

# Safe Behaviour on the Internet

Lituanie

**LITHUANIAN POLICE**

*To defend. To protect. To help.*

***Safe Behaviour in the Internet***

## Description du programme

Considérant les cybermenaces qui pèsent sur les enfants lituaniens, la police de Vilnius a décidé de mettre en place un programme de prévention. Ce programme vise particulièrement à éduquer et informer les jeunes quant à l'utilisation d'Internet et des réseaux sociaux.

## Thématiques

- Sexting ;
- Cyberintimidation ;
- Réseaux de pédophiles ;
- Dépendance à Internet et aux jeux en ligne ;
- Dépenses consacrées aux jeux en ligne et à leurs plug-ins ;
- Vol d'identité.

## Intervention

L'initiative a eu lieu au sein des 18 établissements d'enseignement sur le territoire désigné. Elle se compose de :

- Ateliers/conférences dans les écoles (un minimum de deux dans chaque établissement) qui ont donné lieu à des mises en situation suivies d'une analyse de solutions, et à des discussions avec les jeunes;
- Des recommandations sur l'identification des problèmes et les comportements sécuritaires sur Internet ont été transmises aux éducateurs et aux parents.
- Deux événements publics dans les centres commerciaux de Vilnius qui portaient sur le traitement responsable de leurs données personnelles.

## Le programme en quelques mots

**Objectif du programme:** Augmenter la sécurité des enfants sur Internet à travers la sensibilisation et l'acquisition de compétences nécessaires à une utilisation saine et sécurisée des TI.

**Population cible:** jeunes de 10 à 16 ans

**Date de mise en oeuvre:** mars 2016

**Statut du programme:** inactif

**Portée géographique:** locale

**Organisation instigatrice:** Police de Vilnius

## Évaluation du programme

Des enquêtes et entretiens auprès des employés des établissements d'enseignement ainsi que des jeunes ont été réalisés au début et à la fin du projet.

Les questions posées étaient similaires à celles de l'Institut lituanien de la consommation et de l'Eurobaromètre (définition de la cybercriminalité, le vol d'identité, le détournement de données de connexion et la fraude en ligne).

## Résultats et impacts

- Au début du projet, un peu plus de 30% des répondants ont pu identifier un cybercrime et savaient qui contacter;
- À la fin du projet, plus de 90% des répondants ont pu identifier un cybercrime et savaient qui contacter s'ils croyaient être victimes d'un incident;
- 92% des répondants ont trouvé ce projet informatif, utile, et nécessaire, notamment car ils ont appris à mieux connaître les dangers qui menacent le cyberspace.



Chaire de recherche  
en prévention de la cybercriminalité

La Chaire de recherche en prévention de la cybercriminalité a été créée à l'initiative de l'Université de Montréal, de Desjardins et de la Banque Nationale du Canada. Dirigée par Benoît Dupont, chercheur au Centre international de criminologie comparée de l'Université de Montréal, elle a pour mission de contribuer à l'avancement de la recherche sur les phénomènes cybercriminels sous l'angle de leur prévention.

