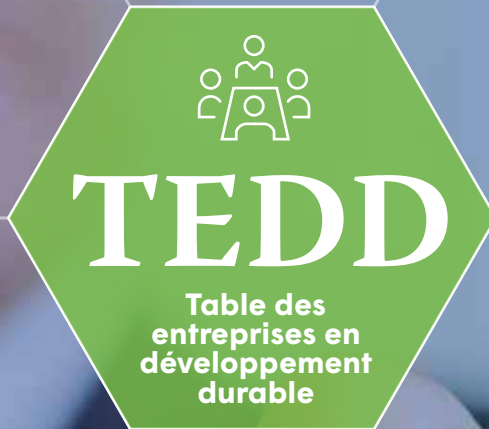


Plan
stratégique
2017-2020

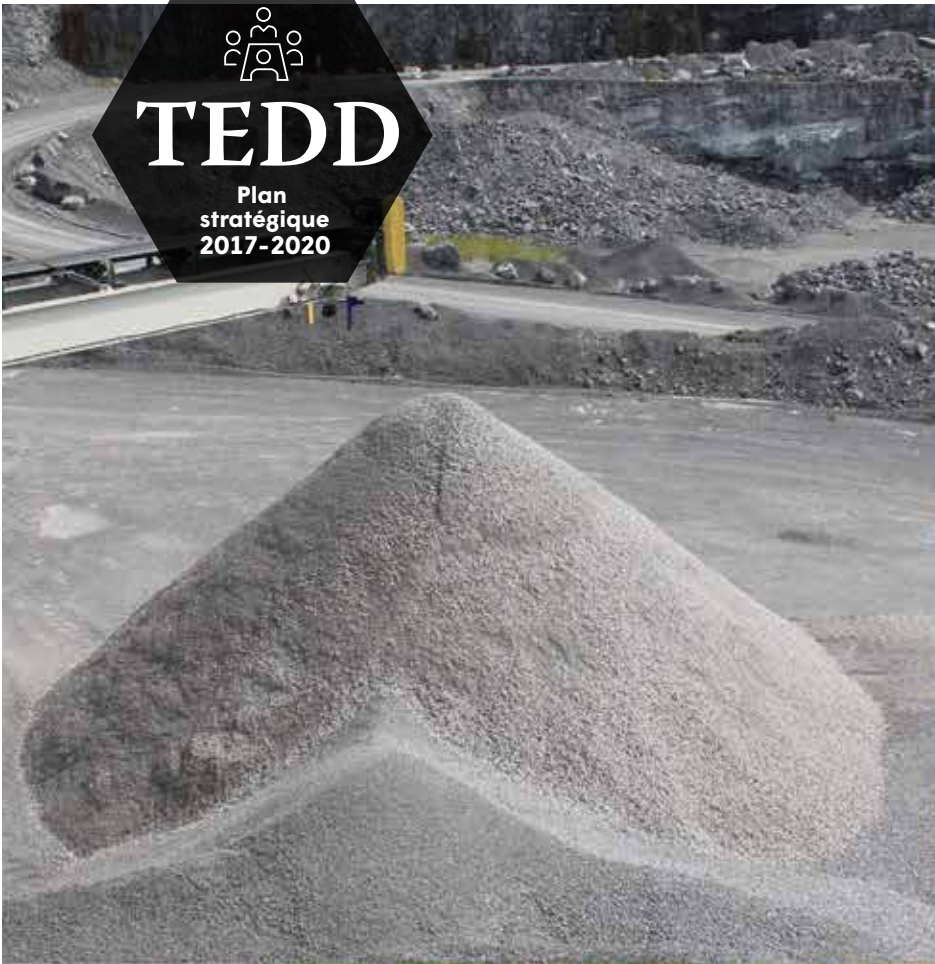


TEDD
Table des
entreprises en
développement
durable



TEDD

Plan
stratégique
2017-2020



MISE EN CONTEXTE



La Table des entreprises en développement durable (TEDD), née en 2013 est un véritable rassemblement d'entreprises autour des plus importants enjeux reliés au développement durable. La TEDD regroupe plus d'une trentaine d'entreprises de Brome-Missisquoi qui contribuent au maintien de plus de 5 000 emplois issus de tous les créneaux d'excellence et pôles industriels de la MRC.

En 2014, la TEDD lançait le projet de la Symbiose industrielle de Brome-Missisquoi qui consistait à réaliser un inventaire de leurs activités industrielles (inventaire des intrants/extrants) afin d'évaluer la faisabilité que les matières résiduelles de l'une deviennent les matières premières de l'autre.

Depuis, la TEDD est un lieu d'échange d'expertises, de contacts, de matières résiduelles et plus encore. Ces échanges que l'on nomme synergies génèrent des économies financières et de ressources, détournent des matières de l'enfouissement, consolident des emplois sur le territoire, mais surtout nourrissent un réseau d'acteurs du développement durable.

Les projets de la TEDD, comme celui de la symbiose, opérationnalisent l'écologie industrielle en bouclant les flux de matières et apportent une valeur ajoutée au territoire.

Finalement, c'est avec grand plaisir que les membres de la TEDD vous dévoilent le plan stratégique qui sera en vigueur pour les quatre prochaines années.

Christian Larouche ing.

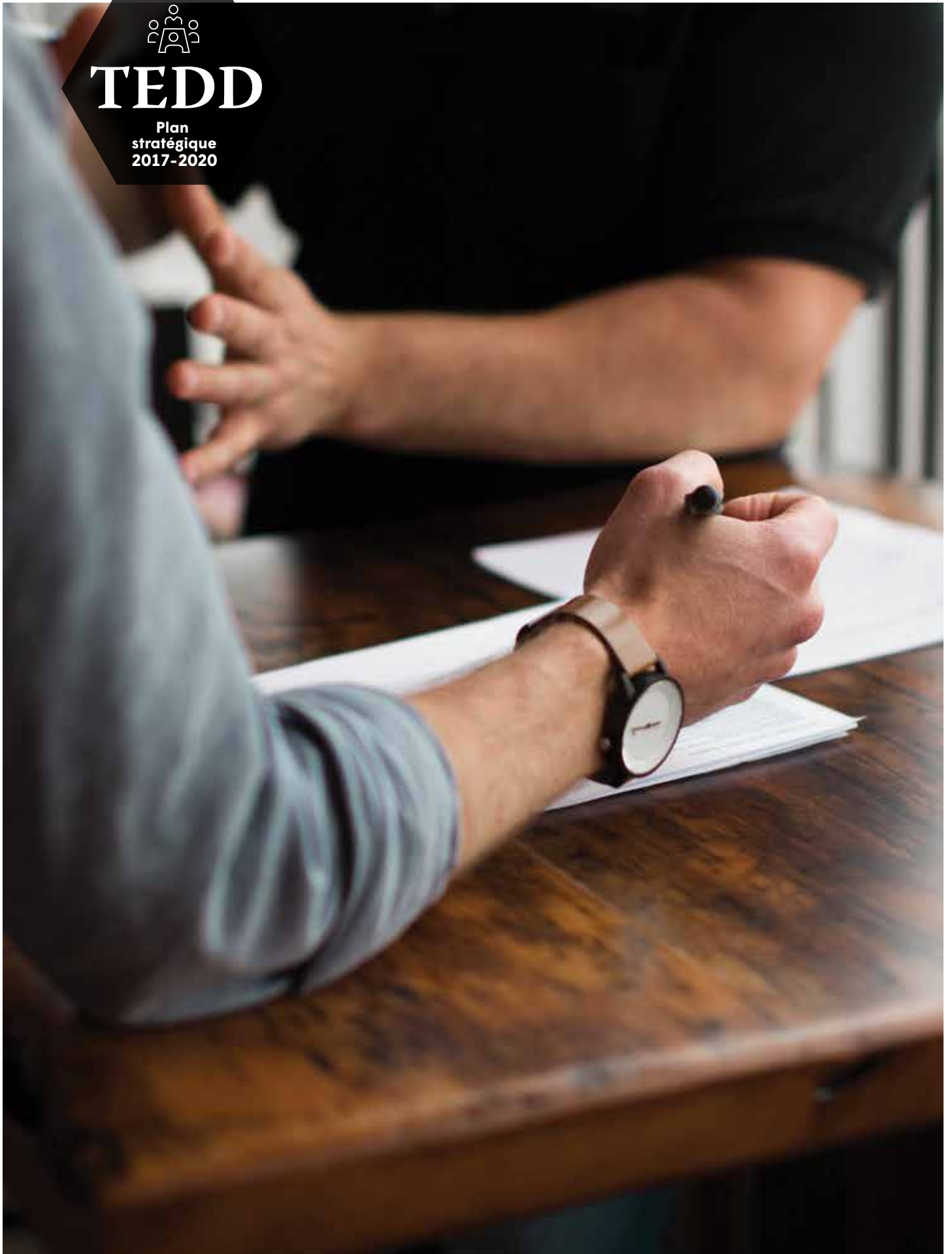
AFFAIRES ENVIRONNEMENTALES POUR IBM
ET PRÉSIDENT DE LA TEDD





TEDD

Plan
stratégique
2017-2020



ORIENTATIONS

MISSION

Favoriser et accélérer la réalisation d'actions en développement durable dans le but d'améliorer le positionnement stratégique des entreprises de Brome-Missisquoi.

VISION

La TEDD a pour vision de devenir le cœur d'un réseau d'échange, fort et reconnu, établi entre les entreprises de Brome-Missisquoi et la collectivité.

VALEURS

Collaboration
Communication
Innovation

OBJECTIFS

Développer une communauté d'acteurs de l'économie circulaire reconnue à travers la région.

Devenir une référence en tant que regroupement avant-gardiste en matière de développement durable.

Opérationnaliser et catalyser le développement durable des entreprises de la région.

Réduire l'empreinte environnementale des entreprises de la région.

Orientations stratégiques

Communication

1

Augmenter l'efficacité des canaux de communication

MOYENS

Rédiger un plan de communication

Utiliser une plateforme de communication virtuelle exclusive aux membres de la TEDD

Former les représentants pour l'utilisation des plateformes de communication

Produire des résumés de rencontres du comité organisateur

Diffuser une infolettre des succès des membres de la TEDD

2

Accroître le nombre d'organisations adhérentes à la TEDD

MOYENS

Élaborer une stratégie d'adhésion

Recruter des entreprises du territoire

Approvisionnement

3

Mutualiser l'approvisionnement

MOYENS

Soutenir la rencontre des départements des achats des membres

Diffuser les besoins spécifiques des membres dans la communauté

Transfert de connaissance

4

Stimuler l'économie locale

MOYENS

Bâtir collectivement un répertoire interactif de fournisseurs locaux

5

Accroître les opportunités de rencontre de transfert de connaissance

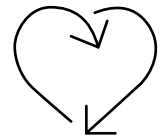
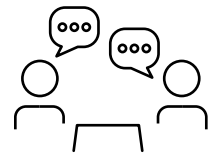
MOYENS

Identifier les besoins de formation et meilleures pratiques d'affaires des organisations membres

Organiser des activités de réseautage

Planifier des visites industrielles

Orchestrer des événements centrés sur la recherche et l'innovation





REMERCIEMENTS

Ce plan stratégique de la Table des entreprises en développement durable (TEDD) est le fruit d'un travail concerté par ses membres, puis consolidé par son comité organisateur.

Merci à la participation dynamique de Marie-Josée Fleury, propriétaire de Delta Gomma; Marc Legault, président de Cedlo; Christian Larouche, ing. affaires environnementales pour IBM et président de la TEDD; Gérard Chapelle, chimiste chez Les industries Pépins et membre du comité organisateur; Carl-Michaël Tessier, coordonnateur environnement pour KDC Knowlton et membre du comité organisateur; Valérie Nantais-Martin, coordonnatrice environnement de la MRC Brome-Missisquoi; Louise Herbert, gérante qualité et environnement pour Omya et membre du comité organisateur; Sylvain Brochu, spécialiste technique chez Teledyne Dalsa; Michel Lacombe, technicien électronique chez Teledyne Dalsa; Jules Poisson, gérant qualité et environnement chez Teledyne Dalsa et membre du comité organisateur; Jean-Luc Laurin, chef de service opération chez Thomas & Betts; Fatima Oussar, responsable environnement et recherche et développement chez Fabritec; Jean-Sébastien Mailhot, gestionnaire marketing chez Fabritec.

Merci au Centre de transfert technologique en écologie industrielle (CTTÉI) pour l'animation de l'atelier de cocréation. Également, merci au conseil d'administration du CLD ainsi qu'aux élus pour leur appui dans l'opérationnalisation du développement durable chez les entreprises de Brome-Missisquoi.

Finalement, soulignons la collaboration active du personnel du CLD de Brome-Missisquoi.