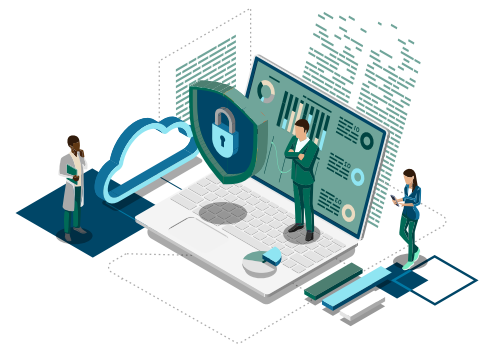


# Formation en sensibilisation à la cybersécurité

## Une formation en sensibilisation à la cybersécurité stimulante et informative

Profitez de la meilleure expérience de formation en sensibilisation à la cybersécurité du marché. Grâce à des cours et des quiz personnalisables suscitant l'engagement des utilisateurs, Terranova Security forme chaque jour des millions de cyberhéros de la cybersécurité à travers le monde.



## Cours de sensibilisation à la sécurité

Offrez à vos utilisateurs un programme de formation en sensibilisation à la cybersécurité comportant des contenus ludiques, stimulants, et qui soutiendront les responsables de la cybersécurité et leurs initiatives de changement des comportements. Profitez d'un contenu de formation multilingue, accessible et adapté aux mobiles, qui rend la formation de sensibilisation à la sécurité disponible à tous types d'utilisateurs tout en favorisant un climat inclusif.

## Quiz

Testez les connaissances acquises par vos collaborateurs lors de vos formations en sensibilisation à la cybersécurité, à l'aide de quiz proposés sous différents formats de questionnaires. Puisez dans une banque de questions préformulées ou créez vos propres questions afin que vos collaborateurs reçoivent des évaluations et du feedback pertinents pour eux.

# Sécuriser les données et réduire les risques

Renforcez la sécurité de vos informations et développez la résistance de vos collaborateurs aux principales cybermenaces grâce à des formations en sensibilisation à la cybersécurité et des simulations de phishing faciles d'utilisation. S'appuyant sur une large bibliothèque de contenus et plus de 20 ans d'expertise en sensibilisation, Terranova Security offre une expérience d'apprentissage puissante qui soutient vos objectifs de cybersécurité et modifie durablement le comportement de vos collaborateurs.

## Formation en sensibilisation à la cybersécurité

Profitez d'un contenu de formation en sensibilisation à la sécurité supérieur et reconnu dans l'industrie grâce à des cours, quiz et modules attrayants, personnalisables et immersifs. Tout ce dont vous avez besoin pour former vos cyberhéros est à portée de main.

## Simulations de phishing basées sur des exemples de menaces réelles

Testez et approfondissez vos connaissances des cybermenaces grâce à des simulations de phishing personnalisables reflétant les attaques réelles actuelles. Donnez à vos collaborateurs, la possibilité de tester leurs compétences en toute sécurité et assurez-vous que chacun est capable de détecter et de signaler les menaces liées au phishing, à l'ingénierie sociale et tous autres types de menaces.

## Une plateforme intuitive et facile à utiliser

Gérez facilement tous les aspects de vos formations en sensibilisation à la sécurité et de vos campagnes de simulation de phishing sur la plateforme de Terranova Security. Déployez des cours, envoyez des mises à jour et des rappels par e-mail, suivez les performances des utilisateurs et modifiez le contenu de votre campagne, le tout en quelques clics.

**FORMEZ DES CYBER HÉROS. CRÉEZ UNE CULTURE DE CYBERSÉCURITÉ.  
RÉDUISEZ LE RISQUE HUMAIN. PROTÉGEZ VOTRE ENTREPRISE.**

[WWW.TERRANOVASECURITY.COM/FR-FR](http://WWW.TERRANOVASECURITY.COM/FR-FR)

## Fonctionnalités clé de la plateforme de sensibilisation à la Cybersécurité



**Création de cours  
et de quiz**



**Personnalisation des  
simulations de phishing**



**Gestion des  
utilisateurs**



**Gestion de  
l'accès**



**Tableaux de bord  
et rapports**



**Zone d'apprentissage  
à l'image de votre  
marque**



**Centre de  
messagerie**



**Signalement d'e-mail  
de phishing**



**Gamification**



**Accessibilité**

# Créez votre offre de formation en sensibilisation à la sécurité

**LANGUES** [▶ Voir la liste](#)

**CONNAISSANCES GÉNÉRALES** [▶ Voir la bibliothèque](#)

Bibliothèque de l'utilisateur (cours compatible sur mobile ou versions WCAG 2.0 accessibles)

**CYBER GAME** [▶ Voir la bibliothèque](#)

**BASÉ SUR LE RISQUE** [▶ Voir la bibliothèque](#)

Microapprentissage  
Nanoapprentissage ou nanovidéos

**BASÉ SUR LE RÔLE** [▶ Voir la bibliothèque](#)

**CONFIDENTIALITÉ ET CONFORMITÉ** [▶ Voir la bibliothèque](#)

**OUTILS DE COMMUNICATION ET DE RENFORCEMENT**

Affiches, bulletins, fonds d'écran et plus !

**NOMBRE TOTAL D'ITEMS DE FORMATION**

**PLATEFORME DE SENSIBILISATION À LA SÉCURITÉ**

Plus de 1 500 gabarits de simulation de phishing  
Bouton de soumission de phishing  
Création de sondages (quiz, base de référence pour le phishing)  
Créateur de cours (choix des sujets, création de nouveaux cours)  
Tableaux de bord globaux et fonctionnalités de rapport  
Image de marque  
Interface de l'administrateur multilingue (EN, FR, ES)

**RESSOURCES DE SENSIBILISATION À LA SÉCURITÉ**

Formation de l'administrateur de la plateforme  
Soutien technique  
Vidéos pratiques  
Hub de Cybersécurité  
Bulletin mensuelle pour le client  
Gone Phishing Tournament™ (participation gratuite)  
eBook sur la cybersécurité - The Human Fix to Human Risk™

\*Selon les options répertoriées dans la bibliothèque de sensibilisation à la sécurité (y compris les outils de communication et de renforcement) et la bibliothèque de confidentialité et de conformité des données.

	CLASSIQUE	SÉLECTION	ULTIME
	3	3	Toutes langues disponibles
	Sélectionnez 18 items de formation	Sélectionnez 36 items de formation	Librairie complète
	18	36	Bibliothèque complète
	36	72	Illimité* 1000+
	✓	✓	✓
	✓	✓	✓

# Bibliothèque sur la sensibilisation à la sécurité

## CONNAISSANCES GÉNÉRALES

**Utilisateur** ⌚ 6 à 10 min

- Appareils mobiles
- BYOD (Bring Your Own Device)
- Classification de l'information
- Compromission de courriers électroniques professionnels
- Confidentialité sur le Web
- Contrôle de l'accès
- Courrier électronique
- Cycle de vie de l'information
- Fuite de données
- Hameçonnage
- Ingénierie sociale
- Introduction à la sécurité de l'information
- Le bon usage d'Internet
- Les smartphones
- Logiciels malveillants
- Menace interne non intentionnelle
- Mots de passe
- Principe du « bureau propre »
- Propriété intellectuelle
- Protection de votre ordinateur à la maison
- Protection des informations personnelles
- Protéger les données des cartes de paiement
- Rançongiciel
- Risques liés aux réseaux Wi-Fi ouverts
- Réseaux sociaux
- Sécurité physique
- Services Cloud
- Signalement des incidents
- Sites Web d'hameçonnage
- Télétravail
- Usurpation d'identité
- Voyager en toute sécurité

### Personnages animés en 3D



### Personnages en action réelle



## CYBER GAME

**Serious Game** ⌚ 3 à 8 min

- Compromission de courriers électroniques professionnels
- Mot de passe robuste
- Ransomware
- Sécurisation du bureau à domicile
- ★ Services cloud
- ★ Transfert de données

**Cyber Challenge** ⌚ 3 min

- ★ Appareils mobiles
- ★ Cycle de vie de l'information
- E-mail
- Hameçonnage (« Phishing »)
- ★ Ingénierie sociale
- ★ Logiciels malveillants
- ★ Protection des informations personnelles



★ RÉCEMMENT AJOUTÉ

## BASÉ SUR LE RISQUE

### Microapprentissage 3 à 4 min

- Ami ou ennemi?
- Le principe du « Clean desk »
- Clé USB à risque
- Compromission de courriers électroniques professionnels
- Comprendre les demandes d'autorisation d'applications
- Conseils de stratégie concernant les informations sensibles
- Contrôle d'accès
- Fraude au président
- Gérer des personnes non identifiées
- Phishing ciblé (spear phishing)
- Phishing
- Phishing téléphonique
- Phishing par SMS
- Phishing par messagerie vocale
- Phishing sur le Web
- Menace interne non intentionnelle
- Message d'information
- Partage d'un ordinateur de l'entreprise
- Partage non sécurisé d'informations sensibles
- Quiz Cybersécurité
- Ransomware
- Sécurisation de l'environnement de bureau à domicile
- Usurpation d'identité d'un haut dirigeant

### Nanoapprentissage 2 à 3 min

- Anatomie d'une attaque de spear phishing
- Attaque
- Détection de cyberattaques
- Être conscient de la sécurité
- Phishing - Six indices qui devraient soulever des doutes
- Phishing par SMS
- Phishing par messagerie vocale
- Harponnage - La fraude au président
- Ingénierie sociale
- Ingénierie sociale par courrier électronique
- Menaces internes
- Partage dans le cloud
- Prévention des atteintes à la sécurité
- Protection de l'information sensible - Traitement de l'information
- ★ Qu'est-ce que l'authentification à deux facteurs
- Ransomware
- Réseaux sociaux
- Risques liés aux cyberconférences
- Sécurité Wi-Fi
- Site Web de phishing
- Stegospoit
- Usurpation
- Usurpation d'identité - Exemple d'attaque

### Nanovidéos 1 à 2 min

- Cyberfraude
- Exposition des données financières
- Malware
- Ransomware
- URL de site Web malveillant
- Violation des données des employés
- Vol d'identifiants
- Usurpation d'identité

## BASÉ SUR LE RÔLE

### Sensibilisation à la sécurité de l'information pour : 30 à 40 min

- **Administrateurs IT**
  - Aperçu de la sécurité réseau
  - Attaques de réseau courantes
  - Sécurisation des réseaux
  - Sécurisation des référentiels de données
- ★ • **Utilisateurs privilégiés IT**
  - Introduction à la sécurité de l'information
  - Mots de passe
  - Contrôle de l'accès
  - Hameçonnage (Phishing)
  - Logiciel malveillant
  - Télétravail
  - Rançongiciel
  - Menace interne non intentionnelle
  - Signalement des incidents
- **Cadres**
  - Introduction à la sécurité de l'information
  - Mots de passe
  - Confidentialité sur le Web
  - Hameçonnage
  - Appareils mobiles
  - Fuite de données
  - Compromission de courriers électroniques professionnels
- **Développeurs IT**
  - Aperçu de la sécurité applicative
  - Attaques applicatives courantes
  - Développement sécurisé
  - Aperçu de la cryptographie
  - Contrôle de l'accès
  - Cycle de vie de l'information
- **Finances**
  - Introduction à la sécurité de l'information
  - Mots de passe
  - Confidentialité sur le Web
  - Protéger les données des cartes de paiement
  - Hameçonnage
  - Fuite de données
- **Managers**
  - Les défis de la sécurité
  - Gouvernance de la sécurité
  - Montrer l'exemple
- **Ressources humaines**
  - Introduction à la sécurité de l'information
  - Mots de passe
  - Confidentialité sur le Web
  - Protection des informations personnelles
  - Hameçonnage
  - Fuite de données

### OWASP 15 à 45 min

- « Open Web Application Security Project » (OWASP)

## CONFIDENTIALITÉ ET CONFORMITÉ 15 à 45 min

- **Bases de la protection de la vie privée**
  - La protection des données personnelles
  - Collecte de données personnelles
  - Principes de protection de la vie privée
  - Atteintes à la vie privée
- « CCPA Essentials »
- **Ce qu'il faut savoir du RGPD**
- « HIPAA/HITECH »
- ★ • **La protection des renseignements personnels dans le secteur privé au Québec**
  - Les éléments clés de la réforme
  - Les obligations des entreprises
  - La protection par défaut des renseignements personnels
  - Les droits des individus et la protection de leurs renseignements personnels
- « Personally Identifiable Information » (PII)
- « Protected Health Information » (PHI)
- **RGPD pour les employés de l'approvisionnement**
- **Sensibilisation à la norme PCI DSS**
  - Sensibilisation à la norme PCI DSS
  - Norme PCI DSS pour les détaillants
  - Norme PCI DSS pour les centres d'appels

### ★ RÉCEMMENT AJOUTÉ



### ★ RÉCEMMENT AJOUTÉ

# Outils de communication et de renforcement

## Renforcez la participation de vos collaborateurs avec une gamme d'outils de communication diversifiée et enrichie régulièrement

### Affiches

Mettez en valeur votre programme de formation avec des visuels personnalisable avec votre marque.

### Bulletins

Des mises à jour sur votre formation et le partage de bonnes pratiques en cybersécurité envoyées directement à vos utilisateurs.

### Fonds d'écran et bannières web

Renforcez la participation à votre programme avec des messages numériques percutants et inspirants.

### Bandes dessinées

Ajoutez un aspect ludique à votre programme de formation grâce à de courtes bandes dessinées illustrant des situations liées à la sécurité de l'information.

### Infographies

Partagez des conseils et de bonnes pratiques en matière de cybersécurité dans un format attrayant et idéal pour les réseaux sociaux et les réseaux internes.

### Cyberpedia

Informez-vous sur les principaux sujets liés à la cybersécurité grâce à des articles web informatifs et exhaustifs.

### Videos "Qu'est-ce que..."

Prodiguez à vos utilisateurs des conseils et des bonnes pratiques en matière de cybersécurité sous forme de vidéos.

**Tous les outils de communication sont actuellement disponibles en EN, FR-CA, FR-FR et ES LATAM. Pour un support linguistique supplémentaire, contactez l'équipe du succès client de Terranova Security.**

# Solutions de formation de sensibilisation à la sécurité inégalées sur le marché

Maximisez votre investissement en la sensibilisation à la cybersécurité et protégez vos données et autres actifs numériques grâce à une formation diversifiée, inclusive et flexible sur le phishing.



### Conformité aux normes d'accessibilité

Donnez à tous vos collaborateurs l'accès à une formation en sensibilisation à la cybersécurité en leur proposant des contenus conformes à la norme WCAG.



### Formations adaptées aux mobiles

Donnez à vos utilisateurs la flexibilité dont ils ont besoin pour suivre les modules de formation sur l'appareil de leur choix.



### Ludification (Gamification)

Favorisez la participation et obtenez un taux de complétion des cours plus élevé en intégrant à votre formation des éléments ludiques et interactifs.



### Formations multiformes

Utilisez une variété de formats de contenus, notamment des modules de microapprentissage et de nanoapprentissage, ainsi que des nanovidéos et des jeux sérieux afin de renforcer les concepts de base de la cybersécurité de vos collaborateurs.



### Approche de formation diversifiée et inclusive

Offrez une formation en sensibilisation à la cybersécurité disponible dans plus de 40 langues à un réseau mondial d'utilisateurs.

# Formation de sensibilisation à la sécurité multilingue

La formation de champions de la cybersécurité est une tendance mondiale, ce qui fait de la langue une composante essentielle. Donnez à vos employés la possibilité de suivre la formation en sensibilisation à la sécurité dans la langue de leur choix.

<b>EN</b>	Anglais	<b>HR</b>	Croate	<b>SR</b>	Serbe
<b>EN-GB</b>	Anglais (Royaume-Uni)	<b>HU</b>	Hongrois	<b>SV</b>	Suédois
<b>FR</b>	Français (Canada)	<b>ID</b>	Indonésien	<b>TH</b>	Thaï
<b>FR-FR</b>	Français (France)	<b>IT</b>	Italien	<b>TR</b>	Turc
<b>ES</b>	Espagnol (Amérique Latine)	<b>JA</b>	Japonais	<b>UK</b>	Ukrainien
<b>ES-ES</b>	Espagnol (Espagne)	<b>KO</b>	Coréen	<b>VI</b>	Vietnamien
<b>AR</b>	Arabe	<b>MS-MY</b>	Malais (Malaisie)	<b>ZH-HK</b>	Chinois (Hong Kong) (script traditionnel; narration cantonais)
<b>CS</b>	Tchèque	<b>NB</b>	Norvégien	<b>ZH-CN</b>	Chinois (RPC*) (script simplifié; narration mandarin)
<b>DA</b>	Danois	<b>NL</b>	Néerlandais	<b>ZH-TW</b>	Chinois (Taiwan) (script traditionnel; narration mandarin)
<b>DE</b>	Allemand	<b>PL</b>	Polonais		
<b>EL</b>	Grec	<b>PT</b>	Portugais (Brésil)		
<b>FA</b>	Persan	<b>PT-PT</b>	Portugais (Portugal)		
<b>FI</b>	Finois	<b>RO</b>	Roumain		
<b>HE</b>	Hébreu	<b>RU</b>	Russe		
<b>HI</b>	Hindi	<b>SK</b>	Slovaque		

\*RPC : République Populaire de Chine

Des langues supplémentaires sont disponibles sur demande.





FORTRA'S  
**TERRANOVA**  
SECURITY

[WWW.TERRANOVASECURITY.COM/FR-FR](http://WWW.TERRANOVASECURITY.COM/FR-FR)

