

**SEGULA Technologies : 3200 recrutements déjà réalisés à travers le monde ;  
800 postes restent actuellement à pourvoir**

***Le Groupe d'Ingénierie propose encore de nombreuses opportunités  
professionnelles sur l'ensemble de ses activités***

**Paris, le 3 octobre 2017** – SEGULA Technologies, groupe d'ingénierie au service de la compétitivité de tous les grands secteurs industriels, poursuit sa dynamique de recrutement.

En raison de sa forte croissance, le Groupe est en recherche permanente de nouveaux talents. Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2017, le groupe a recruté 3200 personnes à travers le monde.

En France, où le groupe a déjà recruté 1600 personnes sur l'ensemble de ses activités, près de 800 postes restent encore à pourvoir :

- **Dans l'Automobile, 300 ingénieurs et techniciens sont recherchés**
    - Architectes,
    - Ingénieurs développement soft et hard,
    - Concepteurs câblages,
    - Ingénieurs électroniques,
    - Dessinateurs et concepteurs,
    - Ingénieurs thermiciens,
    - Ingénieurs tests et mesures,
    - Chefs de projets,
    - Ingénieurs process,
    - Ingénieurs contrôle moteur,
    - Ingénieurs calculs
  
  - **Dans le Naval, Ferroviaire, Energie et Oil&Gas, près de 400 emplois sont encore ouverts** ; ils concernent sur tout le territoire les profils suivants :
    - Ingénieurs Tuyauterie,
    - Ingénieur Mécanique
    - Ingénieurs EIA (Electricité – Instrumentation Automatisme),
    - Dessinateurs Projeteurs IG (Autocad / PDMS / Microstation) et Mécanique (Catia / Solidworks /Créo) et des profils équipes communes dans le nucléaire.
- Près de la moitié de ces postes (200) concernent l'Energie et l'Oil&Gas :**
- Ingénieurs Tuyauterie,
  - Ingénieurs EIA,
  - Ingénieurs process

- De nombreux postes sont aussi ouverts pour des profils de Dessinateurs/Projeteurs tout niveau et pour la préparation et supervision de chantiers (tuyauterie/EIA)
- **Dans l'Aéronautique, une centaine de postes sont à pourvoir**, partout en France mais aussi pour des missions à l'étranger dans des métiers et statuts diversifiés :
  - Ingénieurs méthodes intervenant pour l'amélioration des process métiers
  - Ingénieurs et techniciens experts en développement d'outillages pour l'optimisation de la production dans le domaine aéronautique.
  - Ingénieurs et techniciens de bureau d'étude en simulation numérique pour les conditions de fonctionnement des appareils (aérodynamique, propulsion, bruit...)
  - Ingénieurs et techniciens de bureau d'étude en simulation numérique pour la conception des appareils
  - Ingénieurs process
  - Chefs de projets
  - Techniciens en support à la production (supply-chain, approvisionnements, qualité)
  - Techniciens de maintenance et experts en mécanique moteurs et équipements, notamment hélicoptères
  - Experts en navigabilité

A l'international, Segula Technologies a déjà recruté 1600 personnes et poursuit son expansion.

**Toutes nos offres d'emploi sont disponibles sur le site**  
<https://segulafrance-recrute.talent-soft.com>

#### **A propos de SEGULA Technologies**

SEGULA Technologies est un groupe d'ingénierie présent mondialement, au service de la compétitivité de tous les grands secteurs industriels : automobile, aéronautique, énergie, ferroviaire, naval, pharmacie et pétrochimie. Présent dans 26 pays, fort de ses 100 implantations dans le monde, le Groupe privilégie une relation de proximité avec ses clients grâce aux compétences de ses 11 000 collaborateurs. Ingénieuriste 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**

Caroline.ponsikhider@segula.fr

01 41 39 45 23 / 06 10 42 22 78