

# CGI TrustedFabric

Partage de données et interopérabilité couplés à une confiance intrinsèque



Aujourd'hui, les écosystèmes de données sont complexes et s'étendent bien au-delà du pare-feu d'une organisation.

CGI TrustedFabric permet un partage sécurisé et fiable des données dans l'ensemble de votre écosystème, protégeant la propriété intellectuelle et la confidentialité en plus d'offrir une visibilité des données pour une meilleure efficacité et une détection précoce des problèmes.

## Une nouvelle approche d'intégration et de visibilité des données

CGI TrustedFabric est une solution de réseau de registre distribué qui encourage et établit la confiance dans le partage de données au profit de toutes les organisations faisant partie de l'écosystème.

Contrairement à d'autres solutions, il ne s'agit pas d'un entrepôt de données ou d'une plateforme de fournisseurs multiples, et il n'y a pas de magasin de données ou d'intermédiaire tiers.

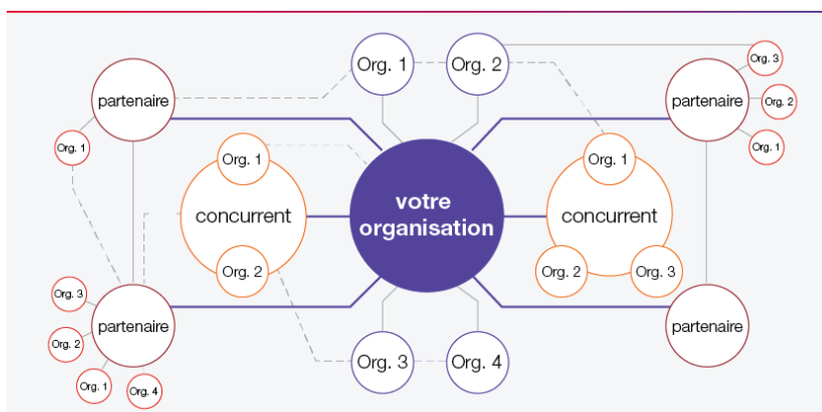
CGI TrustedFabric permet aux données de circuler en toute sécurité entre des entités internes et externes sans risque pour la propriété intellectuelle de l'organisation ou les personnes concernées. Elle est conçue pour répondre aux principes essentiels requis pour un partage efficace et fiable des données afin de favoriser l'interopérabilité entre les organisations complexes.



## Principaux avantages

Créée pour répondre aux principes essentiels requis pour assurer un partage de données efficace et fiable, la solution CGI TrustedFabric :

- est conçue sur mesure;
- offre responsabilité et contrôle;
- permet de réduire les investissements techniques;
- protège les propriétaires des données et la vie privée des personnes concernées;
- offre une transparence totale;
- élimine la dépendance aux fournisseurs.



## Se concentrer sur les aspects clés

La coordination des programmes nécessite une interopérabilité entre de nombreuses organisations et ressources. CGI TrustedFabric se concentre sur les aspects clés pour assurer un flux de données sécurisé entre diverses entités et favoriser une mise en œuvre rentable.

- **Confidentialité** – Protéger les données personnelles des personnes et des organisations
- **Technologie** – Favoriser la collaboration entre les technologies, les politiques d'utilisation des données et la gouvernance
- **Risque** – Assurer la gestion de données hautement sensible
- **Investissement** – Tirer parti des investissements existants dans l'infrastructure et des processus tout en allant de l'avant

## Favoriser le partage de données

En raison de la séparation des données et des restrictions juridiques, de nombreuses intégrations traditionnelles sont incompatibles, ce qui oblige les participants au programme à effectuer des tâches manuelles, comme le développement d'interfaces de programmation d'applications (API) et l'échange de données massives.

CGI TrustedFabric élimine ces obstacles et permet aux utilisateurs d'échanger des données grâce à une combinaison de caractéristiques et d'avantages clés.

### Caractéristiques

- **Partage de données multilingue sans dédoublement** – Partager des données et y accéder au moyen de plusieurs solutions infonuagiques ou sur site sans avoir besoin de les dédoubler dans une autre plateforme d'hébergement.
- **Technologie de renforcement de la protection des données personnelles** – Protéger les données sensibles, y compris la propriété intellectuelle, les renseignements d'entreprise hautement confidentiels et les renseignements personnels.
- **Partage multidirectionnel** – Partager les données en fonction du consensus, des contrats et des ententes de gouvernance des données entre les partenaires commerciaux, automatiquement dans la solution.
- **Transparence totale** – Tirer parti d'un audit complet et immuable avec des tableaux de bord et des rapports en ligne en temps réel.
- **Facilitateur DataOps** – Voir et gérer les données et les flux en tirant parti d'un aperçu complet de l'écosystème des données, non limité par des cloisonnements ou des frontières externes.

### Principaux avantages

- **Propriété de la solution** – Gérez vos données sur votre plateforme d'hébergement sans autorité centrale grâce à notre modèle de licence (y compris les options SaaS).

- **Conservation de la propriété et du contrôle de vos données** – Partager les données selon le principe de « besoin de connaître ».
  - **Réduction des investissements techniques** – Unifier les silos de données organisationnelles sans faire d'investissements importants dans de nouveaux systèmes ou des entrepôts de données complexes.
  - **Gestion des données avec peu de code ou aucun code** – Utiliser des clics, et non des codes, pour établir les données organisationnelles et définir les règles d'accès et la gouvernance.
  - **Flexibilité** – Créer et connecter des applications tierces et des intégrations de services de données sans dépendance aux fournisseurs.
- Confiance intégrée** – Favoriser la confiance et la transparence en tirant parti d'une plateforme commune pour tous les intervenants.

## Pourquoi choisir CGI?

Chez CGI, nous considérons les technologies émergentes comme les composantes de base de la création d'écosystèmes de données connectés. En rationalisant les processus et en optimisant les activités de TI à l'échelle de l'entreprise, nous aidons nos clients à mieux servir leur clientèle, ce qui leur permet de se concentrer sur ce qui compte le plus.

## À propos de CGI

### Allier savoir et faire

Fondée en 1976, CGI est l'une des plus importantes entreprises de services de conseil 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 de conseil 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).