en matière des risques informatiques et de cybercriminalité ...
  - les mesures de traitement de l'incident informatique/du problème : isolation du matériel du réseau, notification au management de l'incident informatique/du problème, documentation des événements relatifs à l'incident informatique/au problème en vue d'améliorer les prochaines interventions et réponses ...
  - les mesures curatives après l'incident informatique/le problème : installation/réinstallation des systèmes, changement de l'ensemble des mots de passe de tous les comptes, réponse judiciaire, réponse au niveau des assurances, désactivation du Token Luxtrust ...

*Langue* : LB / **FR** / DE / EN    *Heures* : 3 modules de 2 heures    *Coût* : 300,00 euros HTVA par formation par participant, soit 351,00 euros TTC

*Institut* : Consultis Conseil SA



## J'organise mes documents numériques

*Descriptif* : Améliorer la compréhension et la gestion des contenus de son ordinateur. Protéger et mieux organiser ses fichiers.

*Langue* : LB / **FR** / DE / EN *Heures* : 2 heures

*Coût* : 50,00 euros

*Institut* : Trustia Academy

---

## Protéger son identité et ses informations personnelles

*Descriptif* :

- Protéger son identité et ses informations personnelles
- Comprendre les menaces persistantes autour de son identité
- Savoir éviter les arnaques en ligne
- Connaître les mesures élémentaires de protection
- Maîtriser les outils d'authentification : mots de passe, Token, OTP...
- Savoir réagir face à une attaque - Garantir la sécurité de ses informations

*Langue* : LB / **FR** / DE / EN *Heures* : 9 heures

*Coût* : 295,00 euros / pers.

500,00 euros / pers. pour **2** formations Allagi

*Institut* : Allagi SCIS



## RGPD: Règlement général sur la protection des données

*Descriptif* : Le module e-learning sur étagère RGPD (Règlement Général sur la Protection des Données) proposé par Telkea Academy est une formation en ligne interactive et ludique. Elle est composée d'écrans de cours animés et enrichis d'informations, ainsi que de nombreux quiz. Les principaux objectifs sont de sensibiliser vos collaborateurs sur la définition et le traitement des données personnelles en entreprise et de vous accompagner dans votre mise en conformité.

*Langue* : LB / **FR** / DE / EN *Heures* : 45 minutes

*Coût* : 125,00 euros

*Institut* : Telkea Academy

---

## S6207 - Introduction to Cybersecurity

*Descriptif* : Candidates learn how to protect your personal data and privacy online and in social media, and why more and more IT jobs require cybersecurity awareness and understanding.

*Langue* : LB / FR / DE / **EN** *Heures* : 20 heures

*Coût* : 235,00 euros TTC

*Institut* : Chambre des salariés - Luxembourg Lifelong Learning Centre

---

## S6307 - Sécurité informatique

*Descriptif* : E-learning en 3 étapes avec comme concept l'apprentissage par la pratique :

- Evaluation des compétences
- Formation sur mesure
- Contrôle des acquis

Ce module fournit des connaissances élémentaires sur la sécurité dans l'utilisation des TIC au quotidien. Cela inclut la connexion sécurisée à un réseau, la sécurité sur Internet et la sécurisation des données et des informations.

*Langue* : LB / **FR** / DE / **EN** *Heures* : +/- 180 minutes

*Coût* : 20,00 euros

*Institut* : Chambre des salariés - Luxembourg Lifelong Learning Centre



## Sécuriser mon environnement numérique

*Descriptif* : La digitalisation implique la gestion de beaucoup de données personnelles et professionnelles. La maîtrise de la protection contre la cybercriminalité et les obligations légales en matière de protection de la vie privée sont des impératifs pour réussir sa digitalisation.

Au terme de la formation, chaque participant saura :

- maîtriser les bases pratiques pour sécuriser son business et les données de ses clients;
- sécuriser son business en interne.

*Langue* : **LB / FR / DE / EN** *Heures* : 10 heures

*Coût* : 500,00 euros

LB, DE et EN sur demande

*Institut* : University of Luxembourg Competence Centre

---

## Sécurité Informatique: Bonnes Pratiques

*Descriptif* : La sécurité informatique est une préoccupation constante . Les règles et les meilleures pratiques utiles de cette formation en ligne permettent à vos collaborateurs de participer activement à la protection de l'ensemble des données de l'entreprise. Le module e-learning SÉCURITÉ INFORMATIQUE une formation en ligne immersive et interactive. L'objectif principal est de sensibiliser vos collaborateurs sur les notions de base de la sécurité informatique en entreprise. Ainsi vous protégerez vos données avec une sécurité informatique sans faille.

*Langue* : **LB / FR / DE / EN** *Heures* : 30 minutes

*Coût* : 125,00 euros

*Institut* : Telkea Academy