

Hubert PISSAVIN
724 Route de Cagnes
06480 LA COLLE sur LOUP

Tel 04 93 22 48 39
06 10 60 17 18
contact@hpssoft.org

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE :

depuis 2015 :

En plus de la formation pour les logiciels CAO ci-dessous, je donne des cours, comme soutien scolaire, en Maths et Physique à des élèves de la 6^e à la Terminale.

depuis 2013 :

Associé au sein de la société Aries : étude et conception pour réparer les désordres dans les immeubles de copropriété, études pour la mise en conformité d'immeubles avec RT2012, études, plans, et suivi des travaux

depuis 2006 :

Formateur Autocad, autocad LT, Autocad architecture 2D 3D, Sketchup, DraftSight en français et anglais chez Cifap Paris, Formasoft Cannes, Formanet Cannes, IFR Cannes, IFI Cannes, Activ Grasse, Formazur Cannes.... Enseignement Autocad aux étudiants BTS DE1 et DE2 Orbicom (Villeneuve-Loubet)

Mars 2005 : création de l'eurl (sarl) HPSoft au capital de 3000 E : prestations informatiques pour TWD-industries (logiciel de pilotage de PC à distance), Enseignement Autocad pour Les organismes de formation Formasoft (Mandelieu) et IFR (Cannes)

Octobre 2004: Enseignement Autocad (initiation, perfectionnement, 2D et 3D) en CDD pour l'institut RIERA à Cannes puis pour Formasoft à Mandelieu (cours collectif jusqu'à 10 personnes), cours individuel sur place ou chez le client. (Professionnels, industriels, architectes...)

Janvier 2000 à juin 2002: Responsable hardware Scoresoft : une « startup » SAM monégasque qui fabrique et commercialise des boîtiers modem GSM, récepteur GPS et accessoires pour le suivi des véhicules (tracking)
En juin 2002, après le décès accidentel de son PDG, la société mère recentre ses activités sur la finance, arrête le «tracking», ferme Scoresoft et licencie ses employés.

1996 à 1999: Travailleur indépendant : étude et conception électronique, essentiellement pour la société g+m elektronik basée en Suisse près de Zurich : étude et développement de système modulaire audio professionnel : développement « de A à Z » de plusieurs dizaines de modules et coffrets.

1993 à 1996: Sté SMC S.A.R.L. 4 salariés. Ingénieur d'études:
- Mise en place de la société
- Conception d'un ensemble complet de sonorisation professionnelle modulaire géré par microprocesseurs et PC.
- Conception complète des coffrets et d'une centaine de modules: électronique, mécanique, pièces plastiques... du cahier des charges au dossier de production.
- Conception de console de mixage modulaire à commande en bus numérique.

1982 à 1992: Sté EAI BOUYER (06270 VILLENEUVE-LOUBET) 45 salariés, filiale du groupe BOUYER: 350 salariés. Ingénieur d'études:
- Conception de matériel de sonorisation professionnelle: amplificateurs, console de mixage modulaire, récepteur radio, lecteur-enregistreur numérique, système embarqué T.G.V., Marine Nationale...
- Conception complète: électronique, mécanique, pièces plastiques, Mise en place d'un système de CAO PC. Evolution de la société vers les normes de qualité ISO9000 et CE.

FORMATION

1981: Diplômé de l'Ecole Nationale d'Ingénieur de BREST (électronique), (Mission en entreprise: 6 mois à: Sté NERMAG (92500 Rueil-Malmaison) 1979-1980: Physique du vide, spectrométrie de masse, préamplificateur faible bruit.)
1977: Baccalauréat E

RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES

- PC, Internet, Web, programmation langage C, VBA
- Anglais lu et parlé couramment
- Permis de conduire V.L. voiture personnelle.
- Alpinisme, astronomie, natation, randonnée, voile (compétition).

- Séjours à l'étranger: Allemagne, Angleterre, Chine, Espagne, Etats-Unis, Grèce, Hongkong, Inde, Italie, Kenya, Maroc, Pays-Bas, Pérou, Portugal, Suisse, Turquie, USA, Yougoslavie, Venezuela