

3AF

www.3af.fr

Les Conférences du Groupe Ile-de-France

LES MERCREDIS DE L'AÉRONAUTIQUE ET DU SPATIAL
RECHERCHE, CONCEPTION, FABRICATION, PROJETS, ÉTUDES, ESSAIS...

Association Aéronautique et Astronautique de France

L'INSTITUT AÉROTECHNIQUE DE SAINT-CYR-L'ÉCOLE

Par **Clodoald ROBERT**, directeur de l'Institut AéroTechnique et
membre de la commission technique Aérodynamique

Une conférence en visiophonie organisée par le Groupe
Ile-de-France de la 3AF en partenariat avec la Mairie du 15ème

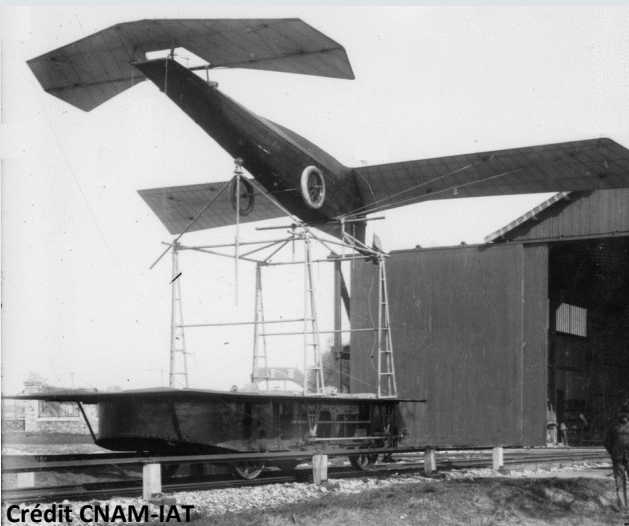
MERCREDI 20 MARS 2024 de 18h30 à 20h

L'Institut AéroTechnique (IAT) de Saint-Cyr-L'École est un centre d'essais public rattaché au Conservatoire National des Arts et Métiers de Paris et à sa Direction déléguée à la Recherche. Un établissement, fondé en 1909 grâce à une donation d'Henry Deutsch de la Meurthe, à l'origine de nombreux progrès au début de l'aviation puis dans les domaines du militaire (avions, missiles, drones...), des transports (automobile, ferroviaire...) et des sports de haut niveau (Formule 1, cyclisme, voile...).

INSCRIPTION OBLIGATOIRE sur le site 3AF

<https://www.3af.fr/fr/agenda/l-institut-aerotechnique-de-saint-cyr-l-ecole-2307>

Les conférences du groupe 3AF Ile-de-France sont proposées **en visiophonie** via le service de téléconférence ZOOM **ou en présentiel** lorsque la participation peut-être estimée suffisante et lorsque la proximité du conférencier le permet.



Crédit CNAM-IAT



Crédit CNAM-IAT

Accès gratuit sur inscription, membres et non membres 3AF

Voir le site 3AF à l'adresse : <https://www.3af.fr/evenements-1001>

PROCHAINES CONFÉRENCES 3AF ILE-DE-FRANCE

Intégration des drones dans l'espace aérien, par David Comby, DGAC, **mercredi 3 avril 2024**, 18h00/20h.

Les simulateurs de vol (conf 3AF/CRAIF), par Nathalie Gilliers, DGAC - CRAIF, **Jeudi 13 juin 2024**, 18h30/20h.

3AF - ASSOCIATION AÉRONAUTIQUE ET ASTRONAUTIQUE DE FRANCE, 6 RUE GALILÉE, 75116 PARIS - GROUPE 3AF ILE-DE-FRANCE

<https://www.3af.fr/> - <https://www.3af.fr/groupe-regional/idf>