

„Eine Investition in die Zukunft unseres Unternehmens und unserer Mitarbeitenden“

RAMPF Composite Solutions erhält Fördermittel in Höhe von 1,6 Mio. Euro von der kanadischen Regierung

© RAMPF Composites Solutions, Inc.

Seite 1 von 4

Burlington, Kanada 17.03.2023. Im Rahmen einer Initiative zur Förderung des nachhaltigen Wirtschaftswachstums des Luft- und Raumfahrtsektors in Ontario, Kanada, hat RAMPF Composite Solutions Fördermittel in Höhe von 1,6 Mio. Euro von der Federal Economic Development Agency for Southern Ontario (FedDev Ontario) erhalten.



Hochkarätige Gäste bei RAMPF Composite Solutions in Burlington, Ontario: Filomena Tassi, zuständige Ministerin für die Federal Economic Development Agency for Southern Ontario (FedDev Ontario), Pam Damoff, parlamentarische Staatssekretärin beim Minister für öffentliche Sicherheit und Mitglied des Parlaments für Oakville North Burlington, und James Maloney, Parlamentsabgeordneter für Etobicoke-Lakeshore, kündigten eine Gesamtinvestition von über 7,5 Mio. Euro für drei Unternehmen sowie eine Organisation im Luft- und Raumfahrtsektor im Süden Ontarios an.

Larry Fitzgerald, CEO von RAMPF Composite Solutions: „Wir sind FedDev Ontario sehr dankbar für diese Investition in die Zukunft unseres Unternehmens und unserer erstklassigen Mitarbeitenden. Wir werden weitere Potenziale in unseren bestehenden Märkten heben und von neuen spannenden Märkten wie urbaner Luftmobilität, unbemannten Luftfahrzeugen und Elektroflugzeugen profitieren. Gleichzeitig reduzieren wir unseren ökologischen Fußabdruck und schaffen mindestens 15 zusätzliche neue Arbeitsplätze in Burlington.“

„Eine Investition in die Zukunft unseres Unternehmens und unserer Mitarbeitenden“

RAMPF Composite Solutions erhält Fördermittel in Höhe von 1,6 Mio. Euro von der kanadischen Regierung

Die internationale RAMPF-Gruppe mit Sitz in Grafenberg, Deutschland, zu der RAMPF Composite Solutions gehört, hat angekündigt, dass sie die 1,6 Mio. Euro Förderung von FedDev Ontario innerhalb der kommenden zwei Jahren um die gleiche Summe aufstocken wird. Die Gesamtinvestitionssumme von 3,2 Mio. Euro wird RAMPF Composite Solutions einsetzen, um

- > repetitive Prozesse zu automatisieren und so die Produktivität zu erhöhen;
- > Durchlaufzeiten und somit Produktions- und Lieferzeiten zu verkürzen;
- > die Produktion zu erhöhen.

Larry Fitzgerald: „Die Investitionen in Automatisierung und Digitalisierung werden RAMPF Composite Solutions neue Geschäftsmöglichkeiten eröffnen, da Flugzeughersteller ihre Produktionsgeschwindigkeit erhöhen und dabei verstärkt auf Composite-Technologie setzen. Wir sind stolz darauf, dass wir somit auch einen Beitrag zu einer Zukunft mit weniger CO₂-Emissionen leisten: Mit der Entwicklung und Herstellung von leichten Teilen und Strukturen reduzieren wir den Kraftstoffverbrauch und schaffen Lösungen für den Hybrid- und Elektroverkehr der Zukunft.“

Filomena Tassi, zuständige Ministerin für FedDev Ontario: „Der Luft- und Raumfahrtsektor wächst, sowohl hier und als auch in der gesamten Region. Indem sie ihre Produktivität weiter verbessern, werden Unternehmen zu regionalen und globalen Marktführern, deren Produkte rund um den Globus eingesetzt werden. Unsere Regierung weiß: Wenn wir in Unternehmen investieren, dann tragen wir dazu dabei, dass diese weiterhin im globalen Wettbewerb bestehen, Arbeitsplätze schaffen und zu einer starken Wirtschaft hier in Kanada beitragen können.“

Pam Damoff, parlamentarische Staatssekretärin beim Minister für öffentliche Sicherheit und Mitglied des Parlaments für Oakville North Burlington: „Die heutige Investition für RAMPF Composite Solutions ist eine gute Nachricht für Burlington und den kanadischen Luft- und Raumfahrtsektor. Das Projekt wird es dem Unternehmen ermöglichen, in neue Märkte zu expandieren, seinen Betrieb umweltfreundlicher zu gestalten und 15 Arbeitsplätze vor Ort zu schaffen.“

Mehr als 7,5 Mio. Euro für den örtlichen Luft- und Raumfahrtsektor

Die kanadische Regierung stellt über FedDev Ontario im Rahmen der Aerospace Regional Recovery Initiative (ARRI) eine Gesamtinvestition von über 11 Millionen Dollar für das nachhaltige Wirtschaftswachstum des Luft- und Raumfahrtsektors in Ontario bereit. Neben RAMPF Composite Solutions wurden die Unternehmen Nanowave Technologies Inc. (über 2,7 Mio. Euro) und NWI Precision Tube ULC (3,1 Mio. Euro) sowie die Organisation Women in Aerospace Canada (über 200.000 Euro) gefördert.

Pressemitteilung

„Eine Investition in die Zukunft unseres Unternehmens und unserer Mitarbeitenden“

RAMPF Composite Solutions erhält Fördermittel in Höhe von 1,6 Mio. Euro von der kanadischen Regierung

- > Offizielle Pressemitteilung der kanadischen Regierung: [Government of Canada supports sustainable economic growth of Ontario's aerospace sector - Canada.ca](#)
- > Video der Förderungsbekanntgabe durch die kanadische Regierung bei RAMPF Composite Solutions am 14. März: [FedDev Ontario Announcement - Burlington | FedDev Ontario war live. | By FedDev Ontario | Facebook](#)
- > [Federal Economic Development Agency for Southern Ontario \(canada.ca\)](#)

„Eine Investition in die Zukunft unseres Unternehmens und unserer Mitarbeitenden“

RAMPF Composite Solutions erhält Fördermittel in Höhe von 1,6 Mio. Euro von der kanadischen Regierung

© RAMPF Composites Solutions, Inc.

Seite 4 von 4

www.rampf-group.com



RAMPF Composite Solutions, Inc. mit Sitz in Burlington, Ontario, Kanada, ist spezialisiert auf die Herstellung von Kohlenstofffaser- und Glasfaser-Compositeteilen für Unternehmen der Luftfahrt- und Medizinindustrie.

Zu den Kernkompetenzen gehören VARTM (vakuumunterstütztes Harz-Injektionsverfahren), Galvanisierung und die Integration neuer Funktionen in Baugruppen.

Das Unternehmen bietet die gesamte Fertigungstiefe aus einer Hand: Projektmanagement, Produktentwicklung, Werkzeugkonstruktion und -fertigung sowie spezielle Produkteinführungs-Dienstleistungen.

Mit einer auf Hochtechnologie und Innovation ausgerichteten Strategie verschafft RAMPF Composite Solutions seinen Kunden einen entscheidenden Wettbewerbsvorteil.

RAMPF Composite Solutions ist ein Unternehmen der internationalen RAMPF-Gruppe mit Sitz in Grafenberg bei Metzingen.

Diversität ist für RAMPF eine Selbstverständlichkeit. Folglich verzichten wir ausschließlich aus Gründen der besseren Lesbarkeit auf die Verwendung geschlechtsspezifischer Sprachformen. Die gewählte Form gilt im Sinne der Gleichbehandlung gleichermaßen für alle Geschlechter (m/w/d). Die verkürzte Sprachform hat nur redaktionelle Gründe und beinhaltet keine Wertung.

Über FedDev Ontario

Seit 13 Jahren setzt sich die kanadische Regierung mit [FedDev Ontario](#) für die Förderung und Diversifizierung der Wirtschaft im Süden Ontarios ein. Es werden Finanzierungsmöglichkeiten und Unternehmensdienstleistungen bereitgestellt, die Innovation, Wachstum und die Schaffung von Arbeitsplätzen in Kanadas bevölkerungsreichster Region unterstützen. Die Agentur hat beeindruckende Ergebnisse erzielt, die sich in Unternehmen im Süden Ontarios zeigen, die innovative Technologien entwickeln, ihre Produktivität steigern, Einnahmen erhöhen, Arbeitsplätze schaffen und die Wirtschaft in den Gemeinden der Region fördern. Erfahren Sie, was die Agentur im Süden Ontarios bewirkt: [Schlüsselprojekte](#), [Southern Ontario Spotlight](#) und FedDev Ontarios [Twitter](#), [Facebook](#), [Instagram](#) und [LinkedIn](#).

Herausgeber:

RAMPF Composite Solutions, Inc.

5295 John Lucas, Unit 5

Burlington, Ontario, L7L 6A8, Canada

T +1.905.331.8042

E composite.solutions@rampf-group.com

www.rampf-group.com

Ihr Ansprechpartner für Bildmaterial und weitere Informationen:

Benjamin Schicker

RAMPF Holding GmbH & Co. KG

Albstraße 37

72661 Grafenberg

T + 49.7123.9342-1041

E benjamin.schicker@rampf-group.com

www.rampf-group.com

Office of the Minister responsible for the Federal Economic Development Agency for Southern Ontario:

Edward Hutchinson, Press Secretary

edward.hutchinson@feddevontario.gc.ca