

Jean-Claude CRUCHET

Amélioration des performances industrielles

jc.cruchet@icloud.com; 06 83 02 57 97



Capacités et Compétences

- Réalisation de diagnostic.
- Élaboration de plan d'actions et/ou transformation.
- Mise en oeuvre du Lean Manufacturing.
- Conduite du changement.
- Coaching d'équipe de Direction.

Principaux domaines d'activité

- Equipement électrique.
- Machines et équipements / Automobile.
- Mécanique.
- Métallurgie / travail du métal.
- Verrerie.

Formation

- Ingénieur ENSAM (École Nationale Supérieure d'Arts et Métiers), 1978.
- Langues :
 - Français (langue maternelle).
 - Anglais courant.

Expériences

Depuis 2015: Consultant en appui auprès de Directions Générales

Dernières thématiques traitées :

- Restauration Industrielle : Améliorer l'efficacité du système de production.
- Packaging industriel : Intensification d'une démarche Lean Manufacturing.
- Industrie du Bâtiment : Diminuer le BFR et améliorer la performance.
- Equipementier Aéronautique & Automobile : Evaluation de la robustesse du processus d'investissement et de prise de décision.
- Machinisme Agricole : Initier une dynamique de changement vers les meilleures pratiques en vigueur dans l'industrie.

25 ans d'expérience de Direction de sites industriels

- Tecumseh-Europe (moteurs électriques), 9 ans.
- CMD (Engrenages & Réducteurs), 2 ans
- Manoir Industries (forge / mécano-soudure), 2 ans.
- KTC Fluid-Control (robinetterie industrielle), 12 ans.

Principales références :

- Modernisation du process industriel (Holophane)
- Consolidation de 3 usines en 1 (KTC Fluid-Control)
- Sauvegarde d'une activité vouée à la fermeture (Manoir Industries)
- Préparation à la vente à un tiers, d'une usine exclue du Core Business de l'entreprise (Tecumseh).
- Externalisation de l'activité découpe de tôles & traitement thermique (Tecumseh).
- Introduction du Lean Manufacturing (Tecumseh).
- Mise en place d'une organisation comparable à celle en vigueur dans le monde automobile (Tecumseh).