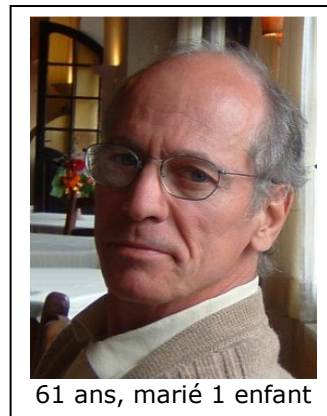


M. Dominique PAJANI
28130 MAINTENON

tél 02 37 65 37 89
mob 06 74 02 72 02
pajani.dominique@orange.fr



CV simplifié



Parcours professionnel de M. Pajani, un pionnier de la thermographie

Ingénieur centralien (CENTRALE LYON 77), M. PAJANI Dominique a été Responsable Technique d'Affaire aux Etudes Electroniques d'Instrumentation Ferroviaire chez TRACTION CEM OERLIKON (devenue ALSTOM TRANSPORT).

Puis ingénieur d'Etudes chez SODERN, filiale de PHILIPS, au Service Etudes en Vidéo Professionnelle.

Il rejoint AGA Infrared Systems (devenue AGEMA en 1985, puis FLIR en 1997) en tant qu'ingénieur d'affaires, puis responsable de la stratégie commerciale.

Il préside la société ADDITIONAL euro technologies S.A. de 1989 à 1995, spécialisée en thermographie, développement de systèmes autour de capteurs existants, formation (la société est le premier centre de formation en France jusqu'en 1998), prestations de service haut de gamme, études et conseils. Il est Directeur des Etudes de 1995 à 2000.

Et, poursuivant ses travaux dans ce cadre, il fonde l'**Institut de la Thermographie** en 1997. Au moment de la retraite, il crée l'association de même nom qui poursuivra ses travaux dans l'esprit professionnel de son créateur, et œuvre pour la création de la certification de thermographe du bâtiment.

Il est l'auteur de nombreux articles tant d'initiation que de technique et de synthèse sur la thermographie, et d'un ouvrage de 420 pages "Mesure par Thermographie Infrarouge". Un ouvrage "Thermographie du bâtiment" de 280 pages, en correspondance des enseignements de stage, sera publié courant 2011.



- ◆ Co-initiateur du **stage de thermographie** de INSA-CAST (Lyon) avec le Pr VUILLERMOZ (1983)
- ◆ Conception de divers instruments liés aux caméras thermiques AGA-AGEMA et de plusieurs algorithmes de transcription en températures
- ◆ Publication de l'ouvrage de référence **Mesure par thermographie infrarouge** (1989 -épuisé)
- ◆ Elaboration du **premier stage de thermographie appliquée** (1991) et déclinaison en stages pratiques pour la maintenance, le bâtiment, l'électronique, les lignes HT, le CND...
- ◆ Co-développement de la **station d'acquisition et de traitement temps réel PTR** (1990 à 1994)
- ◆ Conception de la 1^{ère} caméra thermique VSW **TOSCANE**, lauréate du Palmarès Technologique (1996)
- ◆ Conception de la fameuse **station ADELIE** (1995 à 2000) pour les laboratoires scientifiques
- ◆ Création et entretien du **stage de qualification APSAD D19** avec la logistique du CNPP (1998)
- ◆ Création du Congrès National bisannuel de Thermographie **THERMOGRAM' 2001** (etc...)
- ◆ Création des premières formations en **thermographie du bâtiment** en 2000, rénovée en 2008...

