

**Benoît G. - Né**  
**44000 Nantes**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 1804101311**

## Contrôleur qualité

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Pays de la Loire, dans le Bâtiment.

### Formations

---

2011-2013 Université de Technologie de Belfort-Montbéliard, (90) (Interruption après 18 mois)

- Elève ingénieur (Ingénierie, Management des systèmes Industriels option Qualité),
- Certification Green Belt Lean Six Sigma (Master Black Belt : Daniel Körper)

2009-2011 DUT QLIO (Qualité, Logistique Industrielle et Organisation), Alençon (61)

2009 Baccalauréat STI génie mécanique Option Productique, candidat libre, St Brieuc (22)

### Expériences professionnelles

---

#### 2014 à ce jour

Référent qualité Produit, ARMOR SAS, Nantes (44) - Management collaboratif avec 7 Opérateurs, 2 Techniciens - Encadrement continue de stagiaire Ingénieur - Suivi Performance Qualité/Productivité du parc dédié - Gestion/Priorisation des évolutions machines/Budget - Analyse Statistique/ Résolution de problème qualité /Process - Suivi des évolutions produit avec R&D - Animation groupe de travail, - Tuteur de Projet Yellow Belt - Formation Qualité Opérateur (50 personnes)

#### 2013-2014

Permanent Qualité, Node Quality Synergy, PSA Sochaux (25) - Garant de la réactivité dans le traitement d'un incident qualité - Contexte Européen, Rép.Tchèque, Pologne, Espagne, France - Suivi des PA sur sites - Information aux fournisseurs / à PSA des écarts constatés - Suivi des évolutions produit en vie série avec le service métiers de PSA

#### 2012-2013

Contrôleur Qualité, GEODIS, Danjoutin (90) --Job Etudiant - Contrôle qualité sur pièces automobiles - Participation aux méthodes de résolutions de problèmes (Ishikawa) - Compte rendu journalier auprès du Permanent Qualité

### Atouts et compétences

---

Compétences Techniques

Analyse de process & performances

Optimisation de process

Maîtrise des certifications

Notes de synthèses, Rapports d'audits

Qualité : Carte de contrôle, MSP, PDCA, DMAICS, 5 Pourquoi, Pareto, Ishikawa, VSM, Outils Lean & 6Sigma, Diagramme KJ, AMDEC, 5S, Anova, Gage R&R

Logistique : Kanban, PERT, GPAO, SAP

Logiciels : SIMUL, PSN, MSProject, CATIA, Solidworks, MSOffice, MiniTab, XMind (Expert)

## **Centres d'intérêts**

---

- Course à pieds, Tennis (Pratique en Corpo depuis 2014), Lecture (Roman, Ecrits Sociologiques), voyages