

*Emploi/Ingénierie*

## **SEGULA Technologies annonce le recrutement de 2200 personnes en 2024 pour soutenir son développement en France**

- *Tous secteurs industriels confondus, le groupe français d'ingénierie [SEGULA Technologies](#) recrutera cette année 2200 personnes dans l'Hexagone. 80% des postes sont à pourvoir en CDI.*
- *Ces prévisions s'inscrivent dans la **dynamique de réindustrialisation de la France** à laquelle SEGULA Technologies contribue en accompagnant des projets industriels innovants et écoresponsables.*



Groupe français présent dans le monde entier, SEGULA Technologies compte à ce jour 15 000 collaborateurs dont 5000 en France. Ceux-ci sont répartis dans une cinquantaine d'agences à travers tout le pays.

### **2 200 experts en ingénierie au service des industriels**

Afin de soutenir sa croissance et celle de ses clients, SEGULA Technologies recherche des profils variés d'ingénieurs et techniciens qualifiés – jeunes diplômés ou expérimentés. Parmi les postes à pourvoir, SEGULA recrutera surtout des ingénieurs en mécanique, étude et conception, des ingénieurs industriels, des ingénieurs systèmes embarqués et software, des spécialistes en mécanique, en électricité et en électronique, des opérateurs aéronautiques, mais aussi des chargés d'affaires, des designers industriels ou encore des chefs de projets.

Les recrutements concernent principalement l'automobile, l'aérospatial, le ferroviaire et énergies, et se répartissent ainsi :

- **Ile de France** : 500 recrutements
- **Grand Ouest** : 420 recrutements
- **Grand Est** : 400 recrutements
- **Sud-Ouest** : 200 recrutements
- **Sud-Est** : 380 recrutements
- **Hauts de France** : 300 recrutements

Ces ingénieurs et techniciens seront amenés à travailler sur des projets structurants et innovants pour les 300 clients du Groupe, pour la plupart de grands industriels tels que Renault Group, Airbus, Safran, Alstom ou EDF. Les projets d'envergure sur lesquels SEGULA travaille actuellement concernent l'accompagnement des gigafactories de batteries électriques dans les Hauts-de-France, la création d'usines intelligentes, le développement de véhicules électriques, [l'écoconception de voitures](#), l'apport de solutions pour permettre la montée des cadences et la décarbonation de l'aéronautique, l'intégration de l'hydrogène dans la mobilité, le développement d'infrastructures permettant le stockage et la distribution des énergies renouvelables...

« Nous avons hâte de lancer ce plan de recrutement de 2 200 nouveaux talents en 2024 afin d'accélérer notre fort développement en France et à l'international. Nous sommes fiers de leur proposer des missions passionnantes, dans des environnements variés et stimulants au sein desquels ils pourront développer leurs compétences dans l'innovation et relever des défis technologiques », déclare **Sonia Fosse, Directrice adjointe des Ressources Humaines du groupe SEGULA Technologies.**

## La diversité au service de la performance collective

### Encourager la mixité

SEGULA s'engage à faire de la mixité une priorité afin de combattre les stéréotypes éloignant les jeunes femmes du secteur de l'ingénierie. En partenariat avec l'association [Elles Bougent](#), SEGULA encourage les jeunes femmes à envisager des carrières dans les secteurs industriels et technologiques grâce à l'intervention de ses collaboratrices dans des établissements scolaires et lors d'événements pour présenter leurs métiers et expliquer leurs parcours.

### Inclure les personnes en situation de handicap

Favoriser l'inclusion des personnes handicapées fait partie des principaux objectifs de la politique RSE de SEGULA. À compétences égales, les candidatures des personnes en situation de handicap sont valorisées. Le Groupe mène également des campagnes internes de sensibilisation au handicap auprès de ses recruteurs ainsi que pour l'ensemble des équipes.

### Quelques chiffres :

- **22% de femmes** dans l'ensemble du Groupe
- **26 écoles partenaires** dont Centrale Lyon, Centrale Nantes, Polytech Saclay, Polytech Nantes, l'ESTACA, l'ENSTA, l'ISAT, l'EPITA, ou encore l'ENSEIRB Matmeca.
- Participation à **40 événements de recrutement** chaque année

## La gestion des compétences : une priorité dans un monde qui évolue rapidement

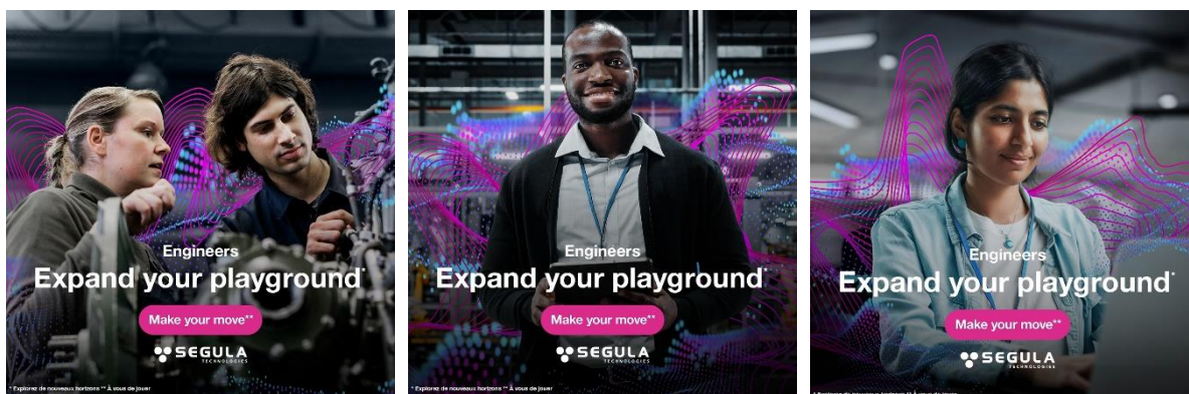
Dans un environnement industriel où les technologies évoluent plus rapidement que jamais, SEGULA Technologies a fait le choix fin 2022 de se doter d'un **programme de gestion des compétences pour l'ensemble de ses collaborateurs dans le monde**. En 2023, la plateforme MySkills a ainsi été lancée avec succès auprès de plusieurs pays pilotes dont la France – un projet pour lequel SEGULA a été désigné lauréat dans la catégorie Ambition par les HR Digital Awards en 2023 à Paris, en compétition avec d'autres grands acteurs industriels. Plus de 3000 collaborateurs ont maintenant accès à cet outil qui permet à chacun de déclarer ses compétences actuelles et ses souhaits de développement. MySkills permet à SEGULA d'une part de mieux visualiser la totalité des compétences disponibles et mobilisables sur l'ensemble du Groupe, et d'autre part d'orienter les formations de ses salariés pour les préparer aux grands défis de demain. Pour cela, le Groupe s'appuie sur son organisme de formation interne certifié Qualiopi, la SEGULA Academy, qui propose des formations accessibles à tous les collaborateurs en présentiel ou en e-learning.

Retrouvez toutes les opportunités de carrières de SEGULA Technologies sur [careers.segulatechnologies.com/fr/offres-emploi/](https://careers.segulatechnologies.com/fr/offres-emploi/)

## PHOTOS

Pour télécharger les visuels suivants en haute définition cliquez dessus :

**Nouvelle marque employeur : une nouvelle image pour refléter la diversité de nos collaborateurs, des projets de nos clients et la fierté de notre expertise d'ingénierie**



Dans le cadre de ses recrutements et du besoin de renforcer l'attractivité des métiers de l'industrie, SEGULA a refondu sa marque employeur avec un thème fort, **le Mouvement** (« *Make your move* ») : mouvement d'un métier à un autre, d'un lieu à un autre et d'une technologie à une autre.



©SEGULA Technologies



©SEGULA Technologies



Vue du siège du groupe SEGULA Technologies à Nanterre (Paris) ©SEGULA Technologies

### 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, aérospatial, énergie, ferroviaire, naval, life sciences et telecoms. Présent dans plus de 30 pays, fort de ses 150 implantations dans le monde, le Groupe privilégie une relation de proximité avec ses clients grâce aux compétences de 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](http://www.segulatechnologies.com)*

*Suivez SEGULA Technologies sur [Twitter](#), [Facebook](#) et [LinkedIn](#).*

### Contacts presse

#### **SEGULA Technologies**

[emilie.dubos@segula.fr](mailto:emilie.dubos@segula.fr)

+33 (0)1 41 39 47 22

#### **Agence Giesbert & Mandin**

[p.torregrossa@giesbert-mandin.fr](mailto:p.torregrossa@giesbert-mandin.fr)

+33 (0) 7 85 53 50 05