

FRANCK JUBIN

+ EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- 2017-2018 **Directeur Opérationnel (8 mois – fin : février 2018)**
Fablab Artilect
 Gestion opérationnelle du fablab, veille à la maintenance fonctionnelle du parc machine, budget et comptabilité.
 Normalisation de l'offre commerciale (prototypage, formation, team building, journée découverte), process d'entreprise.
 Animation auprès des entreprises et des écoles, intervention auprès du public social, formation tout public.
 Prospection commerciale auprès des entreprises.
 Partenariats entreprises.
 Partenariats institutionnels Région, Métropole.
 Coordination temporaire de la FAB14.
- 2015-2017 **Coordinateur & développement des projets**
Fablab Artilect
 Recherche et expérimentation sur des technologies innovantes, robotique, objet connecté, interface tactile, contrôle à distance, interaction et interface.
 Urbanisation des outils de l'association avec le CRM Dolibarr, migration des données, site communautaire, stratégie économique, RH...
 Organisation des évènements (cf implication sociale)
- 2011 - 2015 **Assistance à Maîtrise d'Ouvrage & Développement DSI - Toulouse Business School**
 Etude, intégration, formation et support sur les logiciels métiers liés à la prospection, au recrutement, à la communication et à la pédagogie. BPMN, coordination informatique et production pour le concours du Programme Grande Ecole et l'association Le Petit Tou.
 Administrateur sur le CRM Dynamics de microsoft, développement du périmètre en mode XRM, intégration des données et remplacement des anciens outils par le CRM.
- 2005 - 2010 **Webmastering, Communication, NTIC**
Service communication - ESC Toulouse
 Chef de projets NTIC, administration des sites, lancement des campagnes d'emailing, achat d'espaces publicitaires, référencement, développement d'un site d'inscription et d'outils supports pour le concours du Programme Grande Ecole (3000 candidats), site de vente aux enchères pour la fondation de l'école, journée du développement durable...
- 2000 - 2005 **Elearning et Recherche sur les NTIC**
Laboratoire de recherche - ESC Toulouse
 Encadrement de projets e-learning, réalisation de contenus de formation, prise de vue, chaine de montage vidéo, développement d'une plateforme environnement numérique de travail (ENT) et de ressources multimédias, sites de e-commerce
- 1999 - 2000 **Gestion Relation Client d'Entiere-Market**
ESC Toulouse - Entiere Quint Fonsegrives
 Gestion d'une plateforme de vente en ligne pour la CCI, lancement des bonnes pratiques liées au e-commerce, assistance à maîtrise d'ouvrage, conseil commercial, démarches administratives, paiement en ligne ATOS, intégration des catalogues produits des PME et PMI sur la plateforme (30 comptes).

CONTACT :

+33 6 47 36 35 21

f.jubin@free.fr

f.jubin (Toulouse)



+ COMPÉTENCES PERSONNELLES

	moyen	bon	expert
Communication	●●●●	●●●●	●●●●
Coordination	●●●●	●●●●	●●●●
Créativité	●●●●	●●●●	●●●●
Engagement	●●●●	●●●●	●●●●
Formation	●●●●	●●●●	●●●●
Leadership	●●●●	●●●●	●●●●
Organisation	●●●●	●●●●	●●●●
Travail collaboratif	●●●●	●●●●	●●●●

+ COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

	moyen	bon	expert
Programmation	●●●●	●●●●	●●●●
Développement office	●●●●	●●●●	●●●●
CMS et intégration	●●●●	●●●●	●●●●
Base de données	●●●●	●●●●	●●●●
Suite office	●●●●	●●●●	●●●●
Logiciel BPMN	●●●●	●●●●	●●●●
Logiciel gestion projets	●●●●	●●●●	●●●●
Logiciel emailing	●●●●	●●●●	●●●●
Logiciel CRM	●●●●	●●●●	●●●●
Logiciel enquête	●●●●	●●●●	●●●●
Traitement d'image	●●●●	●●●●	●●●●
Anglais	●●●●	●●●●	●●●●

+ FORMATIONS

Mastère Marketing et Communication - 2000

Ecole Supérieure de Commerce - Toulouse
 Spécialisation Marketing de l'Innovation et Nouvelles Technologies

Maîtrise d'Informatique Fondamentale - 1999

Université d'Orsay (Paris XI)
 Spécialisation Génie Logiciel et Intelligence Artificielle

Maîtrise de Physique Fondamentale - 1997

Université d'Orsay (Paris XI)
 Spécialisation Astrophysique et Électronique Numérique

+ FORMATIONS COURTES

Analyste programmeur Android

Human Booster - Novembre 2016-Janvier 2017

Gérer des situations et des personnalités difficiles

Capitolis - Novembre 2010

Développer sa pratique managériale

Capitolis - Mars 2010

+ ACTIVITÉS CONNEXES

- **Prestations internet et consulting informatique**
 - Création de sites web, sites de e-learning, sites de e-commerce
 - Mission de conseil et implantation de logiciels de CRM (Ebp, Dolibarr, Odoo)
 - Process de gestion des données pour l'exploitation commerciale
 - Supervision d' enquêtes en ligne pour la qualification des données prospect des CRM
 - Maîtrise d'ouvrage, intégration d'outils d'emailing marketing et formations associées.
- **Manipeur**
 - 2016 : Jeu interactif pour le public à la maison du mouflon, Douch Rosis
 - 2017 : Dispositif pour l'exposition Rapaces, Muséum, Toulouse
- **Implication sociale**
 - Fablab Festival 2015 : webTV et production vidéo, course de drones, système de chronométrage des courses
 - Futurapolis 2015 : construction, mise au point des systèmes électroniques & animation autour de la bioluminescence. Animation autour de la robotique
 - Fablab Festival 2016 : coordination chantier et logistique
 - Toulouse Robot Race 2016 : organisation
 - Experimenta 2016 : Table ronde sur la bioluminescence
 - Futurapolis 2016 : facilitateur projets, fabrication de la maison domotique et de la table musicale, médiateur sur le salon
 - MuseoMix 2016 : fabmanager et aide à la réalisation des dispositifs au musée Saint-Raymond
 - Trophée de la robotique 2017 : logistique et animateur robotique auprès du jeune public
 - Festival 2017 : coordination chantier et équipes de production, production sur chantier
 - Toulouse Robot Race 2017 : organisation et compétiteur
 - Bibliothèque Tournefeuille 2017 : animation drone auprès de pré-ados et ados
 - Futurapolis 2017 : logistique et médiation technologie fablab
 - Dronons tous ensemble 2018 : animation drone pour les enfants en situation de handicap, vol et FPV
 - Edumix 2018 : enrichir les lieux et les pratiques d'enseignement, Collège Saint Jean (81)
 - Association Fédération, tour de France 2018 : organisation et accueil de l'événement à Toulouse
 - Toulouse Robot Race 2018 : organisation, budget, sponsoring

+ FORMATEUR

Outils marketing

- Formation Sphinx IQ - Logiciel d'enquête en ligne
- Formation Sarbacane - Logiciel d'emailing commercial

Web

- Formation CMS Joomla
- Formation CMS Wordpress
- Formation html, javascript, php

Technologie fablab

- Formation Impression 3D
- Formation Découpe Laser
- Formation Arduino, Finite State Machine
- Journée Team building construction d'un drone léger + vol
- Animateur au Quai Des Savoirs (2017)
- Travaux dirigés et support aux projets des étudiants du master création numérique - Université Jean-Jaures (2017)

+ MOA / MOE ARTISTIQUE & TECHNIQUE

Retina - Maria Barthelemy et René Sultra (depuis 2015)

Ecrans low-tech de fibre optique tissée. Prototypage de vestes mono pixel communicantes pour danseur dans la cadre de l'année des 130 ans France-Corée. Exposition Musée Ungno Lee - Daejeon - Corée du sud - Avril à Juin 2016.
Expositions à Paris en 2017
Technologie raspberry, odroid, esp8266, fibres optiques, leds

Musique Analogique (2016)

Montages électroniques pour box musicales analogiques. Séquençage de signaux midi et interfaces de visualisation
Technologie arduino, matrice de leds, midi, osc et interface tactile
Table musicale Urban Jam Instrument
<http://www.makery.info/2017/05/16/a-table-on-joue-a-lurban-jam-instrument>

Domotique (2016)

Maquette de maison domotique "La maison des jours meilleurs" de Jean Prouvé, logiciel OpenHab
Technologie arduino, raspberry, capteurs et interface tactile

Bioluminescence - Experimenta (2016)

Une multitude d'organismes marins émettent de la lumière naturelle dont des bactéries et des algues. Invitation à découvrir cette lumière poétique qui questionne notre rapport à l'innovation et au vivant.
Technologie arduino, audio, bioluminescence bactérienne

A chacun son tour – Edwige Armand (2015-2016)

Machine archéologique symbolisant la vie, de la naissance à la mort, par l'écoulement de dents (dent = individu en archéologie). Exposition "Prosopopées, quand les objets prennent vie" au 104 - Paris - France - Janvier 2016
Technologie arduino, mécanique et cinétique

School of Moon – Shonen (2015-2016)

Roboticien sur le spectacle de danse School of Moon de la compagnie Shonen
Résidence CDC de Toulouse, Centre Cuvier de Bordeaux, KLAP et Ballet National à Marseille
Technologie raspberry, odroid, python, robotique

Transito - Pablo Valbuena (2015)

Architecture et prototypage d'une solution lumière pour un nouvel hôtel au Mexique. 8000 points lumineux, 20 parcours de type chenillard.
Technologie dmx et leds

+ PROJETS & RÉCOMPENSES

2006 – 2007 : Projet Second Life

Edf, Peugeot, Coca-Cola sur Second Life
- Création d'objets interactifs dans le monde virtuel

2007 – Prix du Club de la com

Osmoz (Parfumeur) sur Second Life
- Réalisation des scripts et des jeux de l'île Osmoz
- Prix de la meilleure communication web

+ AUTRES INFORMATIONS

44 ans
Permis B, possède une voiture
Membre de l'association Artelect - <http://www.artelect.fr>
- Section drone, section électronique et musique
Membre de l'association Fédération - Open space maker
- <http://www.federation-openspacemakers.com>
Trésorier de l'association Toulouse Robot Race
- <http://toulouse-robot-race.org>
Centres d'intérêts
- Robotique, DIY, la formation, l'art digital et expositions