

Fredo Q



Présentation

Quelques photos

Réalisations

Curriculum Vitae

Réalisations

Quelques programmes que j'ai réalisés

Programme en C (5,13 Mo) - réalisé en 2003 Ce programme de stéréovision permet de détecter ce qui est dans le plan et ce qui est obstacle.

Un petit jeu en java (120 Ko) - réalisé en 2002

Programme shell (43 Ko) - réalisé en 2002 Ce programme gère une liste de diffusion.

Programme assembleur (5 Ko) - réalisé en 2001 Ce programme convertie une phrase en majuscule, puis la classe par ordre alphabétique.

Programme en C (60 Ko) - réalisé en 2002 Il s'agit d'un arbre généalogique binaire et ascendant.

Pacman en français Ce jeu a été réalisé par Papa Olive. Gentiment, il a donné à un des fantômes mon nom. Bien que ce programme ne soit pas de moi, je le propose dans cette section, car je ne savais pas où le mettre ailleurs.

Projet fait pour l'UE NSY103 du CNAM.

Programmes écrits en URBI Cela permet de commander des robots.

Petit programme QT fait pour aider un copain qui voulait modifier des fichiers texte.

Quelques petits programmes en Labview (2008).

Quelques petits programmes en QT (2008).

Programme en QT qui permet de communiquer avec un spectromètre IR Perkin Elmer 1600 (2008).

Programme en QT qui permet entièrement de contrôler le spectromètre de masse QUADSTAR 420 de la société Balzers (2008).

Programme en QT qui permet de contrôler le canon à électrons EGPS-1017 de la société KIMBALL PHYSICS (2009).

Programme en QT et Labview qui permet de contrôler l'alimentation/contrôleur/afficheur TPG300 de marque Balzers / Pfeiffer-Vacuum (2009).

Utilisation d'une carte CMD11A8 pour gérer une vanne (2009).

Programme Labview qui gère le CI MAX232 et le pico-ampèremètre keithley KE6485 (2009).

Programme en QT qui permet de contrôler la jauge TPG 261 SingeGauge de marque Pfeiffer-Vacuum (2009).

Programme en QT qui permet de contrôler le régulateur de température Eurotherm 2704 (2009).

Programme en QT qui permet de contrôler la jauge à bille de modèle VISCOVAC VM 212 de e régulateur de LEYBOLD (2010).

Programme Labview qui gère le CI MAX232 et le pico-ampèremètre keithley KE6485, ainsi que programme en QT qui permet de contrôler le canon à électrons EGPS-1017 de la société KIMBALL PHYSICS (2010).

Programme en QT qui permet de contrôler le régulateur de température Eurotherm 902P (2010).

Programme en QT qui permet de récupérer des spectres venant du RGA Quadrex 100/200 (2011).

Activité Internet

Je possède un modem et une connexion Internet depuis 1996 et j'ai eu envie de laisser mon empreinte sur la toile. Je vais donc lister les divers sites que je possède.

Abandonware.org (Abandonware.fr / Abandonware.eu / Abandonware.biz / Abandonware.mobi / Abandonware.name / Abandonware.tel) : Ce site est un simple portail / annuaire qui redirige sur d'autres sites en rapport avec l'abandonware.

Abandonware-definition.org : J'essaye au travers de ce site de donner la définition la plus précise possible de

ce qu'est l'abandonware.

Abandonware-magazines.org : Ce site est une sorte de bibliothèque numérique spécialisée dans les anciens magazines informatique.

Abandonware-videos.org : Ce site est un peu l'équivalent de abandonware-magazines, sauf qu'ici, le contenu sont d'anciennes émissions télé consacrées à l'informatique.

Lankhor.net : Ce site est entièrement consacré aux jeux vidéo de la société Lankhor.

fredo.fr (fredo.biz) : Il s'agit du site sur lequel vous vous trouvez actuellement. Il s'agit d'un site personnel qui sert à en savoir un peu plus sur moi.

letellier.org (letellier.biz / letellier.info / letellier.mobi / letellier.be / letellier.eu / letellier.tel) : Ce site a pour vocation de présentation la famille LETELLIER.

cohen.be (cohen.pl) : Ce site a pour vocation de présentation la famille COHEN.

quentin.mobi : Ce site a pour vocation de servir à un Quentin qui est proche de moi.

Les articles

J'ai eu la chance de passer à plusieurs reprises dans la presse. La plupart des articles concernent mes sites en rapport avec l'abandonware, et ces articles sont disponibles sur les sites concernés. J'ai également eu des articles sans rapport avec mes sites et ce sont ces articles que je vous propose ici.

Phosphore : En 1997, le magazine Phosphore fait un article sur la série X-Files et interview quelques lycéens et je fais parti des jeunes interrogés. A noter que le journaliste a bien enregistré tout ce que l'on a dit mais en oubliant de noter qui disait quoi, ce qui fait qu'au final, les citations indiquées ne correspondent pas du tout à la réalité.

Disney : Pendant l'été 1999, j'ai participé pour le fun à un concours Disney consistant à écrire un court poème. Il s'agissait d'un important concours d'une valeur estimée à 18.000 frs. Quelle ne fut pas ma surprise de recevoir quelques temps plus tard une lettre recommandée m'informant que j'étais le grand gagnant du concours et mon nom était également donné sur le site. Le seul hic était que le concours était réservé aux jeunes enfants et donc, j'étais bien trop vieux. J'ai téléphoné à Disney pour leur expliquer la situation et je leur ai indiqué qu'il était évident que les enfants étaient aidés par leurs parents et qu'en conséquence, il n'y a pas vraiment eu triche de ma part. Mes arguments n'ont cependant pas su convaincre Disney et le concours a été annulé. Je me suis ensuite dit que j'avais été bien bête car si au lieu de mettre mon nom, j'avais mis celui de ma jeune cousine, j'aurais alors pu gagner le gros lot.

Dauphiné Libéré : Le 23 février 2004, ma maison en Savoie a été la victime des flammes et le journal le Dauphiné Libéré a relaté les événements dans son édition du lendemain (24 février 2004).

Industrie et Technologie : En novembre 2005, le magazine publie un article relatif à mon travail et on y voit une photo de moi et de mes collègues. A noter que le journaliste s'est trompé dans l'orthographe de certains noms et que surtout, ils nous présentent comme des étudiants alors que nous faisons parti du personnel.

Palaiseau' mag : En octobre 2006, le magazine publie un article relatif à la fête de la science qui s'est tenu à Palaiseau. Pour illustrer l'article, on voit une photo de moi en train de faire une démonstration avec des chiens Aibo.

Articles scientifiques

Je suis quasiment cité dans tous les ouvrages des Editions Pix'n Love, et dans le numéro 1, il y a une longue interview de moi.

Je suis cité dans les remerciements du documentaire "Fantasy Stars" diffusé en 2011 sur la chaîne Nolife.

Je suis cité dans un **article du blog de MO5.com, datant du 13 février 2011.**

Les films

J'ai eu un petit rôle dans le film "Le Royaume des Rapiats".

Voir la bande annonce et la séquence où j'apparais