



Maxime, éleveur de 120 vaches laitières dans le Hainaut.

« J'aurais pu perdre toutes mes données de logiciel de troupeau (production des vaches, insémination, etc.). Heureusement, la Cyberbox a stoppé une tentative de ransomware ».

Skyforce

## Sécurise et sauvegarde les données de votre exploitation !

Le secteur agricole se digitalise de plus en plus, mais il est également exposé au piratage informatique. C'est pourquoi Skyforce accompagne les agriculteurs pour sécuriser leur réseau et leurs appareils connectés.

« Les données sont exposées au piratage informatique, mais les agriculteurs n'en ont pas toujours conscience », avance Mathieu Lardinois, co-fondateur de la société Skyforce. C'est en 2019 que Mathieu Lardinois et ses associés ont eu l'idée de créer la société Skyforce, basée à Waterloo. L'objectif est d'accompagner les agriculteurs, les indépendants et PME dans la sécurité de leurs outils informatiques.

### La cybercriminalité est l'un des délits les plus répandus en Belgique

« Aujourd'hui, on met des alarmes et des caméras autour des maisons, mais personne ne pense à verrouiller correctement son réseau internet alors qu'il y transite une quantité phénoménale de données », constate Mathieu Lardinois. Ces dernières années, les agriculteurs ont protégé leur exploitation contre les vols physiques, mais il reste une porte non protégée : le système informatique. En 2020, suite à la crise du coronavirus,

la criminalité informatique a grimpé de 26,6 %. Les cas de phishing ont particulièrement augmenté.

Les possibilités d'attaque de vos outils informatiques sont nombreuses : virus, spam, cheval de Troie, ver informatique, logiciel espion, phishing, ransomware (demande de rançon pour débloquer vos données), etc.

### La Cyberbox filtre, protège et sauvegarde

Les fondateurs nous expliquent le concept de Skyforce : « Un expert en cybersécurité se déplace chez vous gratuitement, afin de réaliser un audit complet de vos équipements et de votre réseau informatique. Il analyse vos besoins et ensuite, un pourcentage d'insécurité est défini suite à cet audit ».

Dans un deuxième temps, une Cyberbox est installée chez vous entre le routeur et tous les équipements connectés (ordinateurs, gsm, tablettes, imprimantes, caméras, robots de traite, etc.). « Cette Cyberbox filtre tous les éléments néfastes

# SKYFORCE

CYBER SECURITY

### Témoignage Sébastien, entrepreneur agricole près de Mons

« Il y a deux ans, j'ai subi un phishing. Je n'étais pas protégé et j'ai inséré mes codes bancaires sur un site qui était très ressemblant à celui de ma banque. J'ai perdu de l'argent. Depuis, je me suis équipé de la Cyberbox. Je ne veux plus subir la même chose et je ne veux pas prendre le risque de perdre toutes mes données de clients ».

entrants et sortants du réseau de l'entreprise. Elle agit comme un garde du corps virtuel ». La cyberbox reçoit régulièrement des mises à jour. « Si nous détectons un logiciel malveillant ou une tentative d'attaque chez l'un de nos clients, l'information est analysée à la centrale et ensuite renvoyée vers toutes les Cyberbox. À l'inverse, on communique également les informations positives. Si un site douteux est finalement mis hors de cause, l'information est envoyée vers l'ensemble des Cyberbox ».

### Une solution unique sur le marché

Il existe beaucoup de solutions de protection sur le marché, mais aucune ne propose ce package complet avec la protection contre une multitude de formes de cybercriminalité, grâce à la Cyberbox, aux antivirus et à la sauvegarde automatique des données dans un cloud externe. « En cas de problème, il est possible de récupérer les versions antérieures de ces différentes données ». Selon les besoins

du client, le cloud peut sauvegarder entre 50 GB à 1 TB. Et finalement, les clients disposent d'un helpdesk composé d'experts à leur écoute.

### Plus de 2 200 clients en deux ans

Depuis 2019, 38 technico-commerciaux répondent aux besoins des indépendants ou des PME. En effet, plus de 2 200 entreprises dont 282 exploitations agricoles ont souscrit aux services de Skyforce pour sécuriser leurs données et protéger leurs outils informatiques. « Lors de la mise en place de la Cyberbox, nous prenons en compte tous les supports connectés à internet (caméras, robots de traite, etc.) afin d'adapter au mieux le réseau ».

### Pourquoi pas vous ?

Vous voulez avoir une idée de l'exposition de votre réseau aux risques ?

Faites le test sur :

[www.skyforce.be/checkup](http://www.skyforce.be/checkup) ou prenez contact avec les experts de Skyforce au +32 02 899 75 50 ou [info@skyforce.be](mailto:info@skyforce.be)