

Bayerischer Gemeinschaftsstand

Wie, Wann, Wo

Messenname	FABTECH Canada – Canada's Largest Metal Forming, Fabricating, Welding and Finishing Event
Homepage der Messe	https://canada.fabtechexpo.com/
Veranstaltungsort	Toronto Congress Centre, Toronto, Kanada
Veranstaltungsdatum	16.06.2020 – 18.06.2020
Anmeldeschluss	15.11.2019
Eckdaten 2018	<ul style="list-style-type: none"> ■ Anzahl Aussteller: 300 ■ Anzahl Besucher: 7.500 ■ Anzahl m²: 8.825



Branchen/Schwerpunkte

<ul style="list-style-type: none"> ■ Additive Manufacturing/3D Printing ■ Arc Welding ■ Assembly ■ Bending & Forming ■ Brazing & Soldering ■ Coil Processing, Cutting ■ Fastening & Joining ■ Finishing/Paint & Powder Coating ■ Finishing/Plating ■ Gases & Gas Equipment, Hydroforming ■ Inspection & Testing ■ Lasers 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Robotics ■ Roll Forming ■ Safety & Environmental ■ Saws ■ Software, Machine Controls ■ Stamping, Thermal Spraying ■ Tool & Die ■ Tooling ■ Tube & Pipe Fabricating or Welding ■ Waterjet ■ Welding Consumables/ Machines ■ Safety & Environmental ■ Saws, Stamping 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Material Handling ■ Metal Suppliers ■ Plate & Structural Fabricating ■ Press Brakes ■ Punching ■ Resistance Welding ■ Thermal Spraying ■ Tool & Die ■ Tube & Pipe Fabricating or Welding ■ Waterjet ■ Welding Consumables/ Machines ■ Maintenance & Repair ■ Lubrication
--	--	--

Beteiligungsmöglichkeiten

■ Paket A: Standfläche (9 m² Mindestgröße): ab xx,xx €/m²

■ Paket B: Standeinheit von 2 m²: ab xx,xx €/Standeinheit



Ansprechpartner

Bayern International
Bayerische Gesellschaft für Internationale
Wirtschaftsbeziehungen mbH

Ramona Köhler
T +49 89 660566-308
rkoehler@bayern-international.de
www.bayern-international.de

VDMA Bayern
Verband Deutscher Maschinen- und
Anlagenbau e.V.

Carina Mazzucato
T +49 89 27 82 87-34
carina.mazzucato@vdma.org
<https://www.vdma.org/>

IMAG GmbH

Reinhard Willenbücher
T +49 89 55 29 12-113
reinhard.willenbuecher@imag.de
www.imag.de

Messeland in Zahlen

Geschäftssprachen: Englisch, Französisch	Zeitverschiebung (international): - 6 Stunden (UTC-4)	Währung (Stand 11.06.2019): 1 Euro = 1,5 Kanadische Dollar (CAD)
--	---	--

	Land:	Deutschland:	Bayern:
Einwohnerzahl	37.153.052 Mio	82,8 Mio.	13,1 Mio.
Fläche	9.093.510 qkm	357 002 qkm	70 542 qkm
Wirtschaftswachstum	2,1 %	1,8 %	1,4 %
BIP	1.653 Mrd. USD	3 529 Mrd. €	625 Mrd. €
BIP je Einwohner	45.095 USD	42 456 €	47 946 €
Inflationsrate	3 %	1,9 %	2,8 %

Quelle: Auswärtiges Amt, Bundesamt für Statistik, Statistik Bayern, Germany Trade and Invest

Branchen- und Länderinformationen

Das rohstoffreiche Kanada ist die elftgrößte Volkswirtschaft der Welt. Das Land ist allerdings schon lange nicht mehr reiner Rohstoffförderer- und -exporteur, sondern hat sich mittlerweile zu einem Hochtechnologieland entwickelt. Die Industrie konzentriert sich entlang der US-amerikanischen Grenze, vor allem in den östlichen Provinzen Ontario und Quebec. Das Geschäftsklima und ein verständliches Rechtssystem schaffen gute Voraussetzungen für deutsche Unternehmen.

Kanada ist stark mit den USA verknüpft, daher profitiert auch das Wirtschaftsklima von der Erneuerung des NAFTA-Abkommen 2018. Für 2019 haben sich die Konjunkturaussichten allerdings wieder etwas eingetrübt. Es wird ein Wirtschaftswachstum von 1,5 Prozent erwartet. Investitionssicherheit und positive Wachstumsaussichten in der Metallindustrie ergeben sich dadurch, dass die USA und Kanada ihre gegenseitig verhängten Zölle auf Stahl und Aluminium aufgehoben haben. Weiteren Schub dürften die Investitionsentscheidungen der Unternehmen von den verbesserten Abschreibungsangeboten (Accelerated Investment Incentive) der Regierung erhalten, die seit 2019 und für zehn Jahre gelten.

Diese positiven Impulse tragen derzeit noch keine Früchte. Deutsche Unternehmen können aber vor allem durch gegenseitige Anerkennung von Standards und Zertifizierungen auf große Erleichterungen hoffen.

Marktentwicklung / -bedarf:

Die Metallindustrie gehört zu den bedeutenden Bereichen der verarbeitenden Industrie in Kanada und macht mehr als 3,3 Mrd. EUR Umsatz im Jahr aus. Nicht nur dort, sondern insgesamt steigt der Druck auf die kanadische Industrie zu Automatisierung und Digitalisierung. Dazu wurden erst vor kurzem ein Investitionsfonds der kanadischen Regierung mit 1,9 Milliarden US-Dollar aufgelegt, um Innovation im Bereich KI zu fördern. Deutsche Technologie ist dabei hochgefragt.

Neben der Automatisierung ist die Modernisierung der Energieinfrastruktur ein treibender Faktor in Kanada. Um die umweltpolitischen Ziele der Regierung zu erreichen, sind massive Investitionen im Energiesektor notwendig. Analysten rechnen mit einem Investitionsbedarf von ca. 15 Milliarden US-Dollar jährlich in den nächsten 30 Jahren.

Die FABTECH findet alle zwei Jahre in Toronto statt und liegt damit im Zentrum der kanadischen Industrie. Sie ist die Leitmesse im Bereich der Metallbearbeitung in Kanada und bietet ideale Möglichkeiten, um den kanadischen Markt kennenzulernen und Exportkontakte zu knüpfen.

Quelle: AHK, GTAI, VDMA

Links zu interessanten Webseiten

www.auswaertiges-amt.de	www.gtai.de	www.vdma.org
www.auma.de	http://kanada.ahk.de/	https://canada.fabtechexpo.com/
www.auwi-bayern.de	https://www.canada.ca/en.html	https://www.fabtechexpo.com/