



Frédéric Daniault

frederic.daniault@naudet.fr
M. +33 6 34 26 92 73

Expert depuis 2008

DOMAINE D'EXPERTISE

- ✓ **Procédés et Techniques Industriels**
Installations industrielles, machines de production, électro mécanique, fours.
Production d'énergie, cogénération
Electricité industrielle et réseaux, photovoltaïque
Mécanique générale, moteurs thermiques
Recherche de cause en corrosion, bris de machine

- ✓ **Mécanique**
Mécanique générale
Analyse des ruptures

- ✓ **Incendies**
Recherche de causes (électrique, thermique, mécanique, chimique, autres)

DOMAINES PROFESSIONNELS AVANT L'EXPERTISE

- ✓ **INDUSTRIE (10 ans)**
Responsable de production puis Directeur d'usine en :
Métallurgie : transformation et assemblage
Carrière : extraction (tir de mines) et traitement (concassage)
Industrie lourde à feu continu : fours à chaux
Plasturgie : formulation et transformation PVC

FORMATION

- ✓ **Maîtrise universitaire de mécanique**
- ✓ **Certification EEA (CNPP) : Matériels et installations**

LANGUES

Français, Anglais

ADJUSTER



Frédéric Daniault

frederic.daniault@naudet.fr
M. +33 634 269 273

Adjuster since 2008

ADJUSTING FIELDS

- ✓ **Mechanical and Industrial Processes**
Industrial installations, production machinery, electro mechanical, furnaces
Energy production, cogeneration
Industrial electricity and networks, photovoltaic
General mechanical, combustion engines
Root causes analysis in corrosion, machinery breakdown
- ✓ **Mechanical Engineering**
General mechanics
Breakage analyses
- ✓ **Fire**
Root causes analysis (electric, thermal, mechanical, chemical, others)

PROFESSIONAL EXPERIENCE

- ✓ **Production Manager and Plant Manager (10 years)**
Production and assembly in metallurgical industry
Quarrying: extraction by blasting, crushing
Heavy Industry: lime furnaces
Plastics Industry: PVC production and formulation

TRAINING

- ✓ **Qualified Mechanical Engineer**
- ✓ **Certification EEA (CNPP): Equipment and installations**

LANGUAGES

French, English