

**Serge PRIVAS**  
14 Bd de St Paul  
42152 L'HORME  
Tél. : 06 32 43 15 99  
Email : serge.privas@free.fr

## INGÉNIEUR EN PRÉVENTION DES RISQUES PROFESSIONNELS

### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

---

- Depuis 2004 : Groupe **RHEINZINK** ; société **RHEINZINK France (Filiale de 90 collaborateurs)**  
Transformation des métaux non ferreux ; CA de 30 M€
  - **Responsable de production. (métallurgie)**
    - Management d'une équipe de 45 personnes
    - Profilage, emboutissage, soudure étain et réalisation de chantier sur mesure.
    - Organisation de la production et formation des intérimaires.
    - Amélioration de la production : +15% en volume
  
- 2002 à 2003 : Groupe **SUEZ** ; société **LABO SERVICES (ISO 14001 et ISO 9001) (168 personnes)**  
Tri, regroupement et traitement des déchets industriels spéciaux, CA de 35 M€,
  - **Responsable exploitation :**
    - Management et gestion de 3 ateliers de tri, regroupement et traitement des Déchets Industriels Spéciaux. (25 personnes).
    - Planification de la production jusqu'aux expéditions des déchets en filière d'élimination.
    - Démarrage d'un atelier de broyage de 1,2 M € et formation du personnel.
    - Participation à une étude « **What if** » sur l'atelier de broyage.
    - Participation à une étude **AMDEC** sur la modification de l'atelier solvant.
  
- 1999 à 2002 : Groupe **PCAS** ; société **PHARMACIE CENTRALE DE FRANCE (PCF) (85 personnes)**.  
Chimie minérale haute pureté, chimie pharmaceutique et façonnage (pommades, sirops, aérosols), CA 100 MF
  - **Responsable de la production secteur chimie (composants et principes actifs).**
    - Management du personnel et gestion des ateliers de fabrication. (25 personnes)
    - Mise en place des 35h : progression de 10% des volumes sans création d'emploi.
    - Mise en **sécurité des accès réacteurs** et amélioration d'un **poste d'ensachage**.
    - Mise en **conformité protection** contre la foudre.
    - Propositions d'**amélioration** de plusieurs postes de travail.
    - Responsable de la station d'épuration et du traitement des gaz.
  
- 1991 à 1999 : Groupe **FINUCHEM** ; société **PHARMACIE CENTRALE DE FRANCE (PCF)**.
  - **Responsable sécurité environnement du site et de la production chimie.(site SEVESO)**
    - Démarrage d'un atelier de séchage pour herbicide en milieu **ADF** avec formation du personnel.
    - **Etude de danger** pour un projet de 10 MF.
    - Etude de postes de travail avec le **médecin du travail**, rédaction **FDS** et **consignes de sécurité**.
    - Elaboration du **plan de formation** annuelle, formation des intérimaires.

- Réalisation : arbre des causes pour les accidents du travail, audits sécurité, plans de prévention.
  - **Audits sécurité** des nouveaux ateliers pharmaceutiques et chimiques.
  - **Sécurité** emballage des réacteurs d'attaque.
  - Exercices avec les sapeurs pompiers dans le cadre du **POI**.
- **Responsable environnement et de la production secteur chimie (30 personnes).**
    - Démarrage d'un atelier d'oxydes métalliques de 6 MF. (Participation à la conception, implantation et aux choix techniques)
    - Optimisation du procédé carbonate : +10% de rendement chimique ; +25% de production.
    - Gestion et amélioration de la station d'épuration et des traitements des gaz.
    - Participation à un exercice incendie avec la cellule chimique du **SDIS** de l'Ardèche.
    - Participation à des prélèvements d'air dans des ateliers avec la **CRAM**.
- **Ingénieur fabrication : PCF**
    - Responsable fabrication des carbonates, des oxydes et des solutions catalyses.
    - Mise au point de nouveaux produits en laboratoire puis en production.
    - Amélioration du rendement chimique de 10 % sur l'atelier oxyde.
    - Membres du comité de pilotage pour l'obtention de la certification **ISO 9002**.
    - Mise en place de **l'adduction d'air** pour la protection des opérateurs.
    - Participation à une étude **ergonomique** par la société ERGOS sur plusieurs postes de travail.

## **FORMATION**

---

- 1989 : Diplôme d'ingénieur de l'**ENSEEIH**T : section spéciale Électronique à Toulouse.
- 1988 : Diplôme d'ingénieur **ENSCT** de l'École Nationale Supérieure de Chimie de Toulouse.
- 1996 : Formation à l'**ENSIC** de Nancy : **sécurité des procédés chimiques**
- 1997 : Formation : management de la sécurité par la société **DUPONT DE NEMOURS**

## **LANGUES et INFORMATIQUE**

---

Anglais : lu, écrit, parlé.  
 Italien : lu, écrit, parlé.  
 Informatique : Word, Excel.

## **DIVERS**

---

Sport : Randonnées en montagne en groupe, bricolage  
 SST- formation aux ARI  
 Age : 42 ans