



## Ingénieur Construction Mécallique



### FORMATIONS & DIPLÔMES

- ▶ 3ème cycle DESS Construction et Méthodes - Centre des Hautes Etudes du Métal (CHEM)
- ▶ DEST Option génie civil - Conservatoire National des Arts et Métiers (CNAM)
- ▶ BTS Constructions Métalliques - Brétigny sur Orge

### EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- ▶ CPA EXPERTS - Expert depuis 2016 - Bâtiment et Génie Civil
- ▶ Castel et Fromaget Groupe Fayat - Ingénieur d'Etudes – Directeur Grands Projets – Directeur Technique
- ▶ Ingerop - Département Structures Métalliques / Mécanique – Ingénieur d'Etudes

## EXPERTISES DE RÉFÉRENCES

### ► Charpente Métallique

- Effondrement de structure de toitures terrasses sous charge d'eau pluviale
- Effondrement d'immeuble après travaux de réhabilitation
- Désordres consécutifs à des erreurs durant les opérations de montage de structures
- Défauts divers sur chemin de roulement pour ponts roulants
- Défauts de silos à grains
- Réclamation d'entreprise de construction métallique à leur bureau d'étude
- Désordres liés à des erreurs de calculs
- Désordres structurels sur escalier monumental métallique

### ► Couverture et bardage

- Déchirement d'une couverture en toile sous l'effet de la neige
- Désordre sur une isolation thermique de couverture

### ► Génie Civil

- Désordres sur passerelle mobile levante