

## Communiqué de presse

Toulouse, le 9 septembre 2014

### **Olivier Lesbre, nommé directeur général de l'Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace (ISAE)**

**Par décret du président de la République en date du 15 juillet 2014, Olivier Lesbre a été nommé directeur général de l'Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace (ISAE) à Toulouse à compter du 1er septembre 2014.**

#### **Son ambition pour l'ISAE : poursuivre le développement de l'Institut.**

« Pôle mondial de formation supérieur dans le domaine de l'aéronautique et de l'espace, l'ISAE, qui regroupe SUPAERO et l'ENSICA depuis 2007, est engagé dans une dynamique de progrès et de croissance qui l'a conduit par exemple à doubler son nombre de doctorants en sept ans. Fort du soutien de l'industrie aérospatiale qui se manifeste au travers de la Fondation ISAE-SUPAERO, l'Institut se fixe des objectifs ambitieux en matière de développement de la recherche scientifique, d'innovations pédagogiques, de rayonnement international et d'ouverture sociale. »



Après ses études d'ingénieur à l'école Polytechnique, SUPAERO et Stanford, Olivier Lesbre rejoint la Délégation générale pour l'armement (DGA) en 1990, comme ingénieur d'étude dans le domaine du guidage des missiles stratégiques. De 1994 à 2000, il se consacre aux programmes de missiles de croisière français, d'abord comme directeur technique, puis comme directeur des programmes à partir de 1997. Il est alors directement impliqué dans le lancement du programme Scalp-EG, en coopération avec les Britanniques, et la constitution de Matra BAe Dynamics (aujourd'hui MBDA).



Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace

En 2001, après avoir participé à la mise en place de l'OCCAR, agence européenne d'acquisition d'armement, il y devient directeur adjoint du programme d'avion de transport Airbus A400M. Il contribue au lancement du programme et à la mise en place des équipes internationales chargées d'assurer l'interface entre Airbus Military et les États clients (6 États européens, auxquels s'adjoignent ensuite l'Afrique du Sud et la Malaisie).

Il rejoint en 2006 l'ambassade de France à Londres comme attaché d'armement. Il y met en place une nouvelle instance bilatérale, le « groupe de haut niveau », qui redynamise la coopération d'armement entre les deux pays (avec par exemple un triplement des projets conjoints de R&D en trois ans, et la préparation du traité de Lancaster House signé en 2010).

Depuis septembre 2009, il dirige DGA Maîtrise de l'information (ex-CELAR), centre d'expertise de plus de 1250 personnes implanté à Bruz, près de Rennes. Il est chargé d'y conduire de profondes réformes : fusion avec le LRBA, centre d'expertise de 350 personnes implanté à Vernon ; réforme des fonctions de soutien dans le cadre de la révision générale des politiques publiques (RGPP) ; mise en place d'une nouvelle activité de cyberdéfense. Il a également pris de 2010 à 2012 la direction du LRBA pour piloter le transfert de ses activités techniques vers Rennes et la fermeture de cet établissement.

Le 1<sup>er</sup> septembre 2014, Olivier Lesbre a pris ses nouvelles fonctions de directeur général de l'Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace (ISAE) à Toulouse.

Ingénieur général de l'armement de 1<sup>ère</sup> classe (3 étoiles), Olivier Lesbre est chevalier de la Légion d'honneur et de l'Ordre national du mérite.

## Contacts presse

### **Elodie Auprêtre**

Agence MCM

Tel : 04 91 31 47 37

### **Patrick Gousseau** –

Responsable communication de l'Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace

Tel : 05 61 33 80 31 – Courriel : [patrick.gousseau@isae.fr](mailto:patrick.gousseau@isae.fr)