

Olivier LEJEUNE
"Loubigné"
79800 EXOUDUN
☎ 05 49 05 18 45
E-mail : olivier@olivierlejeune.com

Formateur technique et informatique

Ingénieur-maître en informatique industrielle, ma carrière professionnelle c'est déroulée principalement dans l'industrie. Je travaille en tant que formateur ou webmaster.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

1997- à ce jour **Formateur technique**

Sous statut cadre ou indépendant, j'enseigne et forme dans les domaines de l'électrotechnique, l'électronique et l'automatisme industriel. Je prépare mes cours, mes TP et les expérimentations (essais mesures).

J'ai participé à la mise en place d'une formation de niveau IV (BP). Responsable des choix techniques et technologiques du matériel nécessaire à la formation, j'ai effectué le chiffrage des investissements (150 K€). J'ai établis les plans des ateliers et des salles de cours.

2004- à ce jour : **Webmaster** et concepteur de site internet :

Je programme principalement en XHTML avec des feuilles de styles, CSS.

Webmaster de plusieurs sites, j'analyse les fréquentations, les requêtes des internautes et j'optimise les contenus pour obtenir un bon classement.

Je référencie manuellement et obtient des liens de retour pour augmenter le trafic.

J'audite des sites afin de mener des actions d'optimisation pour amener du trafic et accroître le classement dans les moteurs de recherches. J'analyse le code et le corrige pour obtenir des pages conformes aux recommandations du W3C

Concepteur free-lance : Etudes et conceptions électroniques, automatisation de machines spéciales ou banc de test, réalisation de maquettes pédagogiques.

Je travaille en portage salarial et je facture des études techniques, des prestations d'assistance technique ou des heures de formation.

1996-2002 **Dirigeant d'entreprise**

Je crée mon entreprise en nom propre et exerce dans les domaines suivants :

- Etudes et installations d'automatismes industriels.
- Etudes et réalisations d'interfaces électroniques pour l'industrie et l'éducation.

Description de l'activité :

Je travaille dans la région Poitou-charentes pour des entreprises industrielles.

J'automatise par exemple des machines de l'industrie du bois (empileur, cerceuses, conditionneur, convoyeurs...).

Conception et développement d'interfaces électroniques.

Réalisation d'études, et mise en œuvre d'innovations en collaboration avec l'ANVAR pour des clients du froid industriel.

Constitution de dossiers techniques (certification CEM, marquage CE).

Sous traitance de petites séries de câblage électronique.

Activité de formateur professionnel technique :

A partir de 1997 j'exerce également dans le métier de la formation professionnelle et technique. Je suis formateur vacataire dans les domaines de l'électrotechnique,

l'électronique et l'automatisme au sein d'organismes de formation professionnelle continue ou par alternance.

Activités annexes :

Comptabilité/Gestion : devis, facturation, saisies des écritures comptables, balance et bilan provisoire.

Développement de l'activité : recherche de nouveaux clients.

Management des stagiaires/étudiants BTS et autre personnel temporaire.

Développement, référencement et mise à jour du site Internet de l'entreprise.

1995-1996 **Coordinateur Technique d'Equipe** -société TELEMECANIQUE SCHNEIDER(86)

Technicien qualité au sein d'une équipe de fabrication.

Au sein d'une équipe de fabrication et au nom du service qualité , j'assure la coordination et prends toutes les dispositions nécessaires en cas d'aléas ou de dysfonctionnement. Je propose des actions d'amélioration de process, de moyens ou de produits.

Contrôles d'échantillons, statistiques de rebut, détermination des causes de non-qualité, rapport et explications des incidences sur la qualité du produit fini et essais d'endurance font parties des tâches quotidiennes du coordinateur technique.

En contact avec 65 opérateurs/opératrices sur les chaînes de fabrication, je suis avec attention les essais et la qualité d'échantillons de produits finis (220 modèles différents).

Etant en relation permanente avec le service qualité, le service de maintenance, le bureau des méthodes et les ingénieurs de conception je dois justifier le retour sur investissement des travaux de modification envisageable au niveau du process de fabrication, du mode opératoire ou du produit fini.

1994-1995 **En formation de technicien supérieur** : Le projet de fin d'étude m'a conduit à diriger trois personnes pour l'étude technique et la réalisation d'une voiture électrique de 2 places(études et réalisations d'un variateur 4 quadrans, d'un chargeur, d'un convertisseur et d'interfaces de mesures).

1993-1994 **Technicien des Méthodes** - société CITERGAZ à Civray (86)

Dans le cadre d'un nouveau marché de réservoir sphérique pour produit dangereux, je suis chargé de la réhabilitation d'une potence de soudage (recueil des besoins auprès des utilisateurs, études techniques, conception et réalisation).

1991 1993 : Préparation du Brevet Professionnel d'Electrotechnicien
Pendant cette formation en alternance j'ai travaillé dans deux entreprises :

Technicien de Bureau d'Etudes - Entreprise FOURNIÉ à Sauzé-Vaussais (79)

Dans le cadre de l'activité "pompage et traitement des eaux potables" j'intègre le bureau d'étude.

J'étudie et établis des schémas électriques (DAO), rédige des dossiers techniques et des plans d'armoires électriques pour exploitation par les câbleurs.

Electrotechnicien - CAT de Chantejeau à Saint Benoît (86)

Je suis chargé de la conception et de la réalisation de poste de travail pour adultes handicapés. J'effectue également la mise en sécurité des machines d'un atelier de menuiserie pour répondre aux critères de sécurité imposés par l'APAVE.

1986-1991 **Electromécanicien de Maintenance industrielle**

Chargé entre autre de la maintenance préventive et curative, j'aménage et je procède à la mise en sécurité des postes de travail de production de contre-plaqué. J'effectue les travaux neufs de câblage d'armoires, et contribue à l'automatisation, la réalisation et mise en place de nouveaux équipements de production pour un accroissement des gains de productivité (Schlumberger et SAFT).

1984-1986 **Dépanneur Radio-TV**

Facilité par des connaissances en électronique acquises en pratiquant le radio-amateurisme et l'électronique de loisir, le chef d'entreprise m'emploie et me forme comme dépanneur radio-TV.

DIPLOMES – FORMATION

2005-2006	Cycle C d'approfondissement (au CNAM). UV : diagnostic et sûreté de fonctionnement (Bac+5).
2003	D.E.S.T. Informatique Industrielle du CNAM Poitiers (Bac+4) VAE : Management économique et humain pour l'ingénieur (CNAM)
1995	Technicien Supérieur en Electronique et Automatismes Industriels (AFPA Nancy)
1993	Brevet Professionnel d'Electrotechnicien
1982	C.A.P. d'Electromécanicien de la Marine Marchande

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Langue : anglais technique lu et anglais courant moyen ; je prend des cours d'anglais chaque semaine.

Informatique : Traitement de texte et Tableur,(Microsoft et OpenOffice).

Programmation en assembleur , VHDL sous Maxplus II.

Saisie de schémas électroniques et routage de circuits imprimés : ISIS et ARES de Labcenter

Loisirs : Culture de légumes anciens, rénovation de l'habitation.

Je réhabilite une écurie pour en faire un auditorium pour les essais de mes constructions d'amplis HI-FI Haut de gamme.