

## CGI met en place un programme de sécurité complet pour League Data et le système de coopératives d'épargne et de crédit de l'Atlantique

La cybersécurité est essentielle pour préserver l'intégrité des services bancaires et financiers. CGI travaille avec l'un des plus grands réseaux de coopératives d'épargne et de crédit du Canada atlantique pour offrir une solution complète qui permet d'améliorer les cadres de gouvernance de la sécurité et de mettre à niveau les systèmes de cybersécurité, en créant un programme de sécurité de premier plan pour les institutions membres et ses clients.

### **La cybersécurité** : un programme essentiel pour les coopératives d'épargne et de crédit ainsi que les banques

Il est essentiel de veiller à ce que les coopératives d'épargne et de crédit, les banques et les autres institutions financières disposent de stratégies et de solutions de cybersécurité robustes pour gérer les risques, protéger la valeur de l'organisation ainsi que préserver les actifs et la fidélité des clients.

Le système de coopératives d'épargne et de crédit de l'Atlantique est un réseau présent dans les quatre provinces de l'Atlantique. Le système comprend plus de 40 institutions financières coopératives réparties sur 143 sites, allant de la coopérative d'épargne et de crédit n'ayant qu'une succursale et six employé(e)s jusqu'à la coopérative d'épargne et de crédit comptant 22 succursales et employant plus de 300 personnes. En collaboration avec League Data, son partenaire technologique de confiance, les coopératives d'épargne et de crédit cherchaient une solution de cybersécurité actualisée et complète qui conviendrait à toutes les institutions membres.



- Amélioration de la gouvernance et de la mise en place de la cybersécurité.
- Note de 10/10 au Programme d'évaluation de la satisfaction des clients dans l'ensemble du réseau.
- Livrables terminés dans les temps et les budgets.
- Trois prolongations de contrats consécutifs en trois ans.



À l'issue d'un processus d'évaluation approfondie de divers fournisseurs de cybersécurité, CGI a été sélectionnée par League Data et les coopératives d'épargne et de crédit pour mettre en œuvre une feuille de route en matière de cybersécurité qui comprenait l'évaluation, les recommandations, la gouvernance et l'activation. Le résultat est un service de cybersécurité géré de manière disciplinée et une structure de gouvernance de la cybersécurité qui apporte une protection à toutes les institutions membres et à leurs clients.

## Un programme de cybersécurité pour l'ensemble des membres

Cerner le besoin d'une solution de cybersécurité améliorée tout en réunissant un groupe diversifié d'institutions financières et de coopératives a été un défi. Les membres des coopératives d'épargne et de crédit utilisent des systèmes informatiques différents et ont des niveaux variables de sensibilisation, de connaissance et de maturité en matière de cybersécurité. Dans cette optique, il n'était pas possible d'imposer une solution de cybersécurité unique à l'ensemble du système.

Le programme de sécurité devait offrir l'étendue nécessaire pour garantir que tous les éléments, y compris la gouvernance de la sécurité, les procédures, l'application, les rapports et les audits, soient à la pointe de la technologie pour chaque membre de la coopérative d'épargne et de crédit qui gère de manière indépendante ses technologies de l'information non essentielles. Le programme nécessitait une mise en place rigoureuse pour assurer l'intégrité des systèmes de l'ensemble des membres du réseau.

## Atteindre les objectifs en matière de cybersécurité en utilisant les services de cybersécurité en mode délégué

L'équipe de CGI a proposé un service de cybersécurité en mode délégué qui permet aux coopératives d'épargne et de crédit d'atteindre leurs objectifs en matière de cybersécurité, comme définis par League Data et le comité de gouvernance de la cybersécurité de la coopérative. Le service de sécurité en mode délégué utilise un ensemble de 108 contrôles de sécurité fondés sur les normes de bonnes pratiques du NIST-CSF.

L'équipe de CGI a mis au point un tableau de bord de gestion des risques en matière de cybersécurité afin d'évaluer chaque coopérative d'épargne et de crédit par rapport à des données de référence. Le service suit les progrès des coopératives d'épargne et de crédit pendant qu'elles mettent en place des changements et les aide à mettre à jour leurs systèmes en fonction des recommandations des services de cybersécurité en mode délégué.

CGI a guidé chaque coopérative d'épargne et de crédit, souvent quotidiennement, en passant en revue chaque contrôle, en évaluant leur statut et en déterminant les mesures à prendre pour améliorer la maturité et la qualité des contrôles de sécurité.



« CGI continue de faire un travail incroyable en fournissant un service de cybersécurité en mode délégué qui s'adapte aux exigences uniques et au paysage diversifié des coopératives d'épargne et de crédit de l'Atlantique. La sophistication de l'environnement et le profil de sécurité général des coopératives d'épargne et de crédit au sein du réseau varient beaucoup. CGI interagit avec les coopératives d'épargne et de crédit d'une manière personnalisée, mais cohérente dans les niveaux de processus et de surveillance nécessaires pour réussir. La façon dont CGI travaille avec les coopératives d'épargne et de crédit de l'Atlantique témoigne de l'impressionnante compréhension que CGI a de la culture des coopératives d'épargne et de crédit. Si League Data pouvait noter ce service 11/10, elle le ferait. »

**Alan Brown**

directeur de l'exploitation, League Data

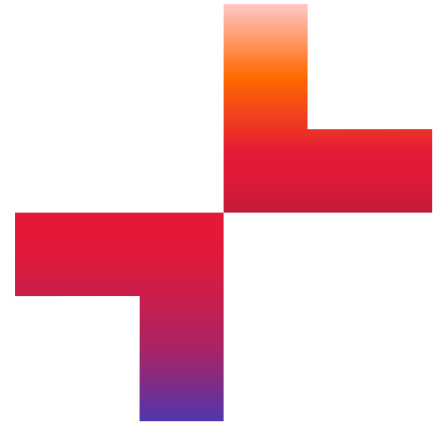
Au lieu de proposer une solution générale, les services de cybersécurité en mode délégué ont pris en compte les différents niveaux de maturité en matière de cybersécurité au sein du réseau des coopératives d'épargne et de crédit et ont présenté des conseils personnalisés en fonction de leurs besoins et de leurs exigences spécifiques.

## Limiter les risques du système de coopératives d'épargne et de crédit dans l'ensemble du système grâce à une cybersécurité améliorée

Le processus a utilisé une stratégie complète pour définir les vulnérabilités et les menaces en matière de cybersécurité et a mis en place des solutions actualisées et conformes aux normes de l'industrie pour s'en protéger totalement. Les services de cybersécurité en mode délégué ont contribué à l'évaluation des besoins en matière de cybersécurité et ont formulé des suggestions personnalisées pour améliorer les cadres de gouvernance que les coopératives d'épargne et de crédit pourraient mettre en œuvre afin d'assurer l'alignement et la cohésion de toutes les institutions membres.

L'offre de CGI répondait aux niveaux uniques et variés de sensibilisation, de connaissance et de maturité en matière d'informatique et de cybersécurité dans les diverses coopératives d'épargne et de crédit. Elle a également permis aux coopératives d'épargne et de crédit de centraliser la gestion et l'avancement des améliorations et des mises à niveau en matière de cybersécurité selon un cadre normalisé et les bonnes pratiques du secteur dans l'ensemble de l'écosystème client.

La solution de CGI a apporté une valeur ajoutée considérable qui permet à League Data de partager les coûts de cybersécurité entre tous les partenaires des coopératives d'épargne et de crédit tout en fournissant des contrôles de cybersécurité normalisés. Le projet en cours en est à sa troisième itération.



## À propos du système de coopératives d'épargne et de crédit de l'Atlantique

Le système de coopératives d'épargne et de crédit de l'Atlantique comprend plus de 290 000 membres et gère 8 milliards de dollars en actifs financiers. League Data est une coopérative et un partenaire technologique de confiance des coopératives d'épargne et de crédit de l'Atlantique qui offre des solutions tournées vers l'avenir créées par les gens, pour les gens. League Data travaille avec CGI et de nombreux fournisseurs et partenaires afin de fournir une offre complète de services de technologie financière et de solutions d'assistance à ses coopératives d'épargne et de crédit membres.

CGI travaille avec League Data et le système de coopératives d'épargne et de crédit de l'Atlantique depuis plus de 21 ans. CGI offre des solutions de propriété intellectuelle (PI) bancaires de base, l'hébergement d'infrastructures, le développement et la maintenance, la cybersécurité, des services d'assistance bureautique en continu et des services-conseils professionnels. Dans le cadre de notre approche indépendante des technologies, nous avons aidé le système de coopératives d'épargne et de crédit de l'Atlantique à évaluer et à gérer l'intégration de fournisseurs tiers, à renforcer son personnel et à faire preuve de leadership.

## La cybersécurité chez CGI

Depuis plus de 20 ans, CGI aide les organisations partout dans le monde à atteindre le niveau le plus approprié et efficace de protection pour leurs activités en évolution. Grâce à une équipe de 1 700 experts en cybersécurité, huit centres de gestion de la sécurité et deux laboratoires de mises à l'essai et de certification, CGI propose une gamme de services variés, dont des services-conseils en cybersécurité stratégique et technique, ingénierie et architecture et des services évolués de gestion de la sécurité et d'intervention en cas d'incident.

### Composantes de la solution

Pour en savoir plus sur les services et les solutions en matière de cybersécurité de CGI, cliquez sur le lien suivant :

[cgi.com/canada/fr-ca/cybersecurite](https://cgi.com/canada/fr-ca/cybersecurite)



## À propos de CGI

### Allier savoir et faire

Fondée en 1976, CGI figure parmi les plus importantes entreprises de services-conseils en technologie de l'information (TI) et en management au monde.

Nous sommes guidés par les faits et axés sur les résultats afin d'accélérer le rendement de vos investissements. À partir de centaines de bureaux à l'échelle mondiale, nous offrons des services-conseils complets, adaptables et durables en TI et en management. Ces services s'appuient sur des analyses mondiales et sont mis en œuvre à l'échelle locale.

### Pour en savoir plus

Visitez [cgi.com](https://cgi.com).

Écrivez-nous à [info@cgi.com](mailto:info@cgi.com)