

# QU'EST-CE QUE LE CONTROLE D'APPLICATION SOUS SECURITOO 3

Cette fiche pratique vous permettra de savoir ce qu'est le contrôle d'application.

La fiche pratique suivante est composée de 2 parties :

- [A - Le contrôle d'application](#)
- [B - Autoriser ou refuser la tentative de connexion d'un programme](#)

## **A - Le contrôle d'application.**

Etape 1 : Lors de votre première connexion à Internet après l'installation de Securitoo, des fenêtres "Nouvelle tentative de connexion" s'affichent.

Ces fenêtres ont pour but de contrôler le trafic sortant de votre ordinateur.

Pour chaque application installée sur votre ordinateur et essayant de se connecter à un serveur distant, cette fenêtre s'affiche.

Si vous utilisez cette application, vous devez l'autoriser à se connecter sur Internet afin qu'elle puisse fonctionner correctement.

Si vous ne connaissez pas l'application qui tente de se connecter, refusez-la.

## **B - Autoriser ou refuser la tentative de connexion d'un programme.**

Etape 2 : Certains programmes installés sur votre ordinateur vont vous demander le droit de se connecter à internet. Ici à titre d'exemple, nous avons utilisé « Outlook ».

1<sup>er</sup> cas : Si vous reconnaissez et utilisez le programme qui tente de se connecter à internet, cochez la case "Ne plus afficher ce message pour ce programme" (1) puis cliquez sur le bouton **Autoriser** (2).



**Figure 1 : Autoriser la nouvelle tentative de connexion d'un programme**

2<sup>ème</sup> cas : Si vous ne souhaitez pas que le programme se connecte à internet ou si vous ne reconnaissez pas le nom du programme qui tente de se connecter à internet, cochez la case "Ne plus afficher ce message pour ce programme" (1) puis cliquez sur le bouton **Refuser** (2).



Figure 2 : Refuser la nouvelle tentative de connexion d'un programme