



EDITORIAL

Un campus qui revit

« Au moment où 2016 touche à son terme, il est temps pour les équipes de l'Institut de se retourner avec fierté sur une année riche en réalisations opérationnelles marquantes. S'il n'y en avait qu'une plus particulièrement symbolique à retenir, c'est peut-être celle du renouveau - désormais bien tangible - d'un campus qui demeure essentiel à la proposition de valeur portée par l'Institut.

Après une phase de diagnostics préparatoires, c'est sur la voie de la réhabilitation de son campus que l'Institut et ses administrateurs se sont résolument engagés en 2014. Ce sont les fruits de cette stratégie volontariste - et des lourds investissements associés - qui auront été récoltés lors des douze derniers mois. Ainsi, c'est 2016 qui aura vu l'achèvement des importants travaux de réhabilitation et de mise en conformité engagés en 2015 conjointement avec notre partenaire, le CROUS de Toulouse-Occitanie, arrivé sur le campus en 2014. De même, c'est en 2016 qu'aura été trouvé le successeur d'Aerospace Valley en tant que locataire de notre ensemble de bureaux : les équipes de la direction régionale de la branche génie civil du groupe Eiffage y prendront leurs quartiers dans les premiers jours de janvier 2017. Enfin, c'est en 2016 qu'a été actée notre stratégie de relance d'une activité en propre de location de salles et d'espaces de réunion, objet ces derniers jours d'une campagne de communication ciblée.

Alors que la récente ouverture à la circulation automobile de la Liaison Multimodale Sud-Est (LMSE) vient consolider cette dynamique porteuse, il est désormais pleinement possible de rappeler les atouts clefs proposés par un campus qui, situé en proximité immédiate du technoparc Toulouse Aerospace, jouit d'un emplacement privilégié. Sur ses 8 735 mètres carrés de surface, le campus de l'IAS dispose de capacités d'hébergement comprenant 130 logements proposés à la location pour de courts ou longs séjours. Un restaurant d'entreprise d'une capacité de 150 places assises, ainsi qu'un restaurant de direction de 40 couverts, s'ajoutent à cette offre de services. Plusieurs salles de formation, entièrement équipées et totalement modulables, ainsi que deux amphithéâtres (dont l'un, totalement rénové, peut accueillir jusqu'à 369 personnes), complètent un dispositif unique sur la place toulousaine.

Alors, décidément oui, le campus de l'IAS est de retour ! Gageons que l'année qui vient en apportera la claire et pérenne démonstration.



SOMMAIRE

Actualité opérationnelleP2

> L'IAS renforce sa coopération avec l'Indonésie

La vie de l'IASP3

> Un parrain SAFRAN pour notre promotion Master 2016 - 2017

Nos partenaires témoignentP4

AgendaP4



Pierre VALENTI
Directeur Général



INDONESIE

L'IAS renforce sa coopération avec l'Indonésie



En octobre dernier, Valérie Barthe, notre Directrice du Développement, se rendait à Bandung afin de rencontrer nos clients et prospects indonésiens. De cette mission a découlé le déploiement d'une formation pour quatre ingénieurs de la société PT Dirgantara Indonesia. Visant à renforcer la productivité sur machines à grande vitesse, ce séminaire de deux semaines s'est tenu en décembre, alternant formation théorique, cas pratiques et visites industrielles telles que la chaîne d'assemblage de l'Airbus A380 à Blagnac. Dans le même temps, une délégation du LAPAN a été accueillie le 5 décembre dans nos locaux afin d'évoquer de futures opportunités de coopération. Notons que le docteur Rika ANDIARTI, Directrice Adjointe du LAPAN, qui a suivi nos programmes en 1991, menait cette délégation.

INTERNATIONAL

Le recrutement pour notre Programme Annuel Master 2017 - 2018 est lancé



C'est désormais un rituel dans l'agenda de nos équipes commerciales : le début du mois de novembre marque le lancement de la campagne de recrutement pour notre Programme Annuel Master. Solution phare dans notre offre de services, ce programme accueille chaque année une quarantaine de professionnels pour 14 mois de formation en France. Si la partie académique est portée par les Grandes Ecoles (TBS, ISAE-SUPAERO, ENAC, Mines d'Albi), l'accueil dans les tout derniers jours de juillet pour notre « Programme d'été » et l'accompagnement annuel associé constituent la valeur ajoutée de l'IAS. Toutes les informations pratiques concernant ce programme (détail de notre prestation, contacts clés, date limite pour candidater) sont accessibles via notre site web: <https://www.inst-aero-spatial.org/annualmasterprogram/>

MALAISIE

Une année placée sous le signe des « technologies hélicoptères »



Au printemps 2015, dans le cadre de contreparties liées à la vente d'EC725, l'IAS remportait un appel d'offre émis par Airbus Helicopters visant à former 25 ingénieurs et universitaires malaisiens. Déclinée en cinq modules, la formation « Helicopter Technology » a débuté en février dernier et s'est achevée le 25 novembre. Articulées autour de thématiques précises telles que la navigabilité ou les problématiques de vibration, les cinq sessions se sont déroulées entre Toulouse et Marignane ; une partie de chaque module ayant eu lieu dans les locaux de l'IAS et l'autre sur le site de notre donneur d'ordres, Airbus Helicopters. Avec cette quintuple action de formation qui s'achève, ce sont 25 professionnels supplémentaires qui s'ajoutent à la cinquantaine de profils que compte l'IAS Alumni Network en Malaisie, pays avec lequel nous collaborons depuis presque 20 ans.

JAPON

Vers des liens renforcés



Dans le cadre du salon « Japan Aerospace » tenu du 11 au 15 octobre dernier, Etienne Fleury s'est rendu à Tokyo où il était invité à prendre la parole lors du forum « éducation » organisé pour l'occasion. Son intervention portait plus particulièrement sur les différents modes de coopération possibles entre industriels et entités académiques dans le secteur aéronautique.

Cette mission a également donné lieu à plusieurs rendez-vous d'affaires avec, entre autres, l'Université de Tokyo, Arianespace, l'IADF ou encore l'Ambassade de France. Ce déplacement nous a par ailleurs permis d'officialiser un nouveau partenariat noué avec Yuichi TAKAYAMA, Président Directeur Général de la société Hyappen Marketing et membre de l'IAS Alumni Network depuis 2014. Quelques semaines plus tard, Yuichi nous rendait visite à son tour pour la tenue de plusieurs réunions avec des entités nipponnes présentes en France dans le cadre de l'édition toulousaine du salon Aeromart 2016.



FRANCE

L'IAS en première ligne au forum franco-russe de Toulouse



Suite à la première édition du « forum des formations et de la recherche aéronautique et spatiale » organisé à Moscou en octobre 2015, Toulouse accueillait les 1er et 2 décembre dernier le second volet de ce sommet franco-russe organisé sous l'égide de l'ENAC et de l'IAS, en partenariat avec le GIFAS, la DGAC, la Région Occitanie, et bien d'autres.

Organisé dans les locaux de l'Ecole Nationale d'Aviation Civile, l'événement a réuni une centaine de participants venus échanger sur la nécessité de s'internationaliser afin de renforcer les maillages académiques qui sont au cœur de la formation, de l'innovation et du développement industriel.

Notre Directeur Général, Pierre Valenti, a succédé sur scène à Marc HOUALLA, Directeur de l'ENAC, ainsi qu'à Nadia PELLEFIGUE, Vice-Présidente de la Région, lors de la séance d'inauguration en tant que représentant du GIFAS.

Un peu plus tard, c'est sur le thème de la formation continue que Valérie Barthe, notre Directrice du Développement, s'est exprimée.

Ces deux jours d'échanges se sont clôturés par la visite de laboratoires et centres de recherche toulousains.

FRANCE

Rendez-vous au salon du Bourget 2017



En juin 2015, notre Institut exposait en propre pour la première fois de son histoire sur le salon du Bourget.

Fort de la trentaine de rendez-vous d'affaires tenus à

cette occasion, l'IAS vous donne rendez-vous du 19 au 25 juin prochain sur le stand B31 (hall 2B), pour l'édition 2017 du plus grand salon aéronautique et spatial mondial.

Notre participation à cet événement majeur donnera lieu à une campagne de communication dédiée et sera pour nous l'occasion de réunir les membres de l'IAS *Alumni Network*.

Alors que le salon affiche déjà complet depuis plusieurs semaines, son édition 2017 sera résolument l'un de nos temps forts pour l'année à venir.

Un parrain SAFRAN pour notre promotion Master 2016 - 2017



Depuis maintenant trois ans, les participants à notre Programme Annuel Master sont parrainés par un représentant issu d'une société membre de notre Conseil d'Administration.

Après Airbus, représenté par Mme TAUBY en 2014 - 2015 et Nexeya, représenté par M. GAUTIER en 2015 - 2016, c'est le groupe SAFRAN qui, par la voix de son Vice-Président programmes Airbus & ATR, M. GUIRAUD, remplit ce rôle clé pour notre promotion 2016 - 2017.

Ainsi, une soirée de présentation et d'échanges a été organisée dans nos locaux le 2 décembre. Après avoir brièvement exposé les activités de son groupe, c'est sur son parcours et sa vision de son rôle de parrain que M. GUIRAUD s'est exprimé. A l'issue d'une séance de questions-réponses très fournie, notre parrain et ses filleuls ont poursuivi leurs échanges autour d'un cocktail.

D'autres événements sont d'ores et déjà programmés d'ici à la cérémonie FASIA 2017 !

Un Noël multiculturel à l'IAS



On le croyait venu du Pôle Nord mais contre toute attente, c'est du Venezuela qu'est arrivé le Père Noël de l'IAS cette année. César PEREZ PEREZ, participant vénézuélien à notre Programme Annuel Master, s'est en effet pris au jeu de l'homme au traîneau pour le plus grand plaisir des tout petits. Et les adultes, venus de Chine, du Pérou, d'Angola, du Brésil ou encore d'Indonésie n'ont pas été en reste !

Après un spectacle de magie proposé par un jeune circassien, c'est autour de quelques douceurs servies pour l'occasion que tous se sont retrouvés pour un moment d'échange et de partage.

Les équipes de l'IAS, venues en famille, étaient bien entendu présentes aux côtés de nos clients pour fêter la fin d'une année riche d'activités.



STAR ENGINEERING, PME de la région Occitanie est reconnue pour son expertise dans les domaines de la Sûreté, de la Maîtrise des Risques (RAMS) et de la Certification appliqués aux secteurs du transport. Nos métiers couvrent également l'assurance produit, le soutien logistique intégré (ILS), la Qualité et l'Ingénierie des Systèmes auprès des donneurs d'ordres, équipementiers et systémiers. Notre société connaît un essor important grâce aux transports de demain et à nos activités de R&D. A ce titre, nous participons au pôle de compétitivité SAFE dédié aux dirigeables, et supportons la conception de projets Airstar et sommes un des mécènes du projet ZEPHYR (tentative de record du Monde en Ballon, 2017). Depuis 2011 notre centre de formation agréé permet d'accompagner les industriels français et internationaux sur nos expertises.

Le partenariat entre l'IAS et Star Engineering s'est consolidé au cours des dernières années avec l'intervention d'experts de notre entreprise, renforçant ainsi le rayonnement de l'industrie aéronautique à travers le monde. Ainsi, nous avons eu le plaisir de contribuer aux programmes de formations de la Siberian Space University (RAMS appliqué au spatial) nous avons couvert cette même thématique avec la CAST (China Academy of Space Technology) et avons contribué au programme associé à la Royal Malaysian Air Force (RAMS appliqué aux éléments structure d'hélicoptère).

Cette collaboration s'inscrit dans une dynamique de projets communs à long terme que nous nous efforçons de pérenniser.



M. Philippe BROCHAIN
Directeur
Star Engineering

AGENDA



Voici les missions et les salons sectoriels auxquels participeront l'IAS et ses équipes sur les trois prochains mois :

MISSION

PAYS	DATE	PARTICIPANTS IAS	LIEU(X)
CHINE	Janvier	Valérie Barthe, Adeline Verdier	Pékin

SALONS

EVÉNEMENT	DATE	PARTICIPANTS IAS	LIEU(X)
PERSPECTIVES SPATIALES 2017	Janvier	Pierre Valenti	Paris
AERO INDIA 2017	Février	Etienne Fleury, Pierre Valenti	Bangalore
SATELLITE 2017	Mars	Pierre Valenti	Washington

Créé en janvier 1980 par le Groupement des Industries Françaises Aéronautiques et Spatiales (GIFAS), l'Institut Aéronautique et Spatial (IAS), basé à Toulouse, est l'agence de formation continue à l'international de la filière industrielle aéronautique et spatiale française.

Les chiffres clés de l'IAS : Plus de 3 600 professionnels formés issus de plus de 100 pays • Un portefeuille clients excédant les 150 noms
10 à 12 actions de formation par an • 2,2 millions d'euros de chiffre d'affaires en 2015 • 14 permanents au 31 décembre 2015

Directeur de publication : Pierre Valenti
Responsables éditoriaux: Amanda Boscus & Emilie Genoudet
Maquette : IAS
Traduction : Leïla Fressy-Parvin
Impression : 1001 Copies

23 avenue Edouard Belin • CS 44013 - 31028 Toulouse cedex 4 • France
Tel. +33 (0)5 62 17 33 33 • info@inst-aero-spatial.org
www.inst-aero-spatial.org • #IASInsider

The smart network

