

# AUTOMATICIEN

**THEVENOT Patrick**

Marié / 53 ans

29 rue des Eglantines  
95320 St leu la foret

Mobile : 06 62 50 43 38

Email : patrick.thevenot@yahoo.fr

## Formation

1985 – 1986 - Formation Post-BTS en Informatique et automatique industrielle.

1982 – 1984 - BTS Mécanique et Automatisme Industriels (**Lycée Gustave Eiffel - 94230 Cachan**)

## Expériences professionnelles

*Depuis Mai 2002 - SOGETI High Tech pour SCAMI - GEA*

Missions d'assistance technique dans le domaine de l'agroalimentaire (Laiterie).

Rédaction des analyses fonctionnelles suivant plan process, programmation automate, tests plate-forme et validation du fonctionnement avec le client suivant fiches de test, mise en service sur site (Mexique, Ecosse, Pologne, Roumanie, Canada, Algérie, Tunisie, Turquie), assistance technique au démarrage de l'installation, formation des opérateurs, rédaction des manuels opérateurs.

*Janv. 1993 - Mai 2000 - SINFOR Automation pour ESIA - EURIWARE*

Diverses missions d'assistance technique dans le domaine du retraitement nucléaire sur le site de la Hague : -

Automatisation d'une ligne de transfert en BAG. (Boîte à gans).

- Participation à la cellule de traitement des modifications suite aux essais plate-forme.

- Automatisation d'un pont de stockage.

- Automatisation d'un pont perche de déchargement sous eau.

*Janv. 1991 – Déc. 2001 - SINFOR Automation pour GDF, SUNDS, SNEF, COURBON, TETRA PAK, EI*

Diverses missions d'assistance technique chez le client.

*Nov. 1986 - Déc. 1990 - Automobile CITROEN*

Etude d'amélioration de productivité et de sécurité sur différents projets dans le secteur de l'emboutissage

## Domaines de compétences

**Technique :**

- Environnement de test : Assistance Technique / rédaction analyses fonctionnelles / Tests FAT-SAT / Mise en service / Formation opérateurs / rédaction manuels opérateur.

**Outils :**

- Programmation automates: Schneider: PL7 Pro – Unity Pro – Concept. / Siemens: Step 5 et 7 sous atelier TIA Portal V13 / ABB Sattline / Orphee.

**Principaux secteurs :** - Agroalimentaire : Traitement du lait

- Nucléaire : Systèmes de retraitement du combustible

**Langues :**

- Anglais : lu, Ecrit, Parlé (Intermédiaire)

- Espagnol : lu, Ecrit, Parlé (Intermédiaire)