

# Double compétence

## Domaines

---

Industrie	Etude, conception, réalisation et maintenance de systèmes mécaniques, pneumatiques et électro-mécaniques. Rédaction de manuels d'utilisation en français et en anglais. Formation d'utilisateurs et d'équipes de maintenance.
Informatique	Administration système et réseaux. Programmation. Assistance aux utilisateurs.

## Expérience professionnelle

---

2008-2009	<b>SMD Sarl.</b> Diverses missions en développement informatique et administration, conception industrielle, traductions. Vente de matériel à l'export.
2007-2008	<b>Ec-plast Dreux.</b> Fabrication de film et sacs plastiques. Deux missions de six mois en développement de progiciel dédié à la gestion de fabrication et gestion technique des ateliers de fabrication.
2005-2006	<b>SMD sarl.</b> Création d'une nouvelle activité de vente de machines et équipements neufs pour l'impression flexographique.
1997-2005	<b>SMD sarl.</b> Co-créateur de l'entreprise. Mise en place d'une activité de ventes de pièces détachées de rechange et assistance technique pour l'industrie du plastique (clientèle export à 75%). Réalisation de sous-ensembles et petites machines. Nombreuses missions de maintenance et formation en France et à l'étranger. Gestion de la sous-traitance France et étranger. Développement de logiciels informatiques de gestion et d'optimisation de production. Diverses missions d'administration sur systèmes GNU/linux.
1992-1997	<b>Prestataire de services.</b> Différentes missions en bureau d'études et SAV industriel. Développement informatique (réalisation d'IHM d'appareils de mesure). Maintenance informatique et imprimantes laser.
1990-1992	<b>Arvor-Sofameca.</b> Technicien rattaché au bureau d'études. Réalisation des prototypes des nouvelles machines, rédaction des notices techniques. Service après-vente à distance et en clientèle.
1989-1990	<b>Novameca.</b> Ajusteur-fraiseur. Production puis réglage et programmation sur centres d'usinages à commande numérique.

## Formation

---

1985-1987	Apprenti SNCF division matériel. CAP mécanicien d'entretien.
1991	Participation active à un projet de BTS MAI

## Connaissances

---

Anglais lu parlé et écrit. Traductions techniques. Italien en cours d'apprentissage.  
Systèmes et réseaux informatiques GNU/linux, MacOS, Windows.  
Langages de programmation Perl, PHP, HTML, SQL, VB, GTK, notions de C.  
Applications bureautique courantes (utilisation et programmation).  
Dessin industriel CAO 2D et 3D. Mécanique générale.  
Électro-mécanique et notions de base en électronique.  
Plasturgie principalement dans le domaine de l'emballage.

## Vie sociale

---

Cofondateur des LUGs (groupes d'utilisateurs de GNU/linux) Ornix(61) et Eurix(27).  
Animation de forums d'entraide et d'ateliers de formation d'utilisateurs débutants de GNU/linux.  
Administrateur de la Maison de l'Enfant et des Découvertes (Évreux).