

L'Avenir - Erawyps, start-up de Grez-Doiceau, aide à armer les sociétés contre les cyberattaques.

Erawyps, start-up de Grez-Doiceau, aide à armer les sociétés contre les cyberattaques

Cette start-up de Grez-Doiceau analyse les environnements criminels pour déterminer l'exposition au risque de ses clients et détecter s'ils ont subi des violations de données.

Entre le 18 et le 24 mars 2024, 133 violations de données numériques ont été recensées à travers le monde et ont entraîné la divulgation de quelque 172 millions de données dans les environnements criminels, signale Ismaïl Drissi, le fondateur d'Erawyps. Cette start-up fondée en 2022, basée à Grez-Doiceau, entend lutter contre ces attaques et développe un outil pour améliorer la cybersécurité de ses clients, principalement des PME.

"Nous avons une activité de recherche des malwares qui passent inaperçu ou qui ne sont pas détectés à temps par les antivirus, explique Ismaïl Drissi. Des données sont dérobées dans les terminaux et alimentent les environnements criminels. Ceux-ci ne se limitent pas au darknet. Cela peut aussi être des sites accessibles depuis des navigateurs normaux, des chaînes Telegram, des groupes WhatsApp... Cela dépend des organisations criminelles qui sont derrière. De notre côté, nous analysons et retraçons ces attaques et ces environnements pour mieux les comprendre et mieux les contrer. Pour cela, nous collaborons avec l'IS (initiative d'innovation stratégique) CyberWal by Digital Wallonia et le projet de recherche en cybersécurité Cyber Excellence impliquant, entre autres, l'UCLouvain, l'ULB et l'ULiège."

Et de poursuivre : *"Notre deuxième pan d'activité est plus commercial : nous analysons les environnements criminels pour nos clients afin de détecter si leurs données ont été exposées ou non, évaluer l'impact potentiel d'une cyberattaque par des hackers et identifier les cybermenaces. Notre outil génère alors un cyberscore d'exposition au risque et nous fournissons à nos clients une feuille de route de remédiation pour qu'ils améliorent leur niveau de cybersécurité et réagissent s'ils ont des données exposées (rendre obsolètes les accès, les données, par exemple). Si nos clients n'ont pas les capacités internes pour mettre en œuvre cette feuille de route, nous les redirigeons vers nos partenaires qui peuvent s'en occuper."*

Ismaïl Drissi précise que les violations de données peuvent être internes ou externes à l'entreprise. *“Votre société peut avoir été directement attaquée. Parfois, c’est une autre société qui l’a été mais elle détenait des données qui peuvent vous impacter.”* Si le réseau LinkedIn, par exemple, subit une violation de données, votre compte peut être concerné. Si, pour vous connecter, vous utilisez votre mail professionnel et si le mot de passe est identique ou utilise la même typologie que celui que vous utilisez pour entrer dans votre environnement de travail, cela peut avoir des conséquences pour votre société. *“Le hacker pourrait entrer dans votre système illégalement mais cela ne sera pas vu par les outils de cybersécurité car c’est un mail et un mot de passe légitimes qui ont été utilisés.”*

Erawyps a intégré l’incubateur technologique wallon WSL en début d’année. L’objectif est d’être accompagnée dans son développement au niveau commercial, financier, comptable pour pérenniser la start-up. Celle-ci entend aussi bénéficier du réseau des membres de l’incubateur pour gagner en notoriété.

Quentin Colette

Source : <https://www.lavenir.net/regions/brabantwallon/grez-doiceau/2024/03/29/erawyps-start-up-de-grez-doiceau-aide-a-armer-les-societes-contre-les-cyberattaques-2Q7SIMKRSZCKNE5H3MCBWJ6UUE/>