

## Grégory Monseau

77, rue Notre Dame des Champs  
75006 PARIS  
☎ 06.12.11.86.54  
✉ gregorymonseau@hotmail.com

33 ans (né le 5 juin 1976) – Marié  
Permis B



## Ingénieur commercial Fonderie

10 ans d'expérience

### Compétences commerciales :

Négociation, suivi de contrat, marketing industriel

### Compétences techniques :

Formation d'Ingénieur des Industries de la métallurgie (Spécialités Fonderie et Forge), maîtrise des méthodes visant des gains de productivité

## Expériences

### SNECI – Levallois (92) – Account Manager – avril 2008 à juin 2009 – CDI

Bureau français d'équipementiers internationaux – 50 Employés

- Pour le compte de Fonderies et de Forges étrangères (cire perdue acier, fonte, sous pression alu, forge à froid)
- Développement du CA (prospection de nouveaux marchés)
- Pilotage des projets existants
- Mise en œuvre et dynamisation de la relation clients

### MONTUPET SA – Laigneville (60) – Responsable développement fonderie – 2007-2008 – CDI

Groupe de Fonderies aluminium gravité et basse pression – 4 000 Employés

- Coordination du développement des nouvelles culasses jusqu'au DMS
- Reporting au chef de projet (Qualité et planning)
- Assistance au démarrage sur le futur site de production (Mexique)
- Expertise technique des défauts de fonderie

### MB AUTOMOTIVE – Bureau commercial Paris (75) – Responsable Grands Comptes Renault / NISSAN – 2005-2007 – CDI

Groupe de Fonderies aluminium sous pression – 1 800 Employés

- Prospection, réception et réponse aux RFQ, négociation et suivi des prix
- Pilotage Logistique et Qualité, construction et suivi du budget

En charge d'un CA de 70 M€ = 20% CA MB AUTOMOTIVE

### KOYO-HPI – Chennevières sur Marne (94) – Acheteur Projets / Acheteur Famille Fonderie Usinage – 2002-2005 – CDI

Équipementier automobile (Groupe KOYO STEERING EUROPE) – 550 Employés

- Sourcing et resourcing de fournisseurs (notamment via une place de marché)
- Négociation et suivi des contrats
- Responsable des indicateurs QCD (animation des actions VA/VE)
- Elaboration et déploiement d'une stratégie d'achats groupe

CA Achats 20 M€ - Panel de 35 fournisseurs

### SNECMA MOTEURS – Gennevilliers (92) – Mission de conseil HEC (gestion de production) – 2002 – (5 mois / 2j/semaine)

Fonderie cire perdue (Groupe SNECMA) – 500 Employés

Objectif : mise en place de boucles Kanban

### FONDERIES DU POITOU – Ingrandes sur Vienne (86) – Chef de projet – 2001 – (9 mois / mémoire ESF)

Fonderie aluminium basse pression (Groupe TEKSID Aluminium) – 800 Employés

Responsable d'une équipe projet de 11 personnes (Service Analyse du Travail)

Mission : amélioration de la productivité du moulage d'une culasse en alliage d'aluminium.

### ALUTEC – Nantoin (38) – Apprentissage ESFF – Service R & D – 1998-2000 – (2x6 mois)

Fonderie aluminium coquille gravité (Groupe ALUTHEA) – 85 Employés

Sujets traités : Qualification de la résistance mécanique d'une pièce, essai de conductivité et de traitement thermique, pilotage du basculement des coquilles, refroidissement local des empreintes, thermomécanique des outillages

### F.A.S.S Fonderies et Ateliers de St Satur – St-Satur (18) – Service Qualité – 1998 (10 semaines / stage)

Fonderie fonte sable à vert (Groupe CF2M) – 200 Employés

Sujet traité : Etude de capacité des moyens de mesure

## Formation

2002 : Mastère Spécialisé Management Industriel International – Hautes Etudes Commerciales (HEC) – Jouy-en-Josas (78)

2001 : Diplôme d'Ingénieur de l'École Supérieure de Fonderie et de Forge (ESFF) Paris – La Défense (92)

1998 : Diplôme Universitaire Technologique - Génie Mécanique et Productique (DUT) – Nîmes (30)

INFORMATIQUE : MS Office, Pratique de la C.F.A.O sur PROENGINEER et de la simulation sur FORGE II et PRO CAST

LANGUES : Anglais opérationnel, Allemand et Espagnol notions de base

## Intérêts et Vie associative

- ✓ Sports (Rugby, équitation), Voyages, Culture (Lecture, cinéma)
- ✓ Vice Président de l'Association Technique de Fonderie (ATF) en charge de la communication
- ✓ Membre de la commission des conférences ATF - Conférencier aux Journées de la Fonderie 2005 et 2006