

**Communiqué de presse**  
Palaiseau, le 19 septembre 2024

## Deux nouvelles nominations chez SystemX :

### Nadège Faul est nommée Directrice programmes et projets et Lionel Scremin, Directeur développement et international

Palaiseau, le 19 septembre 2024 – [SystemX](#), l'Institut de recherche technologique (IRT) dédié à l'ingénierie numérique des systèmes du futur, adapte l'organisation de sa direction opérationnelle au développement de vastes programmes R&D structurants avec une portée mondiale : il annonce l'arrivée de Nadège Faul au poste de Directrice Programmes et Projets et promeut Lionel Scremin au poste de Directeur développement et international.

#### Nadège Faul, Directrice programmes et projets



En tant que Directrice programmes et projets, Nadège Faul, 60 ans, supervisera l'activité de gestion des projets, assurera l'alignement des projets et des programmes sur les objectifs stratégiques de l'institut, et contribuera au pilotage de la stratégie de valorisation des résultats.

Diplômée de NEOMA Business School, Nadège compte 28 ans d'expérience chez Stellantis où elle a occupé diverses fonctions dans le domaine de la distribution de véhicules, pièces de rechange et services, de développement de réseau commercial, en France et à l'international, et de conduite de projets stratégiques transverses. Elle a ensuite rejoint VEDECOM en 2014 pour assurer le pilotage des projets de recherche portant sur l'introduction des véhicules automatisés et connectés dans les infrastructures de transport, ainsi que de nombreux projets collaboratifs français et européens consacrés aux expérimentations de véhicules autonomes.

#### Lionel Scremin, Directeur développement et international



Lionel Scremin, 48 ans, devient Directeur développement et international. Dans le cadre de ses nouvelles fonctions, il contribuera principalement à la prospection et au développement des activités de l'institut sur l'ensemble de ses secteurs applicatifs prioritaires, ainsi qu'au pré-cadrage de programmes et projets avec les partenaires.

Ingénieur Supélec, Lionel Scremin a collaboré pendant 15 ans au sein du groupe Alstom en Amérique du Nord. Il a occupé différents postes au sein des services d'ingénierie des systèmes et de gestion de produits, en orchestrant la livraison et l'implémentation de solutions numériques de hautes technologies pour les télécommunications, le multimédia, les systèmes de sécurité, de transport et d'infrastructure. Il a étendu son champ de compétence avec l'obtention d'un Master en Sciences Appliquées et d'un Master en Administration des Affaires de l'Université de Montréal. Il rejoint l'IRT SystemX en 2013 pour assurer le pilotage d'un projet de recherche appliqué au transport multimodal, couplant ainsi ses intérêts pour l'innovation et la gestion. Il prend ensuite la direction du développement des activités de SystemX à Lyon. Depuis 2020, il développe également les affaires européennes pour l'ensemble de l'institut.

« Depuis 2020, nous opérons de grands programmes structurants avec une ambition d'impact à l'échelle internationale, autour de l'intelligence artificielle de confiance et hybride, de la cybersécurité industrielle et des jumeaux numériques industriels. Notre organisation devait s'adapter à cette évolution. Celle-ci va permettre une plus grande transversalité mais aussi de renforcer le développement de nouveaux partenariats stratégiques à l'international et notre capacité à coordonner de nouveaux programmes emblématiques autour de nos compétences et de nos plateformes. Je me réjouis de la nomination de Lionel Scremin, qui s'inscrit dans la continuité de ses précédentes missions de Directeur des affaires européennes et de l'arrivée de Nadège Faul qui va nous faire bénéficier de son expertise qui fait parfaitement sens avec l'ADN de l'institut », commente Paul Labrogère, Directeur général de SystemX.

### **À propos de l'IRT SystemX**

Intégré à France 2030, SystemX est un institut de recherche technologique (IRT), dédié à l'ingénierie numérique des systèmes. Dans un monde en pleine mutation où la maîtrise des technologies clefs de la transformation numérique sera au cœur des systèmes du futur, l'institut déploie le plein potentiel de la recherche sur ces technologies pour dessiner un monde plus sûr, plus performant et plus durable.

Conformément aux objectifs de France 2030, SystemX opère des programmes de recherche structurants qui créent de la valeur à l'échelle de la société en répondant aux grands enjeux de la digitalisation et de la décarbonation. Ces programmes favorisent la collaboration entre une grande diversité de partenaires industriels (grands groupes, ETI, PME, start-up), académiques et institutionnels et valorisent la multidisciplinarité et la fertilisation croisée inter-filières.

Au cœur de Paris-Saclay et de la région lyonnaise, SystemX s'emploie à lever des verrous scientifiques et technologiques majeurs au profit de 5 secteurs applicatifs prioritaires : Mobilité et Transport autonome, Industrie du futur, Défense et Sécurité, Environnement et Développement durable, Numérique et Santé.

Pour en savoir plus : [www.irt-systemx.fr](http://www.irt-systemx.fr) | [@IRTSystemX](https://twitter.com/IRTSystemX) | [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/irt-systemx) | [YouTube](https://www.youtube.com/channel/UC...)

### **Contact presse**

Marion Molina

Tél. 06 29 11 52 08

[marionmolinapro@gmail.com](mailto:marionmolinapro@gmail.com)