

Communiqué de Presse Financier

Paris, le 13 janvier 2020, à 18h

## Bilan annuel du contrat de liquidité contracté avec le CIC

ESI Group a confié au CIC depuis le 12 mars 2009 la mise en œuvre d'un contrat de liquidité, conforme à la Charte de déontologie de l'Association Française des Marchés Financiers (AMAFI).

A la date du 31 décembre 2019, les moyens suivants figuraient au compte de liquidité : 1 880 titres et 140 552,05 € en espèces.

Il est rappelé qu'au 30 juin 2019, lors du dernier bilan semestriel, les moyens suivants figuraient au compte de liquidité : 5 385 titres et 31 519,93 € en espèces.

### Rappel sur le changement de date de clôture

Conformément au vote de l'Assemblée générale du 18 juillet 2019, la société clôturera désormais ses comptes au 31 décembre de chaque année, entraînant un exercice exceptionnel de 11 mois pour l'année 2019.

Retrouvez l'ensemble des communiqués sur : [www.esi-group.com/presse](http://www.esi-group.com/presse)

### Prochains évènements

Chiffres d'affaires 2019  
13 février 2020

Résultats 2019  
24 mars 2020

### 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**  
Florent Alba  
[ESIgroup@shan.fr](mailto:ESIgroup@shan.fr)

### À propos d'ESI Group

[ESI Group](http://www.esi-group.com) 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](http://www.esi-group.com) 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.

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

