



NOTRE MAIN-D'ŒUVRE  
COMPTE PLUS DE

50 000  
EMPLOYÉS

PARLE

70

LANGUES

COMPTE QUELQUE

130

NATIONALITÉS

ACTIVE DANS  
QUELQUE

50  
PAYS

### Qui nous sommes

Fondée en 1911, SNC-Lavalin est une entreprise mondiale spécialisée en gestion de projet offrant des services professionnels entièrement intégrés et un acteur de premier plan en matière de propriété d'infrastructures. À partir de bureaux situés dans le monde entier, les membres du personnel de SNC-Lavalin sont fiers de bâtir l'avenir. Nos équipes fournissent des solutions couvrant le cycle complet des projets, notamment dans les domaines de l'investissement de capital, des services-conseils, de la conception, de l'ingénierie, de la construction, des investissements de maintien et de l'exploitation et de l'entretien, pour les clients dans les secteurs Pétrole et gaz, Mines et métallurgie, Infrastructures, Énergie propre, Énergie nucléaire et ICGP (Ingénierie, conception et gestion de projets). Le 3 juillet 2017, SNC-Lavalin a acquis Atkins, l'une des entreprises de services-conseils les plus respectées du monde dans les domaines de la conception, de l'ingénierie et de la gestion de projet, maintenant intégrée dans nos secteurs.

### Découvrez nos secteurs

Nous nous concentrons sur six principaux secteurs - Infrastructures, Mines et métallurgie, Pétrole et gaz, Énergie propre, Énergie nucléaire et Ingénierie, conception et gestion de projets (ICGP). Nous nous assurons que nos employés honorent les promesses faites à nos clients, que nos activités sont efficaces, et que notre entreprise respecte les principes d'éthique et maintient sa rentabilité et ce, dans tous nos secteurs.

### Services

Nous sommes l'une des très rares sociétés à détenir un savoir-faire à grande échelle en financement et gestion des actifs, services-conseils, technologies numériques et intelligence artificielle, conception et ingénierie, approvisionnement, construction et gestion de projet, exploitation et entretien, et investissements de maintien. Ce sont des avantages distinctifs clés dans notre industrie et un excellent moyen de procurer une valeur exceptionnelle à nos parties prenantes.



Capital



Consultation et conseil



Technologies numériques et AI



Conception et ingénierie



Approvisionnement



Construction et gestion de projet



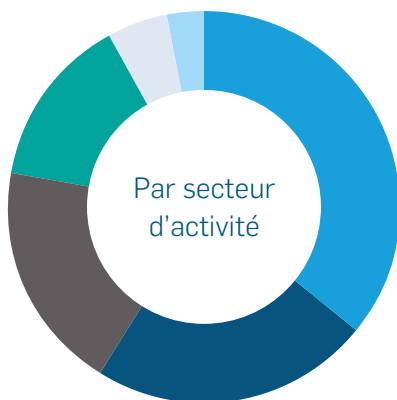
Services d'exploitation et d'entretien



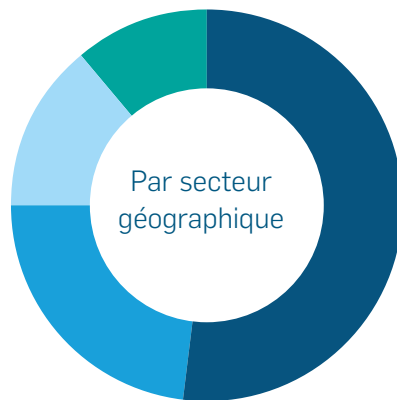
Placement de capitaux

9,3 MILLIARDS \$  
DE PRODUITS

### Produits 2017



- ▲ 36% Pétrole et gaz
- ▲ 23% Infrastructures
- ▲ 19% ICGP
- ▲ 14% Énergie
- ▲ 5% Mines et métallurgie
- ▲ 3% Capital



- ▲ 52% Amérique
- ▲ 23% Moyen-Orient et Afrique
- ▲ 14% Asie-Pacifique
- ▲ 11% Europe



Nous nous fixons un but très clair : servir de référence mondiale en matière d'éthique et de conformité dans notre sphère d'activité, et devenir un modèle d'intégrité en affaires dans le monde entier. Notre programme de conformité repose sur trois piliers : prévenir, déceler et régler, un système complet grâce auquel les affaires de l'entreprise sont gérées conformément aux plus hautes normes d'éthique et de conformité.

## Notre vision et nos valeurs

Nous aspirons à être le partenaire de choix en ingénierie, déterminés à mener les projets complexes de vision à réalité, tout en leur assurant un cycle de vie durable.

**SÉCURITÉ**  
**INTÉGRITÉ**  
**COLLABORATION**  
**INNOVATION**

*Nos valeurs sont l'essence même de notre entreprise. Elles caractérisent nos gestes, notre voix et notre conduite les uns avec les autres, et nous guident dans nos rapports avec les clients et les parties prenantes.*

*Nous plaçons la sécurité au cœur de toutes nos actions afin de protéger les personnes, les actifs et l'environnement.*

*Nous agissons comme il se doit, sans compromis, et assumons la responsabilité de nos actions.*

*Nous travaillons ensemble et valorisons la contribution unique de chacun afin d'obtenir des résultats remarquables pour tous.*

*Nous redéfinissons l'ingénierie en pensant avec audace, fièrement et différemment.*

## Projets clés

### Infrastructures

Le Réseau express métropolitain est un réseau de transport léger sur rail électrique et entièrement automatisé conçu pour faciliter la mobilité dans la région du Grand Montréal. Composé d'une voie ferroviaire double s'étendant sur 67 kilomètres et 26 stations, le réseau reliera la Rive-Sud, la Rive-Nord, l'Ouest-de-l'Île, le centre-ville de Montréal, ainsi que l'aéroport Pierre-Elliott-Trudeau. Une fois achevé, le REM constituera l'un des réseaux de transport automatisés les plus étendus au monde. Avec nos partenaires, nous fournirons l'ingénierie, l'approvisionnement et la construction du projet, de même que le matériel roulant, la signalisation et les services d'exploitation et de maintenance.

### Mines et métallurgie

Nous avons reçu un ordre d'exécution pour la phase d'ingénierie, approvisionnement et construction (IAC) de la part de Salalah Methanol Company LLC pour son projet de construction d'une usine d'ammoniac liquide anhydre dans la ville de Salalah, située dans le Sultanat d'Oman. Nous oeuvrons pour la réussite de ce projet, en portant la plus grande attention à la qualité, à la sécurité et à l'environnement et en ayant à cœur la communauté de Salalah.

### Pétrole et gaz

Nous avons signé un protocole d'entente avec Saudi Aramco soulignant notre engagement continu envers la création et l'accélération d'occasions pour la main-d'œuvre locale au Royaume d'Arabie saoudite. Cette entente aide à stimuler la localisation de contenu dans la chaîne de valeur de l'équipement et les services liés aux champs pétrolifères. L'objectif est de renforcer et de diversifier l'économie saoudienne, de transférer les technologies, les compétences et les connaissances par la formation et le développement, et de créer des milliers de nouveaux emplois pour la population grandissante de l'Arabie saoudite.

### Énergie propre

Nous avons été sélectionnés comme entrepreneur privilégié pour le parc éolien Stockyard Hill à Victoria, en Australie, qui est sur la voie de devenir le plus grand parc éolien de l'hémisphère Sud. En coentreprise avec WBHO Infrastructure Pty Ltd., nous sommes en charge de la conception technique, de l'approvisionnement et de la construction de toutes les infrastructures électriques du projet, en plus des travaux de génie civil des infrastructures pour l'ensemble du chantier, des routes d'accès, des aires de stationnement, des fondations, de la réfection des routes et des voies d'accès internes.

### Énergie nucléaire

Nos experts offrent des conseils techniques et de gestion à l'exploitant de réacteur nucléaire argentin Nucleoeléctrica Argentina SA (NA-SA), afin de les orienter tout au long de la remise à neuf de leur réacteur CANDU. Le mandat comprend le remplacement des principales composantes du réacteur et de l'équipement de la partie classique de la centrale. Ce projet de remise à neuf permettra d'offrir une énergie sécuritaire, fiable, abordable et à faible taux d'émission de carbone pendant une période pouvant aller jusqu'à 30 ans.

### ICGP

Dans l'état du Nevada aux États-Unis, près de 300 000 véhicules circulent sur le tronçon de près de 5 kilomètres du Projet NEON, avec 25 000 changements de voies à chaque heure et 1 400 accidents annuellement. Avec un trafic qui devrait doubler d'ici 20 ans selon les prévisions, nous concevons des améliorations pour augmenter la sécurité, la mobilité et l'accessibilité pour répondre aux besoins des populations grandissantes de résidents et de touristes.

