

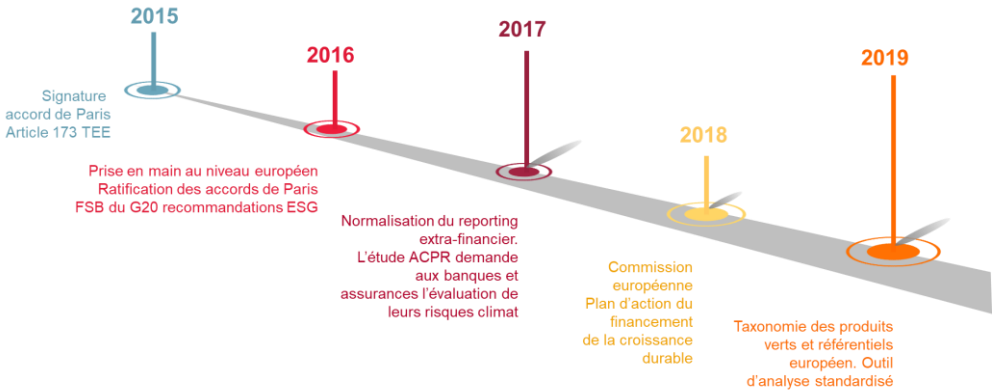


GREEN FINANCE

**Comment intégrer les enjeux
des contraintes climatiques dans votre activité
et en mesurer les impacts ?**

Un cadre réglementaire favorable, un constat d'effets avérés, des causes immédiates

La finance durable cherche à concilier **performance économique et impacts social et environnemental positifs**, en finançant des entreprises qui contribuent activement au **développement durable**.



Un accroissement des incidents et sinistres naturels, une urgence ressentie augmentant la probabilité de pertes et dépréciations d'actifs



La **dépréciation massive** entraîne une **hausse des cotisations** d'assurance



Banques et assurances, principaux acteurs de la Finance durable

Les banques se doivent d'innover, et réorienter leurs modèles en intégrant les risques climat

Les assurances doivent évoluer leurs modèles en intégrant les contraintes climat et en innovant.



Le besoin de prouver passe par la mesure des impacts environnementaux et sociaux



GOVERNANCE DES DONNÉES

- Cartographier des données dans les systèmes internes
- Accéder aux données externes historiques et prospectives fiables
- Collecter des données
- Nettoyer les données
- Qualifier la donnée
- Créer des référentiels
- Définir les objectifs



IDENTIFICATION

- Identifier les activités de transition
- Identifier les activités qui contribuent à baisser les émissions GES
- Classifier les activités
- Choisir et justifier une méthodologie



ÉVALUATION

- Benchmarker des méthodes avec les pairs
- Formaliser des méthodes d'évaluation internes
- Piloter des indicateurs comprenant des indications climat, pays, activité, client



REPORTING

- Répondre aux exigences de l'article Art 173 LTEE
- Garantir la pertinence et la qualité de l'information
- Choisir le référentiel (GRI, SASB)
- Éditer un rapport Déclaration de Performance Extra Financière



FAIRE ÉMERGER VOS BESOINS



Feuille de route,
trajectoire et définition
des priorités



Benchmark
de Solutions
Big Data, reporting,
retours d'expérience



Audit de conformité
/non-conformité et
recommandations IT



Macro cadrage
incluant les enjeux
Métiers en Agile



Pilotage complexe
Programme transverse
Finance /Risque/RSE



Matrice d'analyse
de matérialité des
risques financier

DÉPLOYER VOS SOLUTIONS IT



Définition et déploiement
d'outils de mesure
et de pilotage de risque



Back testing
Stress Test
Modèles de risques climats



Architecture fonctionnelle
et SI (simulation, Services
de piste d'audit, référentiel
de contrôles...)



Data Gouvernance
Agrégation des
données & Data Quality



Analyse d'impact positifs ,
référentiel produits, référentiels
clients, investisseurs, Data Science



Reporting intégré
Reporting DPEF
Reporting financier

BANQUE ASSURANCE



RÉPONDRE

aux enjeux financiers
du risque climat



ACCOMPAGNER

vos clients dans la transition
de leur business model, RSE

CLIENT BANQUE ASSURANCE



RENFORCER

votre image
de marque



PÉRÉNERISER

vos activités
de demain

CLIENT BANQUE



GARANTIR

votre place
sur les marchés financiers
& une performance
financière durable



FINANCER

des activités
innovantes
et durables



Une équipe CGI, experte pour vous accompagner

Notre objectif est avant tout de vous guider dans votre transformation tant au niveau **métier que data et réglementaire** en construisant à vos côtés votre stratégie et **votre SI de demain**. CGI s'est doté d'une équipe compétente aux profils complémentaires et variés.

78 000
professionnels

5 000
clients
dans le monde

40
pays

400
bureaux

150
solutions
propriétaires CGI

9,3/10
indice
de fidélité
des clients

95%
des projets
respectent
les échéances
et budgets

9,2/10
indice
de satisfaction
des clients



Nathalie Conné
Expert Règlements
Finance Risque et Climat

nathalie.conne@cgi.com