



Communiqué de Presse

Paris, le 11 décembre 2017, à 18h00

ESI Group accélère le déploiement de son plan de transformation stratégique

Nomination d'Angelita Reyes en qualité de Directrice des Ressources Humaines Groupe

ESI Group (FR0004110310 – ESI), leader et pionnier des solutions de prototypage virtuel, annonce l'avancée majeure de son plan de transformation stratégique avec le recrutement d'Angelita Reyes en tant que Directrice des Ressources Humaines et membre du Comité Exécutif du Groupe.

Cette nomination marque le franchissement d'une étape importante du plan quinquennal stratégique « Objectif 2020 », initié en 2016. Dans le contexte des mutations économiques et industrielles liées à la nouvelle « Economie de la performance » et à « l'Usine du Futur », ESI Group accélère la transformation de son organisation opérationnelle selon des priorités clairement définies :

- Alignement des activités d'ESI avec les structures des organisations de nos clients ;
- Adaptation de la stratégie commerciale d'ESI à des solutions innovantes à forte valeur ajoutée ;
- Intégration avancée des équipes globales et locales de support dans le processus de gestion des comptes clients ;
- Renforcement des fonctions transverses globales dédiées au développement avec synergie de solutions et plateformes.

Ces axes de transformation doivent concourir au développement et à la promotion des nouvelles solutions ESI de rupture « Hybrid Twin™ » (Jumeau Hybride), en parallèle du renforcement des solutions historiques de Prototypage Virtuel.

Dans ce contexte, Angelita Reyes, dont la prise de fonctions est immédiate, apporte son expertise reconnue pour favoriser les transformations opérationnelles des ressources humaines dans le secteur des hautes technologies. Angelita a notamment acquis cette précieuse expérience dans le secteur de l'intelligence logicielle chez ILOG, société leader du domaine, puis chez IBM après son rachat, où elle a mené avec succès la réorganisation d'activités stratégiques.



La mission d'Angelita chez ESI Group consistera, en particulier, à déployer au niveau régional et mondial les processus et outils afin de développer un esprit de collaboration, et de favoriser la motivation, l'efficacité et la performance opérationnelle des équipes.

Angelita Reyes est diplômée en management de la Wharton School, Université de Pennsylvanie, Philadelphie, Etats-Unis.

Alain de Rouvray, Président Directeur Général d'ESI Group, déclare « *C'est avec enthousiasme que nous accueillons Angelita Reyes dont l'arrivée opportune vient soutenir la montée en puissance de notre plan de transformation stratégique pour promouvoir les nouvelles solutions de jumeau hybride (Hybrid Twin™). Sa solide expérience pour répondre aux enjeux des ressources humaines dans des contextes de rupture dans le secteur des hautes technologies est un atout précieux pour permettre à ESI Group de concrétiser ses objectifs de croissance, de rentabilité et de responsabilité sociale* ».

Retrouvez l'ensemble de nos communiqués sur : www.esi-group.com/presse

Relations Actionnaires

ESI Group – Europe / Asie

[Corinne Romefort-Régnier](#)

[Justine Brosset](#)

+33 1 53 65 14 51

ESI Group – Amériques

[Corinne Romefort-Régnier](#)

+ 1 415 994 3570

NewCap

[Emmanuel Huynh](#)

[Louis-Victor Delouvrier](#)

+33 1 44 71 98 53

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 2016 s'est élevé à 141 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.

Suivez ESI

