



Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace



## Communiqué de presse

Toulouse, le 02 février 2010

# Signature d'une convention de partenariat entre l'ISAE et EUROCOPTER

Une convention de partenariat entre l'Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace (ISAE) et EUROCOPTER a été signée le 2 février 2010 sur le campus ENSICA de l'ISAE

Les deux signataires entendent consolider leurs relations en paraphant un accord de coopération dans les domaines de l'enseignement, de la formation et de la recherche et destiné à mieux structurer et développer les relations entre les étudiants de l'ISAE et EUROCOPTER.

Très concrètement, cet accord de coopération se traduit par :

- des engagements dans le cadre de la formation professionnelle et en particulier au niveau du mastère spécialisé « Helicopter Engineering », programme de spécialisation d'ingénieurs dans le domaine des hélicoptères, programme unique dans le monde aujourd'hui,
- un concours actif d'Eurocopter dans la formation des ingénieurs pouvant prendre la forme de : participations au cours, propositions de projets d'études industrielles, d'offres de stages, de prêt de matériels EUROCOPTER à objectifs pédagogiques...
- des actions en faveur de la recherche, l'organisation de conférences, des prestations d'expertises, des participations conjointes à des évènements scientifiques...
- un soutien d'EUROCOPTER à la politique internationale de l'ISAE,
- ou encore des actions en faveur de la diversité.

Cet accord intervient à l'issue d'une année 2009 très riche pour l'ISAE dans le domaine de la signature de partenariats. En nouant des partenariats durables avec de grands noms du secteur aéronautique et spatial (Dassault, ONERA, CNRS-LAAS, CNES, Air France) et de sociétés de service (Altran...) l'ISAE confirme son rang de pôle mondial de l'enseignement supérieur et de la recherche aérospatial.

EUROCOPTER a signé, depuis fin 2008, des accords similaires avec les Ecoles et Universités clefs pour chacun de ses 3 sites européens : Ecole Centrale Marseille, Université Polytechnique de Valencia et Université de Stuttgart. Aujourd'hui cet accord avec l'ISAE vise à encore renforcer l'implication d'EUROCOPTER dans ces Ecoles d'Ingénieurs ou Universités, pour notamment permettre aux élèves de convertir leur passion pour l'aéronautique, et pour l'hélicoptère en particulier, en un futur métier.



Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace



## A propos de l'ISAE

Issu du rapprochement entre SUPAERO (1909) et de l'ENSICA (1945) le 1<sup>er</sup> octobre 2007, l'Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace (ISAE) est devenu le pôle mondial de l'enseignement supérieur et de la recherche dans le domaine aérospatial.

L'ISAE, c'est notamment aujourd'hui :

- une offre de formation scientifique et technique complète et de très haut niveau (2 diplômes ingénieurs SUPAERO et ENSICA ; 17 mastères spécialisés, 2 diplômes nationaux de master ; 9 masters recherche, 6 écoles doctorales)
- 4277 élèves (dont formation continue et programmes spécifiques internationaux)
- une stratégie de recherche ambitieuse : lien formation-recherche très fort, des partenariats structurants (avec l'ONERA, le CNRS-LAAS, l'Institut Clément Ader dans le domaine de la mécanique des structures et des matériaux...), l'ISAE un acteur-clé au sein du pôle de compétitivité de rang mondial Aerospace Valley...)
- un fort rayonnement à l'international (161 possibilités d'échanges avec les meilleures universités internationales, 26% d'élèves étrangers à l'ISAE représentant 55 nationalités sur les 5 continents)

## A propos d'EUROCOPTER

Créé en 1992, le Groupe Eurocopter franco-germano-espagnol est une division d'EADS, numéro 1 mondial dans les domaines de l'aéronautique, de l'espace, de la défense et des services associés. Le Groupe Eurocopter emploie environ 15 600 personnes. En 2009, Eurocopter confirmait sa position d'hélicoptériste numéro 1 mondial sur les marchés civils et parapublics, avec un chiffre d'affaires supérieur à 4,6 milliards d'euros, 344 hélicoptères neufs commandés et 52 % du marché civil et parapublic. Les produits du Groupe représentent 30 % de l'ensemble de la flotte d'hélicoptères mondiale. Eurocopter est fortement présent à l'international grâce à ses 18 filiales implantées sur les cinq continents et à un réseau dense de distributeurs, d'agents agréés et de centres de maintenance. Plus de 10 500 hélicoptères Eurocopter sont actuellement en service chez environ 2 800 clients dans plus de 140 pays. Eurocopter possède la gamme d'hélicoptères civils et militaires la plus large au monde.

## Contacts presse

### **Pour l'ISAE**

**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)

### **Pour EUROCOPTER**

**Cécile Vion-Lanctuit**

Tel : 04 42 85 60 51 - Mob : 06 72 83 90 67

Courriel : [Cecile.vion-lanctuit@eurocopter.com](mailto:Cecile.vion-lanctuit@eurocopter.com)

**Dominique Fouda**

Tel : 04 42 85 95 71 - Mob : 06 78 03 34 38

Courriel : [Dominique.fouda@eurocopter.com](mailto:Dominique.fouda@eurocopter.com)