

MASTÈRE SPÉCIALISÉ MASTÈRE SPÉCIALISÉ® MANAGEMENT DE GRANDS PROJETS

TYPE DE DIPLÔME

Mastère spécialisé

NIVEAU D'ÉTUDE VISÉ : BAC +6

DOMAINE D'ÉTUDE : Ingénierie aéronautique et spatiale

Domaine : Sciences, Ingénierie et Technologies

Présentation

ÉTABLISSEMENT(S)

ISAE - SUPAERO

LIEU(X) D'ENSEIGNEMENT

Toulouse

Parcours

Année 1

Semestre 1

BLOC 1 - PROJET METHODOLOGIE

- Liste d'éléments pédagogiques (Obligatoire)
 - Conduite et gestion de projet : Généralités
 - Conduite et gestion de projet : Déploiement opérationnel
 - Requirement engineering
 - Boite à outils pour chef de projets
 - Planification et suivi de projet
 - Projets de transformation
 - Change management
 - Lean start up

QUALITE

- Liste d'éléments pédagogiques (Obligatoire)
 - Management de la qualité
 - Lean Management

ECONOMIE ET FINANCEMENT DE PROJETS

- Liste d'éléments pédagogiques (Obligatoire)
 - Réponse aux appels d'offre internationaux
 - Risk engineering
 - Initiation à la logique comptable
 - Choix d'investissement

TEAM BUILDING

- Liste d'éléments pédagogiques (Obligatoire)
 - Ateliers projet professionnel
 - Communication et image de soi
 - Leadership
 - Ateliers CV et argumentation
 - Négociation
 - Intercultural awarness
 - Pièce de théâtre
 - Engagement et dépassement de soi

PROJET de CREATION d'ENTREPRISE

- Liste d'éléments pédagogiques (Obligatoire)
 - Projets de Création d'Entreprise (PCE)

VISITES

- Liste d'éléments pédagogiques (Obligatoire)
 - AIRBUS - Visite FAL A340 & A380

CONFERENCES

- Liste d'éléments pédagogiques (Obligatoire)
 - Objectif Mars
 - Comment présenter le MS MGP ?
 - Management Interculturel
 - Création d'entreprise

Semestre 2

Poursuite d'études

Perspectives professionnelles

Contact