



Judi 10 janvier 2019

**Contact presse**  
Orlane DRUX  
[orlane.drux@insa-rouen.fr](mailto:orlane.drux@insa-rouen.fr)  
Tél : 02 32 95 97 17

## Renouvellement de la présidence du conseil d'administration de l'INSA Rouen Normandie

Judi 20 décembre 2018, les membres du conseil d'administration extraordinaire ont élu Bruno POTIER président du conseil d'administration pour une durée de 3 ans. Il succède à Marc-Antoine TROLETTI après 2 mandats. Yvon Gervaise, directeur de SGS multilab, est également réélu vice-président.

### Bruno Potier

Né le 6 avril 1960, il est DRH du site ArianeGroup Vernon et du Cluster Propulsion Liquide. Il est aussi président du pôle formation de l'UIMM de l'Eure.

Diplômé de l'École Supérieure de l'Énergie et de Matériaux et titulaire d'un doctorat en aérothermochimie, il entre à la Société Européenne de Propulsion à Vernon en 1986 comme ingénieur d'études. Il intègre après 8 ans et différentes fonctions dont des activités de recherche, la marque Ariane5 pour travailler sur le programme de développement du moteur de fusée Vulcain 2.

En mai 2003, il prend la fonction de Responsable Technique Industriel des laboratoires de physique et de chimie du centre spatial guyanais du groupement Snecma - MT aerospace. Puis successivement, début 2007, il devient chef de l'établissement Snecma de Kourou et en 2009, chef du groupe qualité de la division moteurs spatiaux et membre du comité de direction.

Enfin, nommé en 2014 directeur de l'établissement Snecma de Vernon, puis directeur des ressources humaines de la division moteurs spatiaux de Snecma, il est depuis 2016 directeur des ressources humaines du site ArianeGroup de Vernon et du cluster propulsion liquide.

### À propos de l'INSA Rouen Normandie

Premier institut régional de recherche et de formation supérieure en ingénierie et figurant parmi les principaux établissements français, l'INSA Rouen Normandie occupe une place majeure dans le paysage de la formation d'ingénieur-e-s en France. Ses missions, l'enseignement [10 formations d'ingénieur-e-s dont 3 par apprentissage, 2 Mastères spécialisés® et 7 masters], la recherche [8 laboratoires] et la diffusion de la culture scientifique s'articulent autour des domaines de compétences suivants : les systèmes d'information, le big data, les mathématiques, la chimie et les procédés, la maîtrise des risques et la reconversion de sites industriels, l'énergétique, la propulsion, la mécanique, la performance industrielle ou encore le génie civil et l'urbanisme. L'INSA Rouen Normandie diplôme chaque année près de 400 ingénieur-e-s et est membre du groupe INSA qui forme chaque année près de 10% des ingénieur-e-s français-es. Il a tissé des liens étroits avec le monde industriel et a développé de nombreux partenariats avec des organismes internationaux.



De gauche à droite : Marc-Antoine TROLETTI, ancien président du conseil d'administration, Yvon GERVAISE, vice-président et Bruno POTIER, nouveau président.