



## Ingénieur Mécanicien - Plasturgiste

### FORMATIONS & DIPLOMES

- ▶ **Ingénieur – Ecole Nationale Supérieure des Arts et Métiers - ENSAM Bordeaux**

### EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- ▶ **CPA EXPERTS** - Expert depuis 2010 - Industrie
- ▶ **Exetech - Sinistres Construction et Industrie**  
Directeur Général d'un cabinet d'expertise
- ▶ **Saretec** - Expert en risques industriels et responsabilité civile
- ▶ **Gindre Composants** - Directeur Technique – Certification ISO 9000
- ▶ **Gerland Applications Plastiques**  
Responsable de la production - Investissement, ordonnancement, fabrication, maintenance
- ▶ **Carnaud Industrie** - Chef d'unité boîtes rondes – Chef atelier accessoires

## EXPERTISES DE REFERENCES

### ► Industrie Mécanique

- Turbos alternateurs
- Sidérurgie
- Presses et outillages de découpe et d'emboutissage
- Poinçonneuses et plieuses
- Usinage traditionnel et à commande numérique
- Fonderie
- Fours de traitement – Installations thermiques
- Métrologie – SPC
- Machines spéciales
- Pompes
- Matériels de levage
- Incendies

### ► Plasturgie

- Presses pour injection plastique, surmoulage
- Conception, fabrication et entretien de moules d'injection
- Extrudeuses et co-extrudeuses
- Conception, fabrication et entretien de filières d'extrusion
- Extrusion-soufflage
- Machines à mouler
- Défauts produits
- Rhéologie matière

### ► Maintenance Industrielle

- Guidage de rotation et translation
- Grippages mécaniques
- Graissage-lubrification
- Vérins et équipements hydrauliques
- Pneumatiques

### ► Accidentologie

- Accidents de la route (reconstitution, cinématique d'accident)
- Sécurité du travail

### ► Imprimerie

- Bris de groupes d'impression
- Défauts papier
- Erreurs et défauts d'impression