

Initiatives de durabilité de Ricoh Canada



Composantes pour des services durables

Engagement envers une société durable



En tant que citoyen du monde, RICOH® est fortement reconnu pour ses initiatives de conservation de l'environnement. Nous incorporons nos responsabilités environnementales à nos efforts collectifs pour des activités de conservation de l'environnement que nous jugeons aussi importantes que nos opérations d'affaires.

Pour parvenir à une société durable, il est impératif de réduire notre impact sur l'environnement à un niveau où les capacités d'autorégénération de la Terre sont suffisantes. Par conséquent, la gestion durable de l'environnement Ricoh met l'accent sur quatre piliers : l'économie d'énergie, la conservation des ressources et le recyclage, la prévention de la pollution et la conservation de la biodiversité. Alors que les trois premiers piliers sont axés sur la réduction de l'impact environnemental de nos activités commerciales, le quatrième pilier a comme objectif d'améliorer les capacités d'autorégénération de la Terre.

L'engagement de Ricoh envers la conservation de l'environnement est inscrit dans l'ADN de nos activités de conception et de fabrication, dans notre logistique, ainsi que dans l'utilisation des produits et du processus final de recyclage, et ce, depuis 1976. En tirant parti d'innovations technologiques et d'efforts de collaboration avec des fournisseurs, Ricoh a fait des progrès importants dans les domaines de l'économie de l'énergie, de la prévention du réchauffement climatique et de la pollution ainsi que dans celui de la conservation des ressources et du recyclage. Si nous prenons comme référence nos activités commerciales de l'exercice 2015, l'objectif est de limiter notre impact environnemental et énergétique en réduisant les émissions de CO2 en visant un objectif de zéro GES d'ici 2050, avec un objectif intermédiaire de réduction de 30 % d'ici l'année 2020. La promotion de l'utilisation efficace et de la circulation des ressources naturelles nous aide à créer une économie circulaire qui contribue à notre taux de conservation des ressources. À cette fin, nous avons fixé un objectif de 50 % pour les produits d'ici 2030 et de 93 % d'ici 2050. Le 21 avril 2017, Ricoh s'est engagé à utiliser au moins 30 % d'énergie renouvelable d'ici 2030 et 100 % d'ici 2050.

Nous relevons ce défi de façon globale. Selon une évaluation du cycle de vie de nos appareils d'imagerie, plus de 75 % de notre impact environnemental provient des appareils lorsqu'ils sont utilisés (électricité et papier). Voilà où la technologie de Ricoh relève le défi. Notre philosophie de conception est la performance environnementale « pratique » ; c'est-à-dire réduire notre impact sur l'environnement sans sacrifier la productivité de l'entreprise. Nous atteignons cet objectif grâce à l'utilisation d'une technologie et d'applications logicielles transparentes et homogènes, tout en établissant un solide partenariat avec nos clients.

Environnement et responsabilité sociale d'entreprise

Ricoh Canada s'engage à faire des contributions essentielles à la création d'une société durable. L'objectif ultime de nos initiatives de RSE est d'intégrer des mesures de responsabilité sociale à notre stratégie d'affaires afin de soutenir nos collectivités, y compris les préoccupations environnementales de ces collectivités.

Pour y parvenir, nous collaborons avec nos clients et nos employés pour trouver des organismes et des personnes qui pourraient bénéficier de notre appui et ensuite, nous utilisons nos ressources collectives pour faire un impact positif.



Dans le cadre de nos efforts à cerner des occasions de RSE liée à l'environnement, nous cherchons constamment à créer plus d'activités ainsi qu'à stimuler l'effort et à augmenter la participation de nos employés. Notre objectif est d'harmoniser nos valeurs, notre culture, nos opérations et nos activités afin d'appuyer nos mesures RSE en ayant un effet authentique et positif. Nous encouragerons les occasions et les événements qui sont pertinents et qui nous permettent de nous aligner stratégiquement aux partenaires commerciaux et provenant de la collectivité qui partagent nos convictions. En janvier 2015, Ricoh Canada s'est associé au Grand nettoyage des rivages canadiens et nous nous sommes engagés à nettoyer les rivages, les lacs, les étangs et les parcs partout au Canada. Jusqu'à maintenant, nous avons détourné plus de 9 500 livres de déchets!

De plus, pour coïncider avec la Journée mondiale de l'Environnement du programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE), le groupe Ricoh a lancé le « jour de l'action écologique mondial de Ricoh » avec le thème de « penser et agir ». Chaque année le 5 juin, depuis 2006, tous les membres du groupe Ricoh à l'échelle internationale sont encouragés à penser à l'environnement mondial, à prendre des mesures de protection de l'environnement et à se sensibiliser davantage à l'environnement.

Fabrication écologique

CONSERVATION DE L'ÉNERGIE



PRÉVENTION DE LA POLLUTION



À chaque usine de fabrication RICOH®, on promeut la gestion durable de l'environnement dans le cadre de la structure d'une norme internationale : ISO 14001. Il s'agit de la première norme à offrir la certification pour les entreprises de toutes tailles et de tous types qui élaborent leur propre système de gestion de l'environnement. Non seulement la norme ISO 14001 confirme la conformité aux lois et aux règlements liés à l'environnement — mais elle oblige les entreprises à évaluer sérieusement tous les domaines qui ont un impact sur l'environnement.

En obtenant la certification ISO 14001 pour son système de gestion de l'environnement, Ricoh s'est engagé à utiliser ses activités d'opérations de fabrication, et ce à tous les niveaux, à développer une approche systématique pour mettre en œuvre, maintenir et améliorer continuellement leurs propres pratiques environnementales.

Ce que cela signifie pour vous



Pour nos clients, cet engagement permet de conserver l'énergie, d'augmenter la productivité ainsi que de minimiser le gaspillage et d'assurer l'élimination appropriée des déchets et de l'équipement désuet et en fin de vie.

De nos jours, tous les intervenants occupent un rôle plus actif lorsqu'il est question d'exiger aux sociétés d'utiliser des pratiques commerciales durables et saines pour l'environnement; en tant que chef de file dans son industrie, Ricoh montre la voie aux autres.

MDS Designer

CONSERVATION DE L'ÉNERGIE



CONSERVATION DES RESSOURCES ET RECYCLAGE



RICOH® utilise son propre système exclusif MDS Designer, un outil Web logiciel de comparaison du coût total de propriété qui fournit un rapport approfondi identifiant les dépenses actuelles en imagerie et en production de documents existantes.

L'une des fonctions principales du logiciel MDS Designer de Ricoh est le rapport vert. Dans la société d'aujourd'hui soucieuse de l'environnement, plusieurs sociétés s'efforcent d'agir en tant qu'entreprise citoyenne en réduisant leur impact sur l'environnement et en limitant leur empreinte de carbone. La consommation d'électricité et de papier liée à la production de documents et à l'imagerie documentaire peut émettre une quantité considérable de carbone. Le rapport vert crée un point de comparaison qui illustre les avantages des appareils écoénergétiques dotés de la technologie la plus avancée de Ricoh par rapport à l'équipement existant. Ce rapport vous apportera les connaissances nécessaires afin de prendre une décision éclairée lorsque vous achetez un appareil qui vous aide à réduire votre empreinte de carbone tout en réduisant les coûts.

Plusieurs entreprises ont du mal à déterminer leurs dépenses en imagerie et en production de document. Lorsqu'elles sont gérées d'une manière inefficace, ces dépenses peuvent ronger considérablement le budget d'une entreprise.

MDS Designer offre :

- des activités documentaires complètes
- la cartographie ou l'état des actifs matériels
- des données sur les volumes totaux d'impression, de reprographie, de télécopie et d'impartition des documents
- des connaissances des pratiques utilisateurs et de leurs répercussions financières et environnementales correspondantes

L'outil logiciel MDS Designer offre une comptabilisation précise de l'utilisation actuelle de votre entreprise.





Écodesign axé sur l'utilisateur

RICOH® conçoit des appareils d'imagerie dotés de caractéristiques qui aident concrètement l'environnement en présentant une consommation typique de l'électricité (TEC). Plusieurs appareils Ricoh offrent un rendement énergétique supérieur en adoptant des technologies et des caractéristiques uniques comme le démarrage rapide (QSU), le toner écoénergétique ainsi que le mode veille à faible consommation d'électricité. Le capteur de nuit écologique permet aux utilisateurs de programmer la mise en marche et la mise hors tension automatiquement en fonction de l'éclairage ambiant. Il permet aussi aux utilisateurs de programmer l'appareil en mode veille ou de l'éteindre selon des périodes spécifiques; les appareils d'imagerie sont conçus pour permettre aux programmes en arrière-plan de fonctionner normalement. Pour économiser le papier, le pilote d'imprimante est réglé automatiquement à l'impression recto-verso.



Ricoh est un fervent partisan d'ENERGY STAR et nous cherchons à ce que le rendement énergétique « pratique » obtienne l'homologation ENERGY STAR tout en conservant des fonctions conviviales. ENERGY STAR est un programme volontaire de l'Agence américaine pour la protection de l'environnement (EPA) qui aide les entreprises et les individus à économiser de l'argent et à protéger notre environnement par le biais d'un rendement énergétique supérieur. Le programme d'équipement d'imagerie ENERGY STAR établit une référence en matière de normes de rendement énergétique par l'identification des produits qui répondent aux exigences d'homologation ENERGY STAR. Presque tous les appareils d'imagerie sont dotés de caractéristiques d'économie d'énergie, cependant, si celles-ci incommode l'utilisateur (p. ex. attente prolongée), non seulement elles seront sous-utilisées, mais elles seront bien souvent désactivées par l'utilisateur, ce qui cause une consommation d'énergie accrue. La philosophie de conception de Ricoh permet à ces fonctions d'être « transparentes » pour les clients, tout en réduisant le temps de récupération afin de maximiser la productivité de l'entreprise. Le rendement énergétique pratique est une technologie indispensable que nous offrons à nos clients qui vivent dans un contexte commercial actuel à évolution rapide.



Approvisionnement soucieux de l'environnement



RICOH® participe activement à plusieurs organismes et associations de l'industrie qui aident à établir des normes utiles à l'industrie de l'équipement d'imagerie et à nos clients.



Fondé en 1988 par le gouvernement du Canada et maintenant reconnu mondialement, Eco-Logo représente la norme environnementale et la marque de certification la plus importante et la plus respectée de l'Amérique du Nord. Pour les consommateurs et les entreprises, le symbole Éco-Logo est une garantie que le produit ou le service auquel il est associé répond aux normes rigoureuses par lesquelles se démarquent les chefs de file sur le plan environnemental. Eco-Logo compte aujourd'hui des milliers de produits certifiés afin d'aider les consommateurs et les entreprises à reconnaître les produits les plus durables au monde.

Le programme ÉcoLogo est une écoétiquette de « type I », telle que décrite par l'Organisation internationale de normalisation (ISO). Cela signifie que le programme compare les produits et services à d'autres de la même catégorie, qu'il élabore des critères rigoureux et scientifiques reflétant le cycle de vie complet du produit, et qu'il attribue l'écoétiquette Eco-Logo aux produits qui sont vérifiés par un tiers indépendant et qui respectent les critères. Ce programme est l'une des deux seules initiatives du genre en Amérique du Nord qui a été reconnu conforme à la norme ISO 14024 en matière d'écoétiquetage par le Global EcoLabelling Network (GEN).

Grâce à son homologation Eco-Logo, Ricoh Canada rehausse davantage son portefeuille complet de produits et de services afin de réduire son impact environnemental et ses coûts, tout en stimulant la productivité pour nos clients et en créant une valeur partagée pour notre société.





Santé et sécurité environnementales

À titre de citoyen du monde, RICOH® appuie et respecte les initiatives locales, nationales et internationales qui concernent les domaines suivants : réglementaire, conformité et durabilité de l'environnement.



Les fiches signalétiques (FS)/fiches de sécurité du produit offrent au public, aux travailleurs et au personnel des services d'urgence les bonnes procédures à suivre pour manipuler ou travailler avec une substance ou un mélange en particulier. Les fiches signalétiques comprennent de l'information, telle que les propriétés de chaque composant, les dangers pour la santé, les dangers physiques et les dangers pour l'environnement, les mesures de protection, ainsi que les précautions de sécurité pour la manipulation, l'entreposage et le transport des composants.

En vertu de la norme sur la communication de renseignements à l'égard des matières dangereuses de l'Occupational Safety and Health Administration (OSHA), les fabricants, les distributeurs ou les importateurs sont tenus de fournir des FS aux utilisateurs en aval.

Les FS sont fournies afin d'aider les clients à gérer leurs responsabilités en matière de santé, de sécurité et de protection de l'environnement.

Les clients peuvent accéder aux fiches signalétiques concernant les matières consommables de Ricoh sur le site Web de Ricoh à <https://www.ricoh.com/environment/msds/> ou en appelant au 1-800-336-MSDS (6737).

Services documentaires écologiques

CONSERVATION DE L'ÉNERGIE



CONSERVATION DES RESSOURCES ET RECYCLAGE



Offrir d'excellents services de gestion de documents commence par répondre à vos besoins et à vos priorités. RICOH® a conçu son programme de services de gestion de documents (MDS) afin d'aider à atténuer les inefficacités et à améliorer les domaines qui comptent le plus. Nos services de gestion de documents fournissent la bonne information au bon moment et dans le bon format.

Ces services allègent la charge des clients pour la gestion de l'impression et les autres tâches liées aux documents, ce qui leur permet de réduire les coûts et d'améliorer la productivité ainsi que l'efficacité. Plus précisément, nous concevons, créons et mettons en œuvre le flux de travaux et l'infrastructure d'information optimale pour les procédures documentaires dont votre entreprise a besoin.

La gestion de document est l'une des nombreuses caractéristiques des services de gestion de documents de Ricoh — contrôle des coûts, gouvernance de la sécurité de l'information, fonctionnement efficace des procédures d'affaires, grande productivité des employés, questions liées à la gestion des actifs d'information et gestion de la durabilité, sont tous des éléments importants.

Améliorations des procédures pour l'environnement

Le concept MDS de Ricoh examinant la durabilité de l'environnement fournit des recommandations pour un plan de mise en œuvre, soit une feuille de route qui appuie nos initiatives environnementales. Ricoh MDS offre une première analyse de l'impact de l'environnement qui peut inclure la consommation de l'électricité et du papier ainsi que l'empreinte CO2 qui lui est associée, en plus des comportements en matière de procédures de documents des services et utilisateurs. L'analyse a comme avantage de fournir une meilleure compréhension de l'impact environnemental de votre état actuel, l'incidence fiscale de vos procédures d'exploitation et procédures de gestion actuelles ainsi que des économies que vous pourriez réaliser grâce à un plan Ricoh MDS.





Créer un bureau écologique

Le rapport vert @Remote est la toute dernière amélioration de la gamme de produits @Remote de RICOH. Le rapport vert @Remote de Ricoh est un puissant outil de rapports qui surveille les modes de gestion de l'électricité de nos appareils, ainsi que les volumes de copie et d'impression recto-verso, ce qui permet aux entreprises d'évaluer leurs activités de réduction de l'impact sur l'environnement en temps réel. Les rapports verts @Remote offrent aux entreprises la possibilité de suivre, de consulter et de produire des rapports sur le rendement du parc d'appareils d'imagerie et sur les tendances d'impressions des employés pour appuyer la durabilité à l'interne ou les objectifs en matière de réduction des coûts.

Grâce aux rapports verts @Remote, les utilisateurs peuvent faire le suivi des tendances mensuelles de la consommation d'énergie et de papier de leurs appareils de gestion de production de documents compatibles. Cela permet aux utilisateurs de surveiller le rendement de leur parc ainsi que les incidences possibles sur l'environnement, par exemple l'empreinte de carbone, qui sont engendrées par l'utilisation des appareils.

Les rapports verts @Remote sont un outil important du programme de services de gestion de documents (MDS) robuste de Ricoh, qui se concentre sur le coût total de propriété, l'amélioration des procédures d'affaires, la sécurité et la conformité ainsi que la durabilité de l'environnement. En plus de réaliser des évaluations, de mettre en œuvre des solutions et d'offrir une gestion de parc sur place et hors site, notre programme MDS utilise une approche basée sur la gestion du changement afin d'aider les clients à modifier leurs pratiques de production de documents dans l'ensemble de l'entreprise dans le but de rationaliser les procédures et de réduire les coûts.



La série Select

En tant qu'entreprise socialement responsable, Ricoh croit qu'une responsabilité corporative représente davantage que simplement offrir les meilleurs produits aux utilisateurs. Nous croyons qu'elle consiste en la préservation de l'environnement en minimisant nos émissions de carbone.

En tant que bons citoyens corporatifs possédant un long historique de conscience environnementale, nous croyons que les gestes sont plus éloquentes que les paroles et qu'il est important d'offrir aux clients la possibilité d'utiliser des produits respectueux de l'environnement.

L'une des façons de réduire l'empreinte de carbone est de prendre en considération les photocopieurs remis à neuf de la **série Select** de Ricoh. Ces appareils nécessitent moins de ressources pour leur production et sont moins dispendieux qu'un nouveau photocopieur; les appareils de la série Select de Ricoh représentent une option économique pour les entreprises désirant respecter leurs budgets, augmenter leur production et améliorer leur responsabilité sociale.



Nous comprenons vos besoins en vous offrant :

- Nos pratiques d'affaires durables prouvées
- Un appareil efficace qui est aussi bon qu'un appareil neuf
- Une solution d'impression très économique
- La fiabilité et la tranquillité d'esprit





Possibilités de reprendre les appareils en fin de vie

Dans le cadre de nos services de déploiement, Ricoh Canada coordonne et exécute souvent la collecte, le retrait et l'élimination des appareils appartenant aux clients, qu'ils soient de marque RICOH ou non.



Ricoh éliminera les appareils de l'une des deux façons suivantes :

1. Nous créerons toute la valeur possible à partir de ces appareils en utilisant plusieurs moyens, allant de la réaffectation, lorsqu'applicable, à la remise sur marché.
2. Élimination écologique : tout appareil (de marque RICOH ou non) retourné à Ricoh Canada pour faire un échange ou une mise à niveau et qui n'est pas destiné à être remis sur le marché est transporté à l'un des partenaires de démontage certifiés de Ricoh aux fins d'élimination sans danger pour l'environnement. Nos partenaires de démontage transforment les appareils en composantes recyclables et détournent les résidus dangereux des sites d'enfouissement afin qu'ils soient éliminés de façon appropriée. Le processus de recyclage utilisé par nos partenaires de démontage permet aussi la destruction sécuritaire des données. Le broyage de l'équipement comprend la destruction des disques durs, ce qui détruit donc les données vitales et protège la confidentialité du client. Par l'utilisation de systèmes de démontage à la fine pointe, les usines de nos partenaires récupèrent en moyenne 98,5 % des matériaux utilisés dans la fabrication de l'équipement.

Ricoh Canada est un acteur responsable enregistré et reconnu dans tous les programmes de recyclage provinciaux.



Programme de recyclage des bouteilles et des cartouches de toner

Par son soutien envers une durabilité mondiale et son respect de l'environnement, Ricoh Canada Inc. s'est engagé à offrir à ses clients les outils nécessaires pour recycler le matériel usagé. Nous encourageons nos clients à recycler les bouteilles de toner vides et nous les aidons à réaliser cette tâche en leur offrant de reprendre les bouteilles vides *gratuitement*.

Il est facile de faire votre part!

Vous n'avez qu'à placer les bouteilles d'encre vides dans la boîte contenant les bouteilles d'encre de recharge pleines. Ensuite, téléchargez tout simplement l'étiquette de port payé que vous trouverez dans notre site Web et apposez-la sur la boîte de bouteilles. Remettez la boîte au facteur de Postes Canada ou déposez-la au bureau de poste avec votre courrier habituel.

Si vous ne pouvez pas poster les contenants vides, veuillez remplir les renseignements nécessaires sur l'étiquette que vous trouverez sur notre site Web. Afin de mieux vous servir, les renseignements de destination y sont déjà indiqués. Lorsque vous voulez expédier la boîte, collez l'étiquette de Purolator et communiquez avec ce dernier pour obtenir le service de cueillette prépayée.



Vous trouverez tous les détails sur notre programme sans frais de recyclage des bouteilles et des cartouches de toner à :

www.ricoh.ca

Distinctions et programmes environnementaux

La philosophie d'entreprise de Ricoh n'est pas passée inaperçue. Nous avons été reconnus pour avoir mis en œuvre nos principes environnementaux. Voici un sommaire des principaux prix et des reconnaissances que Ricoh a obtenus en date d'avril 2018 :

- Prix Best In Biz 2017

Dans la foulée de nos décennies d'engagement envers le développement durable, Ricoh a récemment reçu le prix or en tant qu'entreprise la plus respectueuse de l'environnement de l'année à l'occasion des prix Best in Biz.

- Prix Partenaire ENERGY STAR® de l'année (2016, 2017, 2018)

L'Agence américaine pour la protection de l'environnement (EPA) a reconnu Ricoh pour son incroyable contribution à la réduction des émissions de gaz à effet de serre en fabriquant des produits éconergétiques, en offrant des services et des solutions durables et en éduquant les consommateurs sur l'efficacité énergétique.

- Gamme de produits A3 MFP de l'année pour l'efficacité énergétique

Buyers Laboratory LLC a décerné à Ricoh le prix Gamme de produits A3 MFP de l'année pour l'efficacité énergétique (2015).

- Prix Argent pour la reconnaissance en durabilité

RobecoSAM a reconnu Ricoh pour ses efforts extraordinaires en matière de durabilité en lui accordant le prix Argent (2016-2015).

- Statut « Prime » pour excellence en matière de durabilité

Ricoh a obtenu le statut « Prime » pour son excellence en matière de durabilité par l'entreprise allemande Oekom Research AG (2015).

- Prix ENERGY STAR pour l'Excellence en conception de produits écologiques (2014)

L'Agence américaine pour la protection de l'environnement (EPA) a décerné à Ricoh Americas Corporation le prix ENERGY STAR 2014 pour l'excellence en matière de conception de produits éconergétiques pour son incroyable contribution à la réduction d'émissions de gaz à effet de serre en concevant des produits éconergétiques et en éduquant les consommateurs sur l'efficacité énergétique.

- Chef de file en matière de divulgation des informations sur les changements climatiques

Ricoh Company, Ltd. a été reconnue par l'indice de divulgation de l'information liée aux changements climatiques (Climate Disclosure Leadership Index - CDLI) comme une entreprise de qualité pour les données sur le changement climatique de qualité supérieure que l'entreprise a fournies aux parties intéressées, incluant les investisseurs du CDP, l'ONG internationale qui crée des économies durables (2015-2014).

De plus, Ricoh a également été identifié comme un chef de file mondial dans la réaction des entreprises face aux changements climatiques et a obtenu une position sur la liste A du climat de CDP, la plateforme de divulgation environnementale mondiale à but non lucratif (2017).

- Cote Or au sondage auprès des fournisseurs réalisé par EcoVadis

Ricoh Company, Ltd. a reçu la cote la plus élevée, la cote Or, dans le cadre d'une étude mondiale sur la durabilité réalisée par EcoVadis (2016-2014).

- 100 entreprises les plus durables au monde par Corporate Knights Inc.

Ricoh a été nommée l'une des 100 entreprises les plus durables au monde par Corporate Knights Inc. pendant dix années consécutives (2005 à 2014).

- Prix Green Excellence in Partnership (2013, 2015)

Ricoh a reçu le prix « Green Excellence in Partnership » de la « Coalition for Government Procurement » des États-Unis, pour notre statut de chef de file de l'industrie de l'imagerie grâce à notre équipement éconergétique, nos services de durabilité efficaces et des dizaines d'années de contributions à l'approvisionnement écologique.

- Ricoh Company, Ltd. est reconnue par les indices « Dow Jones Sustainability » et a obtenu la meilleure cote de l'industrie dans trois catégories : « gestion de l'innovation », « gérance de produits » et « inclusion numérique ». Ricoh a été reconnue comme leader dans l'industrie des ordinateurs, des périphériques et des dispositifs électroniques (2015-2013).

- Ricoh a reçu le prix « Pollinator Advocate » de la « North American Pollinator Protection Campaign » (NAPPC) et du WHC (2015).

- Reconnue par la série indiciaire FTSE4GOOD* par FTSE.

La série indiciaire FTSE4Good a été conçue afin de mesurer objectivement le rendement des entreprises qui répondent aux normes mondialement reconnues en matière de responsabilité sociale d'entreprise. Ricoh Company, Ltd. a été reconnue pendant 11 années consécutives (2004-2014).

- 19^e médaille d'or du « World Environment Center (WEC) » en 2003

Ricoh Company, Ltd. est l'une des 34 sociétés ayant reçu la médaille d'or du World Environment Center (WEC) au cours des années 1995-2018.

*FTSE4Good : Financial Times Stock Exchange pour Good Global Index, étant l'un des indices d'investissement socialement responsable (SRI).