

**Etienne S.** - 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 - 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.