BOUFFARD Christophe

62 ans christophe.bouffard@cbaconseil.fr 06 74 66 05 30 / 02 41 44 30 36 14, route de Bouchemaine 49130 SAINTE GEMMES SUR LOIRE

Conseil et formation en Performances et Valorisation des flux industriels

www.cbaconseil.fr



COMPETENCES

Spécialiste des flux industriels de petites séries et à la commande

Expert en planifications industrielle et logistique (MRP2, Supply Chain, conception plates formes logistiques)

Pilotage de la performance et Management opérationnel

Spécialiste de la démarche Lean Manufacturing complète

Calcul et Management des coûts

Formateur intra et inter entreprises (organisme de formation professionnelle N°52 49 02426 49)

Accrédité consultant et formateur SPACE Aero(MRP2, PIC, PDP, SUPPLY CHAIN, ERP, Maîtrise des coûts)

FORMATIONS PROFESSIONNELLES

- -Consultant diplômé (IDCE Angers)
- -CESA Supply Chain (HEC Paris)
- -Finance de l'entreprise, contrôle de gestion (CNAM Angers), méthode ABC/ABM (IAE Nantes)
- -C.P.I.M. (APICS)
- -Ingénieur ENSMA Poitiers (*mécanique, aéronautique*)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Depuis 2002 – Missions de conseil et formations auprès des TPE, PME et donneurs d'ordres industriels

Mise en œuvre de Plans de Progrès chez les fournisseurs de STX Europe, AIRBUS, NAVAL Group (programme DINAMIC)

Programmes Aerolean'K , DINAMIC-SPACE , Performances Industrielles 1 et 2 (GIFAS), Programme Industrie du Futur (GIFAS)

Démarche de Lean Logistique (groupe ETIENNE LACROIX)

Aide à la mise en œuvre du schéma de gestion MRP2 à SAFRAN Helicopter Engines

Mise en œuvre d'une comptabilité analytique en coûts complets (Groupe DEROURE)

Définition d'une organisation industrielle en flux Lean pour tripler la production (PIAGET – SUISSE)

Mise en œuvre d'un pôle logistique : plateforme, gestion des flux, gestion des approvisionnements, gestion des stocks (SCOP HEXA – Les Solidaires)

Formations de plus de 350 stagiaires

De 1984 à 2001 - THYSSENKRUPP Elevators, Angers

Ingénieur R&D, responsable Planification et Gestion Production, Directeur de Production puis Directeur Industriel du site d'Angers (CA: 60 M€, 510 personnes).

