

PRESSEMITTEILUNG

Segula Technologies übernimmt die Automobiltechnik-Dienstleistungssparte von Safran Engineering in Spanien

Rüsselsheim, 2. Februar 2021 – Segula Technologies hat heute ein strategisches Abkommen mit Safran Engineering in Spanien unterzeichnet: Der internationale Engineering-Konzern wird die Automotive-Engineering-Service-Sparte für Renault von Safran übernehmen. Im Rahmen dieser Transaktion schließen sich 81 Ingenieure, die in Valladolid arbeiten, Segula Technologies Spanien an.

Diese Vereinbarung unterstreicht die enge Partnerschaft zwischen Segula Technologies und Renault und hebt die führende Position des Engineering-Konzerns auf dem Markt für technische Dienstleistungen im Automobilbereich hervor.

Aufbau eines regionalen Kompetenzzentrums für Motor- und Antriebstechnik

Segula Technologies, in Spanien bisher vor allem auf das Produkt-Engineering von Fahrzeugen spezialisiert, wird infolge des aktuellen Abkommens in der Region ein Kompetenzzentrum für Motor- und Antriebstechnik aufbauen. Mit dieser zusätzlichen Kapazität wird das Unternehmen in der Lage sein, eine größere Bandbreite der Produktentwicklung abzudecken – vom Produkt-Engineering über das Lebenszyklus-Management bis hin zur Kalibrierung und zum Praxistest.

Albert Nacinovic, CEO von Segula Technologies Spanien: „Wir freuen uns, unsere neuen Kollegen von Safran willkommen zu heißen. Und wir sind sehr gespannt darauf, gemeinsam an großartigen Automobilprojekten zu arbeiten und so an der Transformation der E-Mobilität mitzuwirken.“

Mercedes Garcia, General Manager für Safran Engineering Spanien: „Da wir unsere Aktivitäten rund um unsere Schlüsselmärkte – Luft- und Raumfahrt, Verteidigung und das Eisenbahnwesen – weiter konsolidieren, haben wir uns dafür entschieden, dass Segula Technologies unsere Automotive-Aktivitäten in Spanien übernimmt. Es handelt sich um ein solides Unternehmen, das in diesem Markt einen sehr guten Ruf genießt und einen hervorragenden Ansatz für die Zukunft hat. Dieser Transfer sichert sowohl die Kontinuität der Aktivitäten für Renault als auch die Karriereperspektiven für die Mitarbeiter.“

Weltweite Kompetenzzentren und Innovationsabteilungen

Segula Technologies ist seit 2002 in Spanien tätig und beschäftigt landesweit 1.000 Mitarbeiter an insgesamt 13 regionalen Standorten. Die Gruppe bedient über 50 lokale Kunden aus unterschiedlichsten Branchen, vor allem aus den Bereichen Automobil, Energie und Bahn.

In den letzten Jahren hat Segula Technologies auf globaler Ebene viele Maßnahmen durchgeführt, um sich mit allen Kompetenzen und Infrastrukturen auszustatten, die für eine Spitzenposition im Automobilbau entscheidend sind. Mit seinen zahlreichen Kompetenzzentren, seinen Forschungs- und Innovationsabteilungen sowie einer Testkapazität, die derjenigen großer Hersteller in nichts nachsteht, ist der Konzern in der Lage, komplexe schlüsselfertige Automobilprojekte zu verwalten – sowohl für Fahrzeuge als auch für Produktionslinien.



Über SEGULA Technologies

SEGULA Technologies ist ein weltweit tätiger Engineering-Konzern, der zur Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit in allen wichtigen Industriezweigen beiträgt: Automobilindustrie, Luft- und Raumfahrt, Energie, Schienenverkehr, Schifffahrt, Pharmazie und Petrochemie. Die Gruppe ist in mehr als 30 Ländern und mit 140 Niederlassungen weltweit tätig und pflegt dank der Kompetenz ihrer 10.000 Mitarbeiter enge Kundenbeziehungen. Als führender Engineering-Spezialist, der Innovation in den Mittelpunkt seiner Strategie stellt, führt Segula Technologies Großprojekte durch, die von technischen Studien über die industrielle Anwendung bis hin zur Produktion reichen. Weitere Informationen sind unter <http://www.segulatechnologies.com> erhältlich.

Folgen Sie Segula Technologies auf [Twitter](#), [Facebook](#) und [LinkedIn](#).