



# Régis MERAT

## INGÉNIEUR INDUSTRIEL EXPERT

### DIPLÔMES & TITRES

2014 - Ecole des Mines - **Ingénieur Industriel option Mécanique**

2010 - Univ. Savoie - **Licence Innovation & Développement Industriel**

1992 - Univ. Grenoble - **D.U.T Génie Mécanique et Productique**

1990 - **Baccalauréat Technologique Constructions Mécaniques**

### FORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

2023 - APAVE - Concevoir des machines neuves selon la dir.2006/42/CE

2015-2017 - Univ. Savoie - 1ère et 2ème année de licence en droit

1999 - Univ. Grenoble - D.E.U.G Informatique (1ère année)

### PROFIL

Créateur de solutions industrielles depuis 25 ans, je mets en œuvre des compétences et des connaissances établies sur un parcours riche de missions dans de nombreux domaines industriels. Vous profiterez d'une culture technique diversifiée offrant des solutions adaptées et innovantes.

### CONTACT

39, Bd Léon BLANC  
73100 Aix-Les-Bains  
r.meratahmind.fr

+33 6 60 69 76 84

### CENTRES D'INTÉRÊT

#### SCIENCES HUMAINES :

Histoire,  
Philosophie,  
Sciences politiques,  
Droit.



### 1999-2025

### INGÉNIEUR INDUSTRIEL / CHARGÉ D'AFFAIRES / CHEF DE PROJET

#### Air Liquide

#### Groupe SEB

#### Nestlé - CPF

#### Alp-Process

#### Scorel

#### Forratechnic

#### ThyssenKrupp

#### MSSA

#### Framatome

#### Cellier

#### PPG

...

#### Chargé d'affaires / Chef de projet

- Analyse et définition
  - Recueil et analyse des besoins
  - Caractérisation des objectifs QCD
  - Définition des procédés
  - Faisabilité technico-économique, budgets prévisionnels et retours sur investissement
- Structuration
  - Evaluation des ressources techniques / économiques
  - Rédaction des cahier des charges fonctionnelles et techniques
  - Planification
  - Analyse de risques
- Pilotage
  - Consultations
  - Suivi des intervenants externes / Internes
  - Suivi des budgets
  - Elaboration de tableaux de bord et reporting
- Réalisation
  - Etudes et conceptions
  - Installations
  - Tests et mise en service
  - Plans de formation

#### Outils

- Conception
  - SolidWorks
  - MicroStation
  - AutoCad
- Bureautique / Développement
  - Suite MS Office (Expert)
  - Google Workspace
  - VBA, VB.net, SQL
- Pilotage
  - MS Project

### QUALITÉS

#### HUMAINES

- Capacité d'écoute et de communication
- Bienveillance
- Curiosité

#### TECHNIQUES

- Evolution dans des environnements multisectoriels de l'industrie
- Large champ de connaissances techniques