



## Identifier et accélérer les meilleures idées d'innovation

\*\*\*



Entreprise : **Safran Landing Systems**

Période : **2023 - 2024**

Tuteur entreprise : Emmanuel Couturier

Lieu : Velizy

\*\*\*

### Safran Landing Systems

Safran est un groupe international de haute technologie opérant dans les domaines de la propulsion et des équipements aéronautiques, de l'espace et de la défense. Implanté sur tous les continents, le Groupe emploie plus de 79.000 personnes. Composé de nombreuses sociétés, Safran occupe, seul ou en partenariat, des positions de premier plan mondial ou européen sur ses marchés.

Leader mondial de la conception, du développement, de la fabrication et du support des systèmes de trains d'atterrissage, **Safran Landing Systems** compte à son actif un large portefeuille de programmes. L'entreprise est implantée sur 20 sites répartis sur les continents européen, américain et asiatique, et emploie près de 7000 collaborateurs(trices).

### Descriptif du projet

Les activités de R&T et d'innovation du groupe Safran consiste à identifier les technologies émergentes nécessaires au maintien de l'avance technologique du groupe et de la société, d'organiser ces technologies émergentes sous la forme d'un plan cohérents, composés de projets qui sont mis en œuvre.

Dans un contexte de forte reprise de l'activité de recherche et d'innovation technologique, la direction R&T souhaite se doter des outils organisationnels et managériaux permettant d'analyser et de dynamiser ses activités d'innovation.

Après une phase d'analyse, vous serez en charge de construire, puis de contribuer à déployer, le plan d'innovation permettant d'accélérer le déploiement des meilleures idées jusqu'à leur mise en service.



## **Méthodologie envisagée**

Les activités à mener seront les suivantes :

- Identifier les grandes tendances d'innovation, des méthodes et du management de l'innovation, à la fois dans la littérature dédiée, et dans les organisations similaires.
- Déterminer les critères majeurs qui caractérise un projet d'innovation
- La thématique de la classification, et de la valorisation de l'innovation sera à étudier en profondeur
- Cartographier les sujets d'innovations de la société
- Identification de nouveaux sujets prospectifs à explorer, en lien avec les experts du domaine
- Organisation et animations des réunions et événements en lien avec la thématique
- Participer à la conduite du changement en lien avec les résultats de ces travaux

## **Profil(s) recherché(s)**

Etudiant(e) en cursus ingénieur généraliste, vous intégrez le Master PIC à la rentrée scolaire 2023.

Vous désirez réaliser votre alternance dans un groupe industriel international, au cœur du processus d'innovation

Vous possédez une appétence pour les sujets d'innovations, et le management des organisations

Vos qualités relationnelles, organisationnelles et votre force de proposition vous permettent d'animer la conduite du changement au sein d'une équipe dynamique

Curieux(se), innovant(e), vous avez le sens du concret ainsi que de très bonnes capacités d'analyse et de synthèse.

## **Contacts**

Management du Projet : Emmanuel COUTURIER ([emmanuel.couturier@safrangroup.com](mailto:emmanuel.couturier@safrangroup.com))