

Pierre . - Né en 1964
75007 Paris
26 ans d'expérience
Réf : 1009280949

Directeur d'usine / directeur de production

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

1999 : Centre de Perfectionnement aux Affaires (AMP/CPA). EM Lyon - Executive MBA + 1988-1991 : Thèse de doctorat en robotique au Laboratoire de Robotique de Paris + 1983-1987 : Électricité de France - Études et Recherches. + 1985 : Diplôme d'ingénieur de l'École Française d'Électronique et d'Informatique (EFREI) à Paris

Expériences professionnelles

2006 - 2010 : Directeur d'Usine - Amiens Sud France (1100 personnes, 17.000 pneus/ jour, 150 M€) Mission : Préparer la fusion de l'usine Amiens Sud (ex Dunlop) avec Amiens Nord (ex Goodyear) et changer l'organisation du temps de travail.

2004 - 2006 : Directeur de Production - Amiens Nord France (1650 personnes dont 1400 en production, 21.000 pneus voiture + 900 pneus agricole / jour) Mission : Restituer un climat social compatible avec les projets de développement.

2003 - 2004 (9 mois): Responsable d'une Unité Élémentaire de Production UK Usine de Washington - UK, près de Newcastle upon Tyne Mission : Gérer une unité de 250 personnes dans une usine dédiée principalement au premier équipement de Nissan en Grande Bretagne. -Apport d'une expertise extérieure pour redynamiser une usine déstabilisée. -Augmentation du 10% de la productivité des machines clés.

2001 - 2003 : Chargé d'études stratégiques pour la Direction Manufacturing. USA Akron, USA - siège de Goodyear Tires & Rubber Co. Département Études Stratégiques

2000 - 2001 : Chargé de mission dans le cadre de l'intégration Goodyear - Dunlop. Siège manufacturing JV Goodyear Dunlop Europe Luxembourg - Membre de l'équipe de pilotage de la fusion industrielle entre Goodyear et Dunlop

Langues

- Anglais: courant (quatre ans de résidence dans des pays anglophones). Allemand, Russe: scolaires, jamais pratiqués, à rafraîchir. 6 Sigma: Green Belt. parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Direction Industrielle
Expérience internationale USA - UK - Luxembourg - France
18 ans dans l'industrie du pneumatique
8 ans de R&D pour l'industrie nucléaire
(Expert)