



## Bruno CARANDI

32, Impasse du petit chemin de la côte

38500 COUBLEVIE

Tél : 06.82.50.46.65

E-mail : bruno.carandi@laposte.net

*Ingénieur Qualité*

*Disponible immédiatement*

**Un large périmètre d'intervention dans l'industrie :  
Structuration et management d'organisations de production,  
amélioration continue, pilotage de la performance industrielle**

## COMPETENCES

- Amélioration de la performance industrielle  
- Management d'équipe  
- Gestion de production  
- Gestion de projets industriels (AFITEP niveau D)  
- Gestion supply chain (BASICS CPIM)

**Anglais** : 3 ans en milieu professionnel, TOEIC 870  
**Allemand** : Bonnes notions

- **Logiciels maîtrisés** : Pack Office Microsoft, MS Project

- **Connaissances en**: ISO 9001, Lean management, DESP, secteurs automobile, nucléaire, énergie

## FORMATIONS

**2014** : Mastère Spécialisé Manager de la Performance Industrielle, El.CESI, Lyon

**2011** : Master Management et Développement Industriel, IAE, Annecy

**2010** : Maîtrise Management, IAE, Grenoble

**2008** : Licence Gestion de projets industriels, Université Lyon 2, Bron

**1989** : BTS CPI, LT Diderot, Paris

## CENTRES D'INTERETS

Activités nature (randonnée, VTT, ski) en groupe

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

**07/2014 – 06/2015 : McPhy Energy – Solutions de stockage d'hydrogène**  
**Ingénieur Qualité (certification ISO 9001 de 2 sites de fabrication)**

- Formalisation des processus
- Rédaction du manuel de management de la qualité
- Audits internes processus
- Suivi d'audits de certification initiale ISO 9001 (2 sites)
- Préparation et animation des revues de direction qualité
- Animation du processus de traitement des non-conformités
- Définition, mise en place et animation des processus réception composants, évaluation fournisseurs, maîtrise conformité produits, gestion d'événement anormal, demande de modifications

**01/2012 – 06/2014 : McPhy Energy – Solutions de stockage d'hydrogène**  
**Responsable montage réservoirs (structuration, management 8 personnes)**

- Management personnel de production (recrutement, formation, ...)
- Gestion production et approvisionnements
- Formalisation des processus assemblage actuels et futurs
- Définition plan d'actions de convergence vers cible et suivi d'actions
- Mise en place d'actions Lean (5S, management visuel, amélioration continue)
- Définition et mise en place référentiel documentation fabrication
- Interface Bureaux d'Études produit et industrialisation

**10/2011 – 01/2012 : Cegelec CEM – Ingénierie d'équipements industriels**  
**Ingénieur responsable d'essais (structuration pôle Essais)**

- Formalisation du processus Essais
- Cartographie des compétences
- Synthèse des besoins et planification opérationnelle
- Définition structure base documentaire du référentiel Essais
- Diffusion des bonnes pratiques

**03/2011 – 09/2011 : Fbfc Areva – Production de combustible nucléaire**  
**Ingénieur progrès continu (analyse de robustesse îlot de fabrication)**

- État des lieux situation initiale, diagnostic
- Études de solutions et préconisations
- Aide au choix de solutions et déploiement

**de 1997 à 2010 : Assystem – Missions en prestation de services**  
**Responsable mise en service / Assistance chef de projet**

- 2005 - 2010 : Fbfc Areva, mise en service projet ROI
- 2007 - 2008 : Schneider Electric, projet productivité achats
- 2003 - 2004 : PSA Peugeot-Citroen, projet rénovation atelier peinture
- 2002 - 2003 : Pechiney, projet usine clés en main
- 1998 - 2001 : PSA Peugeot-Citroen, projet rénovation atelier montage