

Thomas Bocale

Responsable Production

Contact

- ✉ t.bocale24@gmail.com
- ☎ +33 7 78 63 64 57
- 📍 Valenciennes / 59300 / France
- 🚗 B (voiture)

Compétences

Savoir-Être

- Management opérationnel
- Ecoute
- Gestion du stress

Savoir-Faire

- Direction Production
- Plannification Production
- Amélioration continue
- Analyse Qualité
- Optimisation Process
- Analyse technique

Centres D'intérêt

- NATURE
- SPORT
- BRICOLAGE

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

DIRECTION PRODUCTION

Industrie Chimique - Callenelle

DEPUIS 10-2016

Suivi de production Pilotage de production avec la collaboration des contremaitres
Elaboration du planning de production avec service commercial
Gestion des stocks Suivi des livraisons clients
Planification des interventions ateliers
Mise en place de plan d'actions qualité
Gestion des investissements pour nouveaux projets
Création et mise en place de standard de travail

RESPONSABLE DE PRODUCTION

VALEO - Meslin L'Evêque (Belgique)

08-2011 - 09-2016

Respect et mise en application des règles sécurité dans l'atelier de production
Suivi qualité des pièces de production
Elaboration du programme de production (adéquation besoin clients/ressources)
Gestion des ressources
Optimisation du process
Amélioration continue sur les outils de production
Mise en place de maintenance préventive sur les outils de production
Mise en place d'indicateurs de suivi de production
Entretien d'évaluation des opérateurs de production

INGÉNIEUR SOUDURE

Toyotomi Europe SAS - Onnaing

02-2011 - 08-2011

Suivi du démarrage des installations robotisées
Rédaction d'un cahier des charges pour la mise en place d'un système d'autonomie (ANDON)
Suivi installation des bords de lignes
Pilotage chantier KAIZEN
Collaboration avec équipe japonaise pour optimisation du process

RESPONSABLE PROJET SOUDURE

ASSYSTEM SERVICE - Lieu-Saint-Amand

10-2004 - 01-2011

Suivi de l'intégrateur lors du montage à blanc de la structure caisse
Audit et démarrage des moyens de soudure
Réalisation de plannings pour suivi chantier installation lignes (moyens de soudure+ robots)
Analyse de la soudabilité (nature des tôles, revêtement, analyse des déformations de la matière, ...)

FORMATION

INGÉNIEUR GÉNIE INDUSTRIEL (OPTIONS PRODUCTION/ LOGISTIQUE)

ITII ISIV Ensiame Valenciennes - Valenciennes

09-2008 - 09-2011

BTS CONCEPTION ET RÉALISATION CARROSSERIES

Lycée Du Hainaut - Valenciennes

09-2001 - 09-2003

BACCALAURÉAT SCIENCES ET TECHNOLOGIES INDUSTRIELLES

Lycée Ernest Couteaux - Saint-Amand-Les-Eaux

09-1997 - 06-2001