



Pierre de Réals

pierre.dereals@naudetdba.fr

06 67 37 90 95

Anglais

FORMATION

- Ingénieur EEMI, École d'Électricité et de Mécanique Industrielle

Naudet DB&a
152 avenue de Malakoff
75116 PARIS
Tél. : 01 45 26 91 20
Fax : 01 40 16 03 83
www.naudetdba.fr



Naudet DB&a

Expert depuis 2005

DOMAINES D'EXPERTISE

- Moteurs thermiques
- Moteurs marins
- Alternateurs et transformateurs
- Chaudières
- Compresseurs
- Mécanique industrielle
- Centrales électriques
- Centrales à béton
- Éoliennes

DOMAINES PROFESSIONNELS AVANT L'EXPERTISE

Groupe Alstom – Semt Pielstick (1978-1987)

- Chef de Projet en charge de réalisation de groupes de secours dans les centrales nucléaires
- Responsable de la cellule fiabilité qualité

Sulzer puis Wartsila (1977-2004)

- Responsable de la Qualité (assurance et contrôle) - mise en place de la certification Iso 9001 avec le BVQI en 1993
- Chef de Projet - en charge de la réalisation de centrales électriques dans le monde (12 centrales)
- Directeur d'établissements stables dans les pays d'installation (Guinée, Mauritanie, Cameroun)

Cofathec (2004)

- Directeur de Projet dans le cadre du projet CEA du Laser Mégajoules à Bordeaux, pour le lot climatisation, ventilation, salle blanche