

## A empresa global de engenharia SEGULA Technologies expande sua presença no setor aeroespacial no Brasil

- Com a abertura de um novo escritório de engenharia dedicado ao setor aeroespacial em São José dos Campos, a SEGULA Technologies se junta ao vibrante ecossistema do Parque de Inovação e Tecnologia (PIT) e se torna membro do Cluster Aeroespacial Brasileiro.
- O novo escritório dará suporte a fabricantes de aeronaves e equipamentos.



O CEO da SEGULA Technologies Americas, Adrien Guillemain, assinando um acordo de associação com o Presidente do Parque de Inovação Tecnológica São José dos Campos durante o Paris Air Show (junho de 2025)

Já bem estabelecida no Brasil, a SEGULA Technologies está dando um novo passo em seu desenvolvimento local ao abrir um novo escritório de engenharia **em São José dos Campos** (Estado de São Paulo) dentro do **Parque de Inovação Tecnológica (PIT)**, um local estratégico para o setor aeroespacial. Reconhecido como um dos maiores ecossistemas de inovação tecnológica da América Latina, o PIT reúne empresas líderes, centros de pesquisa e instituições acadêmicas em setores estratégicos como aeroespacial, defesa e energia.

Ao mesmo tempo, a SEGULA Technologies **se torna membro do Cluster Aeroespacial Brasileiro**.

O novo escritório da SEGULA Technologies foi projetado para promover sinergias com os principais participantes do setor aeroespacial brasileiro, começando pelos principais fabricantes locais de aeronaves e equipamentos. A expectativa é empregar 150 engenheiros até 2030.

Ao se unir a esse centro estratégico, a SEGULA está fortalecendo sua capacidade de oferecer soluções de engenharia de alto valor agregado que estejam o mais próximo possível das necessidades industriais do país.

### **Conhecimento global para desafios locais**

Com equipes especializadas em aeronáutica no Brasil e a expertise de um grupo presente em 30 países, a SEGULA Technologies recruta e treina a força de trabalho para apoiar os programas civis e militares mais exigentes, intervindo em todo o ciclo de vida de aviões, helicópteros ou UAVs, graças a uma oferta de ponta a ponta: design, engenharia, desempenho industrial, ferramental, suporte à produção e serviços de manutenção.

O Grupo está ativamente comprometido com uma aviação mais sustentável por meio de programas de pesquisa avançada em estruturas leves, design ecológico, análise do ciclo de vida e tecnologias de baixo carbono, conforme ilustrado por seu recente trabalho em sistemas de propulsão de hidrogênio, como células de combustível de hidrogênio.

*"O Brasil está desempenhando um papel cada vez mais central no Grupo. Nosso objetivo é recrutar 300 profissionais em 2026. Esses desenvolvimentos refletem a confiança que nossos clientes depositam em nós e o excelente trabalho de nossas equipes."* - **Aldemir RODRIGUES, CEO SEGULA Brasil**

*"Esse investimento reflete o fato de que o Brasil, com São José dos Campos, tornou-se um dos maiores centros mundiais de projeto e fabricação de aeronaves. Como demonstrado no Paris Air Show, a indústria aeroespacial brasileira está liderando em muitos domínios e estar estabelecido em São José é uma obrigação para uma empresa global como a SEGULA"* - **Richard Demoucelle, VP Global Business Line Aerospace**

*"Com a entrada da SEGULA Technologies, nosso Cluster atinge nossos objetivos de ter cada vez mais empresas com qualidade de entrega e capazes de atender ao mercado global."* - **Kenzo Takatori Diretor do Cluster Aeroespacial Brasileiro**

### **FOTO**

*Clique na imagem para baixá-la em uma resolução maior.*



*O CEO da SEGULA Technologies Americas, Adrien Guillemain, assinando um acordo de associação com o Presidente do Parque de Inovação Tecnológica São José dos Campos durante o Paris Air Show (junho de 2025)*

### **Sobre a SEGULA Technologies**

*A SEGULA Technologies é um grupo global de engenharia a serviço da competitividade dos principais setores industriais: automotivo, aeroespacial, energia, ferroviário, naval, ciências da vida e telecomunicações. Com presença em mais de 30 países e 140 escritórios em todo o mundo, o Grupo está empenhado em construir relações estreitas com seus clientes graças às habilidades de seus 15.000 funcionários. A SEGULA Technologies é uma empresa de engenharia líder que coloca a inovação no centro de sua estratégia e realiza projetos de grande escala, desde a pesquisa até a industrialização e a produção.*

*Para obter mais informações: [www.segulatechnologies.com](http://www.segulatechnologies.com)*

*Siga a SEGULA Technologies no [Twitter](#), [Facebook](#) e [LinkedIn](#)*

### **Contato com a imprensa**

#### **SEGULA Technologies**

emilie.dubos@segula.fr

+33 6 20 99 65 30