



CANAM

Solutions et Service sur mesure



1961



1973



2011

50
ANS
LA PASSION DE
CONSTRUIRE

Usine de Saint-Gédéon-de-Beauce



La première entité du groupe, Canam Steel Works Inc., a été fondée le 15 août 1960 par Mme Gilberte Lacroix-Dutil, M. Roger Dutil et un investisseur américain, M. Albert Goldberg. Après s'être vu refuser la raison sociale St-Georges Steel Works Inc., Canam Steel Works Inc est née, provenant de la fusion des noms **Canada** et **America**.

La construction de l'usine de 12 800 pieds carrés située à Saint-Gédéon-de-Beauce a commencé au cours de l'hiver 1960-1961 pour débiter officiellement la production le 5 mai 1961 avec une douzaine d'employés saisonniers.

Informations générales en 2011

Superficie : 45 725 m² (492 200 pi²)

Produits fabriqués : Poutrelles régulières et Hambro, fermes, charpente métallique lourde, ponts et système de murs préfabriqués Murox

Capacité de fabrication annuelle : 115 000 tonnes

Nombre d'employés : 750

Livraison des produits : Québec, Maritimes, Ontario, Nouvelle-Angleterre (USA) pour la poutrelle et à la grandeur du Canada et des États-Unis pour certains produits fabriqués seulement par l'usine de Saint-Gédéon.



GARAGE (1979)
Entretien des camions, remorques et tous les autres équipements roulants
Au garage, on effectue l'entretien préventif des équipements routiers, dont les camions et les remorques de route et de cour.



USINE 7 (1990)
Système de murs préfabriqués Murox
Installation au chantier de panneaux de murs préfabriqués Murox.



USINE 3 (1974)
Poutrelles de moyenne portée, longue portée et hors normes
Le Centre de distribution Canadian Tire à Coteau-du-Lac est le plus gros bâtiment canadien en terme de superficie pour lequel Canam a fourni des produits.



USINE 4 (1974)
Cornières (fers angles), profilés et entretoises
En 1983, transport de bobines d'acier vers l'usine pour être transformées.



USINE 5 (1979)
Charpente métallique et pièces de ponts
Le plus gros projet réalisé par l'usine de Saint-Gédéon est le Boston Convention & Exhibition Center au Massachusetts. Fabriqué en 2001, ce projet comportait plus de 28 000 tonnes de charpente.



USINE 8 (1991)
Charpente métallique et pièces de ponts
Le TD Banknorth Garden à Boston, fabriqué au début des années 1990, est le premier amphithéâtre sportif auquel Canam a participé. L'entreprise fabrique actuellement sa 68^e installation sportive, dont 21 qui abritent des équipes des ligues majeures.



USINE 11 (2009)
Système de murs préfabriqués Murox
Le bâtiment de Groupe Stageline, situé à L'Assomption au Québec, un bâtiment industriel à très haute efficacité énergétique, a été construit avec le système Murox.



USINE 12 (2010)
Charpente métallique et pièces de pont
Le pont de l'autoroute 25 reliant Laval à Montréal au dessus de la rivière des Prairies comporte six voies de circulation et mesure 1,2 kilomètre de long.



USINE 2 (1972)
Poutrelles Hambro, courte portée et moyenne portée
Au chantier, un ouvrier installe une barre d'appui entre deux poutrelles Hambro



MAINTENANCE (1982)
Entretien correctif et préventif des équipements et des locaux
L'équipe de la maintenance s'assure que tous les équipements sont bien ajustés et que les locaux demeurent propres et fonctionnels.



USINE 1 (1960)
Poutrelles hors normes, charpente métallique et pièces de ponts
Les plus longues poutrelles fabriquées par Canam ont servi à la construction du Centre sportif Alphonse-Desjardins à Trois-Rivières. Elles mesurent 77,1 mètres (253 pieds).



USINE 9 (1991)
Grenailage, peinture des pièces fabriquées et chargement des pièces sur les remorques
Employé peinturant au fusil des pièces d'acier de fabrication spéciale.



USINE 10 (2008)
Charpente métallique et pièces de pont
Le nouveau Yankee Stadium a été complété en 2008 et a une capacité de 51 800 spectateurs.

L'usine de Saint-Gédéon en chiffres

Année	Employés	Salaire moyen (usine)	Superficie d'exploitation
1961	12 à 30 (saisonniers)	0,85 \$	1 190 m ² (12 800 pi ²)
1970	164	2,95 \$	2 910 m ² (31 320 pi ²)
1980	594	7,43 \$	16 575 m ² (178 404 pi ²)
1990	685	12,29 \$	24 155 m ² (260 000 pi ²)
2000	735	16,02 \$	38 015 m ² (409 200 pi ²)
2010	697	20,66 \$	45 727 m ² (492 200 pi ²)

Tonnes de produits fabriqués à Saint-Gédéon

Année	Poutrelles régulières	Poutrelles Hambro	Charpente	Pont	Murox (Nombre de panneaux fabriqués)
1961	3 000				
1970	22 167	680			
1980	40 228	6 956			
1990	30 013	4 319	12 046		
2000	65 798	4 876	25 697		3 901
2010	30 211	3 623	9 331	7 501	3 777

Notre mission

Être une entreprise reconnue comme le chef de file dans la conception, la fabrication et la mise en marché de solutions de construction en se démarquant par la qualité de nos produits et services, notre innovation continue, notre service client exceptionnel, la compétence et le dévouement de nos gens, et ce, dans le respect de l'environnement.

Nos valeurs

Intégrité

Satisfaction totale des clients : un service exceptionnel

Excellentes relations avec notre personnel et nos partenaires d'affaires

Produits de première qualité : aucun compromis

Fabrication à haute efficacité

Milieu de travail sécuritaire, propre et ordonné

Bon citoyen corporatif



GROUPE
CANAM

Des solutions pour mieux construire

www.groupecanam.ws