

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### Nominations au sein de Safran Aircraft Engines

21 février 2018, Courcouronnes

**Safran Aircraft Engines annonce plusieurs nominations au sein de son équipe dirigeante :**

- **François Bastin est nommé Directeur de la division Moteurs Civils en remplacement de Cédric Goubet qui devient Président de Safran Nacelles.**
- **Sébastien Imbourg est nommé Directeur des programmes CFM de Safran Aircraft Engines et, par ailleurs, Directeur exécutif de CFM International\*, en remplacement de François Bastin**

**François Bastin** (46 ans) rejoint Snecma, (aujourd'hui Safran Aircraft Engines), en 1997, au sein de la direction Technique pour participer à la conception des chambres de combustion, tuyères et arrière-corps de moteurs. Il pilote ensuite le service en charge des performances avions et avant-projets de moteurs. A partir de 2004, il rejoint la direction Industrielle où il mène le plan de progrès de l'usine de Gennevilliers, avant de prendre la responsabilité de l'unité Forge, puis la direction des projets de Lean Manufacturing et Six Sigma pour la direction Industrielle. En 2009, il devient Directeur du programme LEAP. Depuis février 2015, François Bastin occupait le poste de Directeur des Programmes CFM de Safran Aircraft Engines et de Directeur exécutif de CFM International.

François Bastin est diplômé de l'École Normale Supérieure, détient un doctorat en Énergétique de l'École Centrale de Paris et a effectué des études postdoctorales à l'université de Stanford (Californie).

**Sébastien Imbourg** (44 ans) a débuté sa carrière chez Snecma (aujourd'hui Safran Aircraft Engines) en 1998 au sein des équipes de conception turbines civiles de la Direction Technique. Il participe ensuite à la certification du moteur SaM146 de PowerJet en tant que Chef de Marque Technique, de 2007 à 2010. Début 2011, il prend la tête de la Direction Démarche de Progrès de Snecma, avant de retourner à la Direction Technique pour diriger le bureau d'études. Depuis 2015, Sébastien Imbourg occupait le poste de Directeur des Programmes LEAP au sein de la division Moteurs Civils de Safran Aircraft Engines.

Sébastien Imbourg est diplômé de l'Institut National des Sciences Appliquées de Lyon et d'un DEA en Mécanique,



**Safran** est un groupe international de haute technologie, équipementier de premier rang dans les domaines de l'Aéronautique, de l'Espace et de la Défense. Implanté sur tous les continents, le Groupe emploie près de 58 000 collaborateurs pour un chiffre d'affaires de 15,8 milliards d'euros en 2016. Safran occupe, seul ou en partenariat, des positions de premier plan mondial ou européen sur ses marchés. Pour répondre à l'évolution des marchés, le Groupe s'engage dans des programmes de recherche et développement qui ont représenté en 2016 des dépenses de 1,7 milliard d'euros. Safran est une société cotée sur Euronext Paris et fait partie des indices CAC 40 et Euro Stoxx 50.

**Safran Aircraft Engines** conçoit, produit et commercialise, seul ou en coopération, des moteurs aéronautiques civils et militaires aux meilleurs niveaux de performance, fiabilité et respect de l'environnement. La société est notamment, à travers CFM International\*, le leader mondial de la propulsion d'avions commerciaux courts et moyen-courriers.

\*CFM International est une société commune 50/50 de Safran Aircraft Engines et GE.

Pour plus d'informations : [www.safran-group.com](http://www.safran-group.com) et [www.safran-aircraft-engines.com](http://www.safran-aircraft-engines.com) / Suivez @Safran et @SafranEngines sur Twitter

---

## Contact(s)

Contact presse / Safran Aircraft Engines  
Charles Soret / [charles.soret@safrangroup.com](mailto:charles.soret@safrangroup.com) / +33 6 31 60 96 79