



INVITATION PRESSE

**VOUS SOUHAITEZ RENCONTRER UN PILOTE DE RAFALE, L'AGENCE
D'INNOVATION DE LA DÉFENSE OU ENCORE DÉCOUVRIR LES MYSTÈRES DE
L'UNIVERS...
LES CONFÉRENCES IPSA DEMAIN REPRENENT !**

Le cycle de conférence IPSA Demain, lancé en novembre 2017 a été mis en place pour répondre à la préoccupation naturelle de toute école d'ingénieurs : comprendre la réalité actuelle et les transformations à venir des domaines, des secteurs et des métiers.

Ces conférences ouvertes aux étudiants, aux professionnels et au public se déroulent au sein du Campus Paris Ivry de l'école.

Les professionnels invités partagent leurs connaissances et leurs expériences avec les étudiants afin de leur donner les clés pour répondre aux attentes des entreprises dans leur domaine.

Après une première conférence en octobre dernier sur la thématique des lanceurs civils et leurs évolutions futures avec comme intervenant Jean-Christophe Henoux, VP Future Programmes d'ArianeGroup, **l'IPSA accueillera 3 nouveaux intervenants des secteurs de l'aéronautique et du spatial d'ici fin 2018.**

CRÉATION DE L'AGENCE INNOVATION DE LA DÉFENSE

Créée le 1^{er} septembre 2018, **l'Agence de l'innovation de défense** est destinée à devenir l'acteur central de la nouvelle stratégie d'innovation du [ministère des Armées](#). Un rôle fondamental et crucial sur lequel reviendront des membres de l'agence lors de la conférence IPSA Demain le **jeudi 29 novembre 2018 de 17h à 18h.**

Les étudiants, dont certains se destinent à travailler dans le secteur de la défense auront ainsi l'occasion d'être confrontés aux réels challenges auxquels fait face ce secteur.

[Inscriptions](#)

MIEUX COMPRENDRE L'UNIVERS – 6 DÉCEMBRE

Être en contact avec des professionnels, c'est l'un des intérêts majeurs des associations techniques de l'IPSA. C'est le cas [d'IPSA Vega](#). L'association rassemble les passionnés d'astronomie de l'école et aura le plaisir de recevoir **José Ocariz, chercheur au LPNHE, le jeudi 6 décembre 2018 de 17h à 18h.** Il reviendra sur la découverte du plus grand accélérateur de particules le Large Hadron Collider ([LHC](#)), aussi connu sous le nom de Grand collisionneur de hadrons grâce à quoi, les équipes

du [CERN](#) continuent de sonder la matière afin de comprendre plus en profondeur cette dernière et l'univers qu'elle compose.

[Inscriptions](#)

ENVOLEZ-VOUS AVEC LE CAPITAINE JEAN-GUILLAUME MARTINEZ - 13 DÉCEMBRE

Habitué à voler à près de 18 000 mètres d'altitude, [Jean-Guillaume « Marty » Martinez](#) est un homme qui sait prendre de la hauteur. Les étudiants, tous passionnés d'aéronautique, dont plus de la moitié travaillera dans ce secteur ou deviendra pilotes a hâte de rencontrer ce capitaine de [l'armée de l'Air](#) et ancien pilote de combat avec plus de 73 missions de guerre au compteur. Le français qui fait partie des meilleurs pilotes du Rafale, le célèbre avion de chasse construit par [Dassault](#), sera donc l'invité de la conférence IPSA Demain du **jeudi 13 décembre 2018 de 17h à 18h**.

[Inscriptions](#)

Informations pratiques

Lieu des conférences : Campus Paris Ivry

Adresse : 63 boulevard de Brandebourg, 94200 Ivry-sur-Seine

Pour toutes informations complémentaires, vous pouvez contacter le responsable communication [Kian SHAHMAEI](#)

Tél : 01 84 07 15 16

Email : kian.shahmaei@ipsa.fr



À propos de l'IPSA

Créée il y a plus de 50 ans, l'IPSA est l'école d'ingénieurs de l'air et de l'espace. L'école a construit au fil des années et notamment grâce à son important réseau d'anciens des partenariats solides et durables avec cette industrie, tant au niveau civil que militaire. En prise directe avec les grands décideurs et les spécialistes du domaine, l'IPSA propose ainsi une formation en rapport avec les attentes du marché, permettant à ses étudiants de rentrer de plain-pied dans la vie active et de vivre totalement leur passion pour l'aéronautique et l'espace. L'IPSA est intégré au concours Advance qui donne accès à 4 écoles d'ingénieurs (EPITA, ESME Sudria, Sup'Biotech, IPSA) implantées sur 13 campus en France et décerne un diplôme d'ingénieur habilité par la CTI.

www.ipsa.fr

À propos de IONIS Education Group

Créé en 1980 par Marc Sellam, IONIS Education Group est aujourd'hui le premier groupe de l'enseignement supérieur privé en France. 25 écoles et entités rassemblent dans 18 villes en France et à l'International plus de 28 500 étudiants en commerce, marketing, communication, gestion, finance, informatique, numérique, aéronautique, énergie, transport, biotechnologie et création... Le Groupe IONIS s'est donné pour vocation de former la Nouvelle Intelligence des Entreprises d'aujourd'hui et de demain. En 2017, le Groupe IONIS a élargi ses frontières avec la création de campus urbains interdisciplinaires dans des métropoles étrangères (Barcelone, Berlin, Bruxelles, Genève et bientôt New York). Ouverture à l'International, grande sensibilité à l'innovation et à l'esprit d'entreprendre, véritable culture de l'adaptabilité et du changement, telles sont les principales valeurs enseignées aux futurs diplômés des écoles du Groupe. Ils deviendront ainsi des acteurs clés de l'économie de demain, rejoignant nos réseaux d'Anciens qui, ensemble, représentent 75 000 membres.

Les principales entités de IONIS Education Group : ISG, ISEG, Moda Domani Institute, ISTH, ICS Bégué, ISEFAC, EPITA, ESME Sudria, IPSA, Sup'Biotech, Epitech, Web@cadémie, e-artsup, Ionis-STM, SUP'Internet, ETNA, Coding Academy, IONISx, IONIS 361, SECURESPHERE.

www.ionis-group.com