

SEGULA renforce sa présence aux États-Unis et lance sa division locale « tooling automation systems »

- *En très forte croissance en Amérique du Nord depuis un an, le groupe d'ingénierie SEGULA Technologies muscle sa structure aux États-Unis pour y accompagner le développement de ses activités automobiles et aérospatiales.*
- *Avec la création d'une division dédiée à la conception de lignes de production automatisées et robotisées, SEGULA Technologies étend ses services à l'ingénierie process.*
- *400 postes sont actuellement ouverts dans le Michigan, le Kansas, la Caroline du Nord et la Californie.*



SEGULA Technologies accompagnera les industriels américains dans leur transformation industrielle avec des prestations complètes de conception et de mise en service de lignes de production automatisées et robotisées (Photo : © SEGULA Technologies)

SEGULA Technologies, groupe d'ingénierie mondial, annonce aujourd'hui un renforcement majeur de sa présence aux États-Unis pour soutenir la croissance exponentielle de ses activités dans les secteurs automobile et aérospatial. En un an, le groupe a doublé son volume d'activités en Amérique du Nord, témoignant ainsi de son engagement et de sa réussite sur le marché local.

Les équipes de SEGULA Technologies, situées dans les zones stratégiques près de Detroit (Michigan), Wichita (Kansas), Greensboro (Caroline du Nord), Toledo (Ohio) et Los Angeles (Californie), travaillent aux côtés de partenaires industriels de renom.

SEGULA États-Unis : Un acteur clé dans les secteurs automobile et aérospatial

Dans le secteur automobile, SEGULA Technologies joue un rôle clé en accompagnant les grands constructeurs et équipementiers dans le design et la conception des véhicules, en particulier dans le contexte actuel de transition vers les véhicules électriques. Les projets en cours incluent des initiatives liées à l'électromobilité, tels que l'intégration de packs de batteries dans les véhicules ou le développement de systèmes avancés d'assistance à la conduite (ADAS).

Xavier Chapuy, CEO SEGULA États-Unis, souligne : « *Le passage aux véhicules électriques représente un défi technique majeur pour l'industrie automobile. Cela nécessite tout un écosystème de production spécifique (cellules, batterie, pack batterie, véhicule électrique, cycle de vie). Grâce à sa maîtrise de l'ensemble des métiers de la chaîne automobile SEGULA est idéalement positionné pour soutenir le marché américain dans cette transition.* »

Dans le secteur aérospatial, SEGULA États-Unis fournit des ressources techniques et humaines essentielles à la fabrication des avions, ayant récemment signé des contrats avec Bombardier, Daher, Airbus et Airbus Atlantic.

Lancement de la Division "Tooling Automation Systems" (TAS)

Pour répondre à la demande croissante de modernisation des moyens de production, SEGULA Technologies déploie maintenant sa division TAS (Tooling Automation Systems) aux États-Unis. Spécialisée dans la conception de lignes de production automatisées, cette division renforce l'offre commerciale de SEGULA en ingénierie process aux États-Unis.

Jean-Yves Béguin, Directeur de la division TAS souligne : « *Avec 400 collaborateurs en Europe, nous sommes leaders du marché des intégrateurs auprès des constructeurs et équipementiers automobiles. Notre volonté d'implanter notre division aux États-Unis vient du simple constat de l'adéquation entre notre offre en matière de conception d'usines et les besoins du marché local. En développant nos activités, nous espérons accompagner les industriels américains dans leur transformation industrielle.* »

Perspectives d'avenir et vision de SEGULA Technologies aux États-Unis

SEGULA États-Unis prévoit d'élargir progressivement son portefeuille de clients en travaillant avec d'autres constructeurs automobiles de premier plan, de nouveaux acteurs du secteur et des équipementiers de rang 1. Le groupe envisage également d'ouvrir de nouveaux bureaux pour étendre sa couverture géographique.

Afin de soutenir cette croissance, **le Groupe recrute actuellement 400 postes d'ingénieurs, techniciens et ouvriers qualifiés** dans les régions de Detroit, Wichita, Greensboro et Dallas : des professionnels dans les domaines de la carrosserie, de l'intérieur, de l'extérieur, de l'optimisation des coûts, de la mécanique, des designers, ainsi que des ouvriers qualifiés pour le secteur aéronautique, notamment des techniciens de maintenance ou des assembleurs.

« Notre positionnement d'ingénieur est particulier : en étant présents dans le monde entier et actifs dans plusieurs industries, nous sommes en mesure de créer des passerelles entre les secteurs et les pays. Grâce à cela, nous pouvons proposer des offres de haute qualité à des prix compétitifs, mais aussi faire profiter les industriels de différents secteurs des meilleures pratiques adaptées à leurs besoins. Nous nous réjouissons d'accélérer notre développement aux États-Unis car le marché est particulièrement propice à ces transferts de savoir-faire.»

- **Xavier Chapuy, Directeur Général SEGULA United States**

En savoir plus sur l'équipe dirigeante et la stratégie de SEGULA aux Etats-Unis : Découvrez le portrait de Xavier Chapuy, CEO de SEGULA U.S., et de Jean-Yves Béguin, Directeur de la Division TAS : <https://www.segulatechnologies.com/fr/actualites/nous-souhaitons-importer-en-amerique-notre-savoir-faire-europeen-en-matiere-de-conception-de-lignes-de-production-automatisees/>

PHOTOS

Cliquez sur les images pour les télécharger en haute résolution :



Bras automatisés conçus et créés par SEGULA Technologies pour un client automobile européen (©SEGULA Technologies)



Bras automatisés conçus et créés par SEGULA Technologies pour un client automobile européen (©SEGULA Technologies)



Xavier Chapuy, CEO SEGULA États-Unis



Jean-Yves Béguin, Directeur de la division TAS, SEGULA États-Unis

À propos de SEGULA Technologies

SEGULA Technologies est un groupe d'ingénierie mondial, au service de la compétitivité de tous les grands secteurs industriels : automobile, aéronautique, énergie, ferroviaire, naval, life sciences et télécoms. Présent dans plus de 30 pays, fort de ses 140 implantations dans le monde, le Groupe privilégie une relation de proximité avec ses clients grâce aux compétences de ses 15 000 collaborateurs. Ingénieur de premier plan plaçant l'innovation au cœur de sa stratégie, SEGULA Technologies mène des projets d'envergure, allant des études jusqu'à

l'industrialisation et la production.

Pour plus d'informations : www.segulatechnologies.com Suivez SEGULA Technologies sur [Twitter](#), [Facebook](#) et [LinkedIn](#)

Contact

SEGULA Technologies USA

Xavier Chapuy - SEGULA Technologies USA CEO
xavier.chapuy@segula-usa.com
+1.734.496.8449

SEGULA Technologies (Group)

Emilie Dubos - Group Communications manager
emilie.dubos@segula.fr
+33 1 41 39 47 22