

## Rôle et pérennité d'une cellule d'innovation dans l'implémentation d'une stratégie d'Innovation :

\* \* \*

**Entreprise :** MBDA  
**Période :** 2020 – 2021  
**Tuteur entreprise :** Antoine Drouot  
**Lieu :** Le Plessis Robinson

\* \* \*

MBDA est le leader européen dans la conception, la fabrication et la commercialisation de missiles et de systèmes d'armes qui répondent aux besoins présents et futurs des armées européennes et alliées.

### Descriptif du projet

Dans un écosystème soumis aux évolutions technologiques, business et sociétales, MBDA doit maintenir son dynamisme et sa capacité d'innover pour ne manquer aucun tournant décisif. Plusieurs initiatives émergent appelant tout un chacun, dans le périmètre de l'organisation ou en dehors, à participer à l'impératif d'innovation en mettant son potentiel créatif à contribution.

Dans cet objectif, le lab d'innovation ou Espace Collaboratif d'Innovation de MBDA créé il y a 2 ans a pour principale ambition d'accompagner l'innovation stratégique du groupe, d'y diffuser une culture de l'innovation, et de l'aider à se préparer à ces changements.

L'enjeu du projet de master consiste à étudier les différentes façons dont MBDA peut tirer parti de cette entité visant à accélérer l'innovation dans l'entreprise et/ou à en renouveler les méthodes et les domaines. Et au-delà, l'Espace Collaboratif d'Innovation doit trouver un modèle durable.

### Profil(s) recherché(s)

Ingénieur ou commerce.  
Bonne capacité de communication écrite et orale  
Rigueur, esprit d'analyse et de synthèse  
Très bon relationnel  
Autonomie, dynamisme, initiative