



*****@*****.**

DIRECTEUR INDUSTRIEL, Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- nov. 2020 / févr. 2024** **Directeur Technique**
elvia BREE
- janv. 2016 / déc. 2018** **DIRECTEUR INDUSTRIEL**
MILLIDROP Paris, France
En charge de l'industrialisation et des opérations industrielles
- Mise en œuvre de l'industrialisation d'un équipement de diagnostic bactériologique
- Développement des activités industrielles : achats, ERP, production, qualité dans l'optique de certification ISO13485
- Gestion opérationnelle, consolidation des moyens humains-matériels, optimisation des coûts, ramp-up de production.
- janv. 2010 / déc. 2014** **DIRECTEUR DE PRODUCTION**
Excico
Directeur Outsourcing et Offshoring
Mise en œuvre et gestion opérationnelle de l'externalisation d'activités industrielles
- Développement d'un partenariat industriel aux Pays-Bas
- Management du transfert à Taïwan d'1/3 des activités de production. Encadrement du transfert technologique et du déploiement offshore des fonctions sourcing, achats, qualité, manufacturing
- Management des opérations industrielles Taïwan.
- Directeur de Production*
Responsable de la production d'équipement pour l'industrie du semiconducteur
- Investissements, recrutements, suivis de budgets, optimisation et contrôle des coûts de revient, indicateurs qualité
- Encadrement du bureau d'études pour la création et validation des dossiers industriels. Contrôle des conformités de la production et des fournisseurs aux réglementations SEMI, DESP et normes CE
- Management du manufacturing : forecasting, consolidation des processus des moyens humains-matériels, gestion des fournisseurs. Capacités de production x2,5 en 1 an.
- janv. 2009 /** **CONSULTANT - FIABILITE, QUALITE ET PROCESS FREELANCE**
Montréal, Canada Consulting
- Plusieurs contrats pour la consolidation de serveurs internet d'une compagnie basée en Californie. CA 2009 > 60k\$.
- janv. 2005 / déc. 2008** **Responsable Corporate Industrialisation et Qualité Produits**
FLEXTRONICS Boca Raton, USA puis Montréal, Canada
Responsable sur programmes internationaux de la qualité, de la fiabilité et de la manufacturabilité de plateformes technologiques
- Coordination et supervision des équipes à travers les phases de design et de validation pour une introduction en production en conformité aux normes des principaux segments industriels
- Travail en environnement multiculturel impliquant des intervenants au Canada, aux USA et en Chine.

janv. 2000 / janv. 2008

RESPONSABLE CORPORATE FIABILITE - QUALITE - INDUSTRIALISATION

FLEXTRONICS Boca Raton, USA puis Montréal, Canada

janv. 2000 / déc. 2004

Responsable Corporate Fiabilité

Nortel

Responsable de la qualité, de la fiabilité et de la conformité aux normes télécom des modules optoélectroniques

utilisés en design et en production

- Audits de fournisseurs : évaluation des processus et des capacités de design, de supply, de production et de qualité

- Support du manufacturing sur amélioration continue et problématiques 'New Product Introduction' (NPI)

- Site USA : Responsable de l'intégration de procédures corporate au sein des départements design et achats.

janv. 1998 / janv. 2000

RESPONSABLE SOURCING ET ACHATS USA

CANADA ALCATEL OPTRONICS Paris

Paris, France puis Reston, USA Maintenant 3S Photonics - ETI - ODM - Télécom

Responsable technique du sourcing et responsable des achats de composants optoélectroniques sur les USA et le

Canada. Veilles technologiques, validations technologiques, audits techniques et négociations

- Validation et qualification de fournisseurs sur technologies existantes et nouvelles

- Négociation de prix et de contrats de plusieurs M US\$, pour un développement x3 du portfolio nord-américain.

janv. 1997 / janv. 1998

INGENIEUR DEVELOPPEMENT ET INGENIEUR APPLICATION

SCANTEK Ecully, France Start-up - ODM

Responsable BE sur bancs de photoluminescence : développement, production, installation et acceptation client

- Management du design d'un équipement industriel de métrologie optique en environnement SEMI et aux normes CE.

janv. 1992 / déc. 1996

ASSISTANT DE RECHERCHE

CEM2 Montpellier, France USTL

- Développement d'un banc optique expérimental de métrologie infra-rouge. Analyse et modélisation des données.

DIPLOMES ET FORMATIONS

/ juin 1996

Doctorat de 3 eme cycle - " Electronique, optronique et systèmes " -

BAC+6 et plus

USTL, Montpellier

/ juin 1992

D.E.A. - " Matériaux pour l'électronique et l'ionique du solide " - BAC+3

USTL, Montpellier

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais

Bilingue