

**André HATTON**  
3 Impasse des vignes  
Lotissement les BRUNIS  
31310 Rieux Volvestre

☎ 06 62 03 10 55  
E-mail : AHN29@aol.com



49 ans

## **INGENIEUR CONSULTANT EN ORGANISATION INDUSTRIELLE**

### **EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

---

*Mars 2004 – à ce jour*      *Gérant de société OPTA CONSEILS FORMATIONS*

*2001 – 2003*      *Consultant senior en Méthodes industrielles*

BTE  
conseil et formation

TOULOUSE

**Conseil en entreprises**

Etudes d'optimisation de la productivité

Etudes d'implantation

Etudes de postes de travail ( conception, étude de temps d'exécution )

Etudes SMED ( réduction du temps de changement de série )

**Formateur :**

Méthodes industrielles : Technicien d'étude du travail

Détermination des temps ( Chronométrage, MOST, MTS )

Etude des postes de travail ( conception , ergonomie )

Etudes SMED

*2000 – à 2001*      *Responsable Méthodes Industrialisation*

Augros packaging metal

TOULOUSE

Implantation usine.

Augmentation de la productivité

Mise en place de procédures

*1998 – à 2000*      *Ecole d'Ingénieur CESI.*

Cesi St Nazaire

**+ Sénior Conseil :** ( Collaboration avec un cabinet conseil de NANTES )

Réimplantation d'ateliers.

Mise en place des 35 heures

*1992 - 1997*      *Responsable du service Méthodes Implantations*

Dietal SA (63)

Etudes de postes de travail

Implantations d'ateliers

Prises de temps de fabrication

Amélioration de la productivité ( Résultats obtenus + 20 % )

Etudes KANBAN, SMED, MOST et JAT

Etudes d'organisations générales : Diagnostics et solutions

Participation active à la mise en place de la norme ISO 9002

**1990 –1992**                      ***Responsable de fabrication (100 personnes)***

Dietal SA (63)

**1976 – 1990**                      ***Technicien en organisation industrielle***

MICHELIN (63)

Etudes de postes de travail : Optimisation de la productivité

Chrono-analyse, Jugement d'allure et utilisation des outils du JAT

## **FORMATION**

---

**1998 à 2000 :**                      Ingénieur CESI

**Oct 1999**                              Certification **MOST®** du cabinet MAYNARD (outil de détermination des temps)

**1975**                                      BTS électro-technique

## **DIVERS**

---

Anglais :                              Niveau intermédiaire. Cotation TOEIC ( Test Of English for International Communication )

Espagnol :                              Parlé et compréhension.