# **DELPHINE LADEVEZE**

## **Project Manager**

#### A PROPOS DE MOI

J'occupe le poste de chef de projet pour les Etudes R&T au sein de la Direction Technique de la Business Line FLX de Thales AVS France depuis 2015.

Rigoureuse et dynamique, j'aime travailler en équipe, relever des défis et acquérir de nouvelles connaissances. Je participe à l'amélioration continue de nos pratiques et m'intéresse à tout ce qui rend nos méthodes plus performantes.





### **Expériences/ Missions**

#### **Project Manager**

Thales AVS, Toulouse

Respect des processus et des engagements contractuels,

Garantir le management d'affaire conformément aux process Manage Project (Structuration financière, Structuration/consolidation du planning, revue de risques, revues de lots, outil de reporting et pilotage (Tdb / Kpi), capitalisation),

Contribuer aux audits (ex : ISO) afin d'en garantir le passage avec succès

Coordonner les différents partenaires des projets,

S'assurer de la bonne application des pratiques projets sur les activités pilotées en apportant une vision sur les pratiques d'homogénéisation,

Garantie de la tenue des objectifs financiers (PC, CA et Cash),

2013- 2015 Data Manager projets ATR et SSJ

Thales Avionics, Toulouse

2010 – 2013 Assistante Projet FMS300

Thales Avionics, Toulouse

2008-2010 Conseiller

CPAM de la Haute Garonne

2002-2008 Conseiller Voyages

FRAM Voyages, Toulouse

Formation

2024 Certification IPMA

**2024 Université de Bordeaux**-Début thèse en Sciences Physiques et de

l'Ingénieur spécialité Automatique, Productique, Signal et Image,

Ingénierie cognitique

**2023** Certification en Sciences des données-Digital Innovation

2021 ECEMA de Lyon & Collège de Paris

Diplôme de Manager de Projet (RNCP 7)

Mention Très Bien



Compétences

Gestion de Projet

Gestion Financière

Communication

Pack Office

SAP/ PRIMAVERA



Langues

Anglais-

BULATS-Niveau B2(Intermédiaire Avancé)

Espagnol

Contact

delphineladeveze@hotmail.fr
4bis rue de Ribosi 31790

4bis rue de Ribosi 3179 Léguevin