

Né en 1972
38080 Four
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2209181601

Ingénieur coordination technique sav / ingénieur méthodes

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Ingénierie.

Formations

2007 : Bac +4

DEST MATÉRIAUX (Bac+4) - Diplôme d'études scientifique et technique des matériaux polymères

1996 : Bac +2

BTS (Bac+2 en Alternance) Matériaux Plastiques et Composites

1994 : Bac Pro sur Saint-etienne

BAC PRO Matériaux Plastiques et Composites

Expériences professionnelles

2021 - 2022 :

Référent Coordinateur Technique SAV chez Felder Groupe

Assurer aux clients un suivi technique et commercial en cas de problème lors de l'installation ou de panne

2020 - 2021 :

Ingénieur Coordination Technique SAV chez Lennox

2018 - 2020 :

Ingénieur Méthodes chez Emisys sur Villeurbanne

Organisme de prestation qui accompagne ses clients sur toutes les phases de cycle de développement d'un produit, d'un process, d'une infrastructure (Projet : POMA, EFI Automotive...)

- Méthodes et industrialisation Lean manufacturing / Maîtrise des outils : 5S, 5P, PDCA, AMDEC

- Entretien et dépannage des machines, installations et équipements du site

2014 - 2018 :

Expertise & Conseil, Assistance Technique & Formateur polyvalent chez Plast N Bio

missions de 1 semaine à 6 mois sur site clients en France et à l'international (SENS 89)

- Piloter, animer et développer l'offre de formation Performance Industrielle et formation en plasturgie

2008 - 2014 :

Consultant/Formateur technique chez Ispa sur Alençon

Organisation professionnelle regroupant 7 syndicats régionaux sur l'Est de la France pour laquelle 750 entreprises sont adhérentes.

- Formation pratique et continue aux métiers de la plasturgie en France et l'international

2007 - 2008 :

Ingénieur Méthodes chez Raigi sur Rouvray St Denis
Nouveaux Projets Polyuréthane (Cube de chez BUTAGAZ)

2004 - 2007 :

Responsable d'atelier chez Velfor Plast

Optimise le processus de fabrication des produits d'une entreprise afin d'améliorer sa compétitivité.

- Création d'un atelier d'extrusion feuille/Thermoformage

1997 - 2004 :

Technicien en plasturgie chez Socrep

Optimise les process de fabrication

- Atelier d'extrusion feuille/profilé/Tubes

1996 :

Technicien Méthodes chez Manducher sur Oyonnax

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Ingénieur Coordination Technique SAV/Ingénieur Méthodes

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sports (Pratique de la course à pied, natation, football)-Voyages, lecture, cinéma.