

## Philippe BLANCHER

Ingénieur diplômé de l'E.S.M.E

Diplômé de l'Université  
Paris 1 – Panthéon – Sorbonne

Médiateur diplômé de l'Ifomene

06.75.23.76.42

pblancher@expert-mediateur.com

www.expert-mediateur.com

### SAVOIR FAIRE – SAVOIR ETRE

- Observer et Identifier
- Investiguer et Diagnostiquer
- Expertiser et Résoudre
- Ecoute et Reformulation
- Compréhension et Facilitation
- Neutralité et Créativité

Appliqué à :

**Depuis 2003** *Ingénieur Conseil, Expert, Médiateur*

**De 1987 à 2003** *Directeur des Services Techniques  
Chef de Service Production  
Membre du comité de direction*

**De 1975 à 1886** *Chef de Mission  
Ingénieur d'affaires*

### EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Depuis 2003, *Ingénieur Conseil, Expert, Médiateur Judiciaire et Conventionnel*

- Analyse et organisation du travail, *les postes de travail, les flux*
- Organisation de la maintenance, *le « savoir dépanner »*
- Expert près la Cour d'Appel de Colmar
  - *Electricité : C01-07 & E02-01; Energie Solaire : E02-02, Procédés de Fabrication : E06-03,*
  - *Explosion Incendie : C01-09 & G02-07, Gestion Projetsn et de Chantiers: C01.11*
- Médiateur près des Cours d'Appel, Besançon, Colmar, Montpellier
  - *Civil, Social, Commercial, Administratif*

*Chef de Service Production*

*2002 – 2003*

- Réorganisation des ateliers de production
- Motivation des opérateurs à la sécurité, à l'appropriation de l'outil de production
- Mise en place et animation de groupe d'amélioration continue, (Kaizen, Agamus)

*Pour le compte de*

*Saint Gobain, à Guéret, Panneaux et laine de roche, 150 personnes*

*Chef des services techniques*

*1987 – 2002*

*Maintenance, Travaux Neufs, Achats, Energie & fluides, Hygiène & Sécurité, Environnement*

- Augmentation du taux de marche des lignes, de 84 à 96 %
- Mise en place de la maintenance préventive et prédictive
- Création d'un centre d'apprentissage, d'un service ingénierie
- Etudes et mise en service d'unités de production : turbine, rainureuse, ....

*Pour le compte de*

*2001 – 2002, à Caen pour Saint Louis Sucre, Sucre de betteraves, 120 personnes*

*1997 – 2001, à Epinal pour Pfeiderer, Panneaux de particule et mélaminés, 340 personnes*

*1995 – 1997, à Nevers pour UsL Lambiotte, Chimie, 220 personnes*

*1987 – 1992, à Colmar pour Rhône Poulenc, Textile et Non Tissés, 150 personnes*

### *Chef de Mission*

1977 – 1986

Gestion technique et administrative de centre de profit à l'export

- Implantation ou développement de la société
- Formation des ingénieurs du client
- Création de centre de maintenance

*Pour le compte de*

1993 – 1994, à *Hong-Kong pour Scetauroute*, péage, trafic, télécom, autoroute Province de Canton

1985 – 1986, à *Koweït pour Cégelec-Alstom*, Postes blindés (132 – 300 kV), 140 personnes

1979 – 1983, à *Jakarta pour Cégelec-Alstom*, Télé-conduite des réseaux électriques, 80 personnes

1977 – 1978, à *Benghazi pour Cégelec-Alstom*, Télé-conduite des réseaux électrique, 45 personnes

### *Ingénieur d'affaire*

1975 – 1976

Conception et réalisation de logiciel, devis et suivi d'affaires

- Réalisation de devis d'installation, Expertise de montage
- Etude et réalisation d'un atelier de montage en Indonésie
- Réalisation et essais de logiciels de process

*Pour le compte de*

1983 – 1984, à *Paris pour Cégelec-Alstom « division Etudes et Réalisations »*

1975 – 1976, à *Paris pour Cégelec-Alstom « division Production d'énergie »*

## FORMATION

- Ingénieur Diplômé de l'**ESME**-Sudria, option électronique – 1974
- **Sorbonne Paris1**, Desup – Etude et Prévention des Risques Professionnel – 2007
- **IFPNL** technicien certifié en PNL – 2007
- Médiateur Diplômé de l'**Ifomene** – ICP – 2014
- Incendie et explosion, Référent ATEX, CNPP 2018, 2020

## LANGUES

- Anglais : niveau, B1
- Allemand : niveau, A2

## DIVERS

- Footing : trail, marathon ; lecture : histoire, sociologie