



Run Only Safe & Trusted Code.
Lower Your Cyber Risks



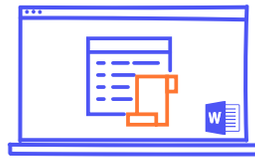
Ransomware represents the foremost disruptive cyber threat encountered by Canadian Enterprises.

\$6.3M CAD

Is the average cost of a data breach in Canada.

70% - 90%

Of ransomware attacks leverage Microsoft Office macros.



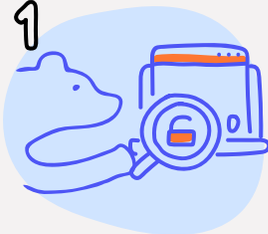
Macros, which are programs developed by users to automate tasks, play a pivotal role in driving efficiency and productivity across organizations.



Unregulated utilization of macros poses significant risks to your company's financial health and reputation.

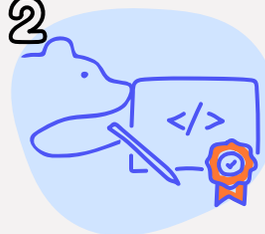
Introducing CodeCybear, a Montreal-developed solution critical for mitigating the risk of macro-related ransomware. This innovative tool operates in two steps:

1



Malware and Vulnerability Scanning

2



Code Signing and Certification

Discover how you can easily validate your macros' security in just a few clicks – no technical expertise needed! Our solution offers seamless integration with both cloud and on-premises systems.



Explore the benefits for your business:

- ✓ Mitigate the risk of ransomware from macros and address vulnerabilities.
- ✓ Enhance cybersecurity awareness and minimize human error.
- ✓ Strengthen your compliance readiness for audits.



Contact us: Anthony Place CEO
anthony@codecybear.com | +1 514 571 4374



Trusted by:





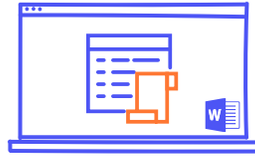
Mes **rançongiciels** représentent l'une des menaces de cybersécurité les plus perturbatrices pour les entreprises canadiennes.

\$ **6.3M** CAD

Coût moyen d'une violation de données au Canada.

70% - 90%

Des rançongiciels utilisent les **macros Microsoft Office** comme vecteur d'attaque.



Les macros, programmes créés par les utilisateurs pour automatiser des tâches, jouent un rôle central dans l'optimisation de **l'efficacité et de la productivité** au sein des entreprises.



L'utilisation non réglementée des macros représente un **risque majeur** pour la santé financière et la réputation de votre entreprise.

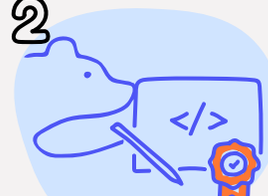
Nous vous présentons **CodeCybear** : développée à Montréal, notre solution est la clé pour mitiger le risque de rançongiciels véhiculés via les macros. Cette solution innovante opère en **2 phases** :

1



Scan de logiciels malveillants et vulnérabilités

2



Signature de code et certification

Découvrez comment vous pouvez facilement valider la sécurité de vos macros en quelques clics – aucune expertise technique requise ! Notre solution peut être facilement intégrée dans le cloud ou dans votre infrastructure sur-site.



Explorez les avantages votre entreprise :

- ✓ Diminuez le risque de rançongiciel lié aux macros et gérez les vulnérabilités.
- ✓ Améliorez la sensibilisation aux menaces de cybersécurité des macros et diminuez les erreurs humaines.
- ✓ Renforcez votre conformité aux audits de cybersécurité.



Contactez-nous : Anthony Place CEO
anthony@codecybear.com | +1 514 571 4374



Partenaire :

