

Communiqué de presse  
Paris, le 04 juin 2019, à 18h

## ESI Group confirme son éligibilité au dispositif fiscal PEA-PME.

ESI confirme répondre à tous les critères d'éligibilité du dispositif PEA-PME précisés par le décret d'application n°2014-283 en date du 4 mars 2014 et confirmés par la loi Pacte adoptée le 11 avril 2019, à savoir : un chiffre d'affaires inférieur à 1,5 milliard d'euros ; un total bilan inférieur à 2 milliards d'euros et un effectif inférieur à 5 000 personnes.

Par conséquent les investisseurs peuvent intégrer les actions ESI (code ISIN : FR0004110310) au sein des comptes PEA-PME, dispositif dédié à l'investissement dans les petites et moyennes valeurs, et qui bénéficie des mêmes avantages fiscaux que le plan d'épargne en actions (PEA) traditionnel.

Pour en savoir plus sur le décret d'application en date du 4 mars 2014, [cliquez ici](#).

### Contacts

#### ESI – Relations actionnaires

Florence Barré  
[investors@esi-group.com](mailto:investors@esi-group.com)  
+33 1 49 78 28 28

#### SHAN – Presse & Relations actionnaires

Sarah Levy-Quentin  
[Esigroup@shan.fr](mailto:Esigroup@shan.fr)

### Prochains évènements :

Assemblée Générale

**18 juillet 2019**

Chiffre d'affaires et résultats  
semestriels 2019

**19 septembre 2019**

### À propos d'ESI Group

[ESI Group](#) est le principal créateur mondial de logiciels et services de Prototypage Virtuel. Spécialiste en physique des matériaux, [ESI](#) a développé un savoir-faire unique afin d'aider les industriels à remplacer les prototypes réels par des prototypes virtuels, leur permettant de fabriquer puis de tester virtuellement leurs futurs produits et d'en assurer leur pré-certification. Couplé aux technologies de dernière génération, le Prototypage Virtuel s'inscrit désormais dans une approche plus large du Product Performance Lifecycle, qui adresse la performance opérationnelle du produit tout au long de son cycle de vie complet de fonctionnement, du lancement au retrait. La création de Jumeaux Hybrides (Hybrid Twin™) intégrant à la fois la simulation, la physique et l'analyse de données permet de créer des produits intelligents, notamment avec les objets connectés, de prédire leur performance et d'anticiper leurs besoins de maintenance.

Présent dans plus de 40 pays et dans les principaux secteurs industriels, [ESI Group](#) emploie environ 1200 spécialistes de haut-niveau à travers le monde. Son chiffre d'affaires 2018 s'est élevé à 139 M€. ESI est une société française cotée sur le compartiment B d'Euronext Paris, labellisée « Entreprise Innovante » en 2000 par Bpifrance et éligible aux FCPI et aux PEA-PME.

Pour plus d'informations, veuillez visiter [www.esi-group.com/fr](http://www.esi-group.com/fr).

Suivez ESI

