

Je voulais témoigner de l'apport considérable des travaux de M. Pascal Leray pour la construction d'orgues. J'ai démarré grâce à lui la construction d'instruments numériques et à tuyaux en 2021, avec les réalisations principales suivantes :

* Un orgue hybride de 45 jeux (25 réels avec 3 jeux et 20 numériques) pour la chapelle St Marc de Malakoff (92), avec les cartes KI7 et CIPAR 3X64, le design des sommiers a été réalisé avec le logiciel de sa conception et machine à commande numérique.

* La remise à niveau complète de 2 orgues GARREL et d'un orgue DEREUX avec les cartes KI6x8x8, pour des organistes de la région Parisienne.

* L'ajout de 12 jeux numériques à l'orgue Cavaillé-Coll (10 jeux) de Notre Dame de Malakoff (92) avec une carte KI6x8x8. Cette extension permet maintenant une grande étendue des possibilités de l'instrument.

* L'ajout de 12 jeux numériques à un orgue à tuyaux BOURGARREL (3 jeux tuyaux) avec une carte KI6x8x8 pour la maison Ferrari de Clamart (92).

* Je construis actuellement un orgue hybride (7 jeux réels et 60 jeux numériques) pour la paroisse Saint François de Sales de Clamart (92) grâce aux cartes KI 6x8x8 et CIPAR 3X64. Pour chaque projet, Pascal Leray m'a apporté toute sa compétence et sa très grande expérience, toujours avec une grande disponibilité et gentillesse.

Ses solutions sont complètes et fiables, en effet je ne constate pas de panne sur ces réalisations.

Sans lui, rien n'aurait été possible !

Benoit DESCHAMPS

CLAMART (92)