

# STFM

SALON DE LA TECHNOLOGIE  
DE FABRICATION DE MONTRÉAL

18 au 20 juin 2024

Palais des congrès de Montréal  
Montréal, QC

# DÉCOUVRIR. DÉVELOPPER. DOMINER.

Ne manquez pas l'avenir de la  
fabrication au Québec avec le  
STFM 2024!

[stfm.ca](http://stfm.ca)

Partenaires stratégiques de l'événement :



### 10 principales technologies d'intérêt



Centres d'usinage, machines de fraisage et d'alésage



Robotique



Automatisation et contrôles



Industrie 4.0



Fabrication et assemblage automatisés



Appareils de façonnage et de fabrication des métaux



Fabrication additive/Impression 3D



Conception, logiciels de CAO/FAO



Outils et accessoires de coupe



Logiciels de programmation CNC

## Rencontrez des preneurs de décision en fabrication

**65 %** des participants influencent les décisions d'achat d'équipement et de technologies au sein de leur entreprise. Ces experts de la fabrication novatrice sont prêts pour la Révolution industrielle intelligente.

**75 %** des participants sont des ingénieurs ou détiennent un niveau d'expertise supérieur.

### Une sélection des entreprises présentes aux événements précédents

A.T.G. Industries Inc.

A7 Integration

Acme Moules & Outils

Aérospatiale Hemmingford

Alcoa

Arcelor Mittal

ATD Manufacturing Technologies

Atlas Aeronautik

ATS Tanner Banding Systems Inc.

Automation Machine Design Inc.

Avior Integrated Products

Baldor Electric Canada Inc.

Bathium Canada Inc.

Bayer Canada

Bell Helicopter

Bombardier

CAE Inc.

Cascades

CCM Hockey

Cirque Du Soleil

CNC Tracy Inc.

CPS Industries Inc.

Défense nationale

GE Aviation

General Dynamics

Heroux Devtek

Hubbell Canada LP

Hydro-Québec

IBM Bromont

Imbritech Industries Inc.

KLFLO Meters

Kraft Canada

Laborie Medical Technologies

Lemire Precision

Les Industries Fournier Inc.

Lisi Aerospace

Marmen Inc.

Messier-Dowty Inc.

Metalilux Inc.

Omnifab

Outillages Avitec Inc.

Pfizer Canada Inc.

PPD Automation

Pratt & Whitney Canada

Reebok

RK Metalfab Inc.

Rolls Royce Canada

Schneider Electric

Siemens Canada

Skyfold Inc.

Spectra Premium

Thomas & Betts

Thyssenkrupp

Velan Inc.

WeighPack Systems Inc.

# Choisissez le forfait qui convient à votre entreprise :

Pour simplifier l'expérience des partenaires, nous avons développé des forfaits clé en main selon la taille de votre exposition et vos besoins promotionnels. Choisissez une Possibilité de partenariat à la hauteur de vos besoins et de votre budget.

VOTRE VISIBILITÉ	GÉNIE PRO		GÉNIE	
	4 000 \$ (10x10)	8 000 \$ (10x20)	4 000 \$ (10x10)	8 000 \$ (10x20)
Coût de l'espace d'exposition				
Forfait Décoration du stand : tapis, table, deux chaises, poubelle	500 \$		500 \$	
Prise électrique de base	200 \$		200 \$	
Appli de gestion de clients potentiels	500 \$		500 \$	
Désignation des commanditaires : · Logo sur le site Web · Logo sur la page Web officielle des commanditaires · Logo sur les affiches officielles sur place · Logo sur le guide imprimé sur place	5 000 \$		5 000 \$	
Publication de blogue	1 500 \$		1 500 \$	
Mise à niveau du profil dans le guide imprimé sur place avec le logo	500 \$		500 \$	
Code Wi-fi	100 \$		100 \$	
Mise à niveau dans l'appli SME+ (l'appli mobile officielle du STFM) · Accès aux profils numériques des clients potentiels · Publication sur le fil d'activités · Planification de rencontre et discussion avec les participants · Vidéo ou image de présentation · Logo sur le plan de l'exposition · Logo sur la page d'accueil · Inclusion du matériel de marketing (PDF/URL) · Inclusion de vidéos de marketing · Inclusion d'offres spéciales · Visibilité accrue dans la liste des exposants	3 000 \$			
Séances de conférences SMART avec les clients potentiels	4 000 \$			
Une bannière publicitaire comprise dans l'infolettre du STFM	2 000 \$		2 000 \$	
Valeur originale totale	21 300 \$	25 300 \$	14 300 \$	18 300 \$
<b>VOUS PAYEZ</b>	<b>13 000 \$</b>	<b>18 000 \$</b>	<b>8 000 \$</b>	<b>12 000 \$</b>
<b>VOUS ÉCONOMISEZ</b>	<b>8 300 \$</b>	<b>7 300 \$</b>	<b>6 300 \$</b>	<b>6 300 \$</b>

# PROFITEZ PLEINEMENT

du

# STFM

2024

## Là où les possibilités rencontrent un grand potentiel

Pour en savoir plus sur le STFM et voir comment nous pouvons vous aider à accroître votre visibilité dans l'industrie et vos opérations, contactez :

**Siddharth Arya : [sarya@smc.org](mailto:sarya@smc.org)**

# STFM

SALON DE LA TECHNOLOGIE  
DE FABRICATION DE MONTRÉAL

**18 au 20 juin 2024**

Palais des congrès de Montréal  
Montréal, QC

Visitez [stfm.ca](http://stfm.ca) pour en savoir plus

