

**Communiqué de presse**

Paris, 14 octobre 2025

## Raphaël Gorgé remporte le Prix EY de l'Entrepreneur de l'année 2025

La cérémonie nationale de la 33<sup>ème</sup> édition du Prix EY de l'Entrepreneur s'est tenue le lundi 13 octobre 2025.

À cette occasion, le jury a distingué Raphaël Gorgé, Président-Directeur Général du groupe Gorgé, en reconnaissance de son parcours entrepreneurial exemplaire.

Le Prix EY de l'Entrepreneur de l'Année récompense des entrepreneurs qui dirigent des entreprises de croissance, conciliant responsabilité et modèle économique pérenne, à travers différentes catégories. Celui « d'Entrepreneur de l'année » récompense les dirigeants d'entreprises qui réalisent plus de 20 M€ de chiffre d'affaires. Il permet de mettre en lumière des champions de la croissance en France.

À la tête du groupe Gorgé depuis 2011, Raphaël Gorgé a intégré la société en 2004 au poste de Directeur Général Délégué après une expérience de dix ans dans les secteurs de la finance et de la technologie. Dès son arrivée, il a initié une réorientation stratégique visant à limiter la dépendance au secteur automobile au profit de nouveaux domaines, notamment les systèmes de drones autonomes. Par l'intermédiaire de sa filiale Exail Technologies, issue de la fusion entre ECA Group et iXblue, le groupe s'est imposé comme l'une des rares ETI françaises de défense et bénéficie aujourd'hui d'une position de leader mondial dans ses activités.

Depuis 2010, le groupe Gorgé a consacré plus de 250 millions d'euros à la recherche et au développement, convaincu du rôle central des systèmes de drones dans le domaine naval. Ces investissements ont permis la signature de deux contrats majeurs portant sur des systèmes intégrés de lutte contre les mines sous-marines, chacun d'une valeur de plusieurs centaines de millions d'euros.

En 2021, indépendamment des activités d'Exail Technologies, Raphaël Gorgé s'est associé à une dizaine d'experts français du nucléaire pour le projet Calogena. Ce projet innovant porte sur le développement d'un petit réacteur modulaire (SMR) de 30 MW thermiques destiné à alimenter les réseaux de chaleur urbains en énergie décarbonée. Cette initiative répond à la nécessité de réduire la dépendance aux énergies fossiles telles que le gaz ou le charbon. Calogena a été sélectionnée en 2023 dans le cadre de l'appel à projets « Réacteurs nucléaires innovants », soutenu par l'État, pour favoriser l'émergence de nouvelles technologies nucléaires.



## À propos de Exail Technologies

Exail Technologies est une entreprise de défense de haute technologie spécialisée dans les domaines de la robotique autonome et des systèmes de navigation, avec une forte intégration verticale des métiers. Le groupe propose des systèmes de drones maritimes, notamment pour la lutte contre les mines sous-marines, et des centrales inertielles de navigation utilisant la technologie de pointe de gyroscope à fibre optique.

Exail Technologies assure performance, fiabilité et sécurité à ses clients civils et militaires opérant dans des environnements sévères et génère ses revenus dans près de 80 pays. La société génère majoritairement ses revenus dans le secteur de la défense, mais également auprès de clients civils.

Exail Technologies est cotée sur Euronext Paris Compartiment B (EXA) et sur le marché de cotation OTCQX (EXALF). La société fait partie de l'indice SBF 120 et du segment Euronext Tech Leaders, regroupant plus de 110 sociétés Tech leaders dans leur domaine ou en forte croissance. Elle fait partie de l'indice MSCI Global Small Caps.

[www.exail-technologies.com](http://www.exail-technologies.com)

## Contacts

### Relations investisseurs

Hugo Soussan  
Tel. +33 (0)1 44 77 94 86  
[h.soussan@exail-technologies.com](mailto:h.soussan@exail-technologies.com)

### Relations médias

Manon Clairet  
Tél. +33 (0)1 53 67 36 73  
[mclairet@actus.fr](mailto:mclairet@actus.fr)

Anne-Pauline Petureaux  
Tel. +33 (0)1 53 67 36 72  
[aputureaux@actus.fr](mailto:aputureaux@actus.fr)