

Avec #DarkIA, SEGULA Technologies lance l'une des plus grandes opérations jamais organisées pour les Etudiants Ingénieurs

Jusqu'à 400 participants sont attendus sur une seule soirée lors de cet Escape Game géant 100% Segula Technologies. A l'issue de leur mission, ils pourront rencontrer les recruteurs du groupe !

Paris (France), le 23 mars 2017 – SEGULA Technologies, groupe d'ingénierie mondial, lance une opération d'ampleur pour ses candidats Ingénieurs, le 26 avril à Paris.

Dans un lieu parisien surprenant, totalement personnalisé pour l'opération, les équipes auront 60 minutes, pas une de plus, pour résoudre une dizaine d'énigmes et venir en aide au Pr Genius, afin de désactiver #DarkIA, une intelligence artificielle devenue incontrôlable !

En deuxième partie de soirée, à l'issue de leur mission, les candidats qui le souhaitent pourront rencontrer les recruteurs de Segula Technologies afin de discuter des nombreuses opportunités de stages ou d'emplois au sein du groupe, puisque 2200 postes et 250 stages sont à pourvoir cette année rien qu'en France.

Cette opération d'ampleur est ouverte à toutes les Ecoles d'Ingénieurs et aux universités proposant des cursus d'Ingénieurs et Techniciens.

Pour tenter de participer, rien de plus simple :

- Les participants constituent une équipe de 5 personnes, avec un Chef d'équipe
- Le Chef d'équipe procède aux inscriptions sur segulatechnologies.com/darkia

Attention, le nombre de places est limité à 400 !

[Découvrez la bande annonce du projet #DarkIA](#)



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 10 000 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](#).

Contacts Presse

SEGULA Technologies

Caroline.ponsikhider@segula.fr

01 41 39 45 23 / 06 10 42 22 78