

**Pressemitteilung**

**Mit der Übernahme von Ultragen CiacTech stärkt Segula Technologies seine Präsenz in Nordamerika**

**Paris, der 3. September 2018** – [SEGULA Technologies](http://www.segulatechnologies.com), ein internationaler Engineering-Konzern, gibt die Übernahme von Ultragen CiacTech, einem kanadischen Maschinenbauunternehmen, das auf Mechanik, MRS-Technik, Automatisierung und Steuerung spezialisiert ist, bekannt.

Das Unternehmen ist in drei Schwerpunktgebieten tätig:

* Automobilsektor und Industriefahrzeug :
  + Maschinenbau und Elektrotechnik
  + Projektmanagement, Qualitätssicherung und Produktentwicklung
  + Konzeption von Industriebauten
* Luftfahrt
  + Werkzeuge für Motortestarbeiten und deren Durchführung
  + Konstruktion von Fahrwerken und Durchführung von Arbeiten an diesen
  + Bordsysteme für Satelliten
* Werkzeuge und Maschinen
  + MSR-Technik
  + Pneumatik- und Hydraulikprojekte
  + Mechanische Konstruktion mit CATIA V5

Laurent Germain, Geschäftsführer von Segula Technologies, erklärt: „*Die Verschmelzung der Kompetenzen von Segula Technologies mit dem Know-how von Ultragen CiacTech ermöglicht es uns, umfassende Lösungen zu entwickeln und unsere Beziehungen zu Branchenführern in Nordamerika zu stärken. Die Fachkenntnisse unserer Teams bilden dabei die Speerspitze, die unser Wachstum in der Region vorantreiben wird.“*

In Kanada begleitet Segula Technologies die wichtigsten Akteure in den Branchen Automobil, Luftfahrt, Eisenbahn, Energie und Schifffahrt.

**Über Segula Technologies**

SEGULA Technologies ist ein weltweit tätiger Engineering-Dienstleister, der zur Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit in allen wichtigen Industriezweigen beiträgt: Automobilindustrie, Luft- und Raumfahrt, Energie, Schienenverkehr, Schifffahrt, Pharmazie und Petrochemie.

Die Gruppe ist in 28 Ländern und mit 140 Niederlassungen weltweit tätig und pflegt dank der Kompetenz ihrer 11.000 Mitarbeiter enge Kundenbeziehungen. Als führender Engineering-Spezialist, der Innovation in den Mittelpunkt seiner Strategie stellt, führt SEGULA Technologies Großprojekte durch, die von Design und Studien bis hin zur Produktion reichen.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.segulatechnologies.com

Folgen Sie SEGULA Technologies auf Twitter, Facebook und LinkedIn.

**Pressekontakt**

Caroline Ponsi Khider – Communications Director

Caroline.ponsikhider@segula.fr

+33 (0)1 41 39 45 23