



FLORENCE CHAMBERY

Ingénieure étude et développement

CONTACT

60 rue louis marchand
42800 GENILAC

flomanat@hotmail.fr

06 83 62 42 40

25 ans / Permis B

COMPETENCES

Automate

TIA Portal Unity

RSView

Logiciel de supervision

Vijeo PCVue

InTouch WinCC flexible

Movicon Premium HMI

Factory Talk view

Langage de développement

JAVA - Android VBA

C | C++ | C#

Logiciel de développement

Android Studio

Gestion de projets - Relation Client

- Finalisation des projets avec les clients
- Préviation des plannings, mises en service
- Déplacements pour dépannages
- Gestion du temps personnel pour le développement des programmes

ACTIVITES

Dressage à l'eau de chiens Terre Neuve,
Piano (Conservatoire de Lyon),
Flûte traversière
Développement d'application Android



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

INGÉNIEURE ÉTUDE ET DEVELOPPEMENT | FADILEC

Vénisseux, France 2016 - Aujourd'hui

- Etudes et Gestion de projet (suivi d'affaires, retro-planning, planning; affectation d'études électrique, de chantier; création AF, HDS, NDS, STS, AO; gestion fournisseur...)
- Intégration de PC (Installation complète, intégration réseaux dans le domaine, intégration de supervision ...)
- Programmation automate (TIA Portal, Unity, RSView..)
- Programmation supervision (Vijeo, PCVue, Intouch, FactoryTalkView...)
- Mise en service (FAT, SAT...)

FORMATION INGÉNIEUR | CC CONSULTING

Lyon, France 2013 - 2016

2013 à 2016 | Alternance

- Auto-formation / Relation clientèle / Totale autonomie
Télé-travail partiel / Adaptation fréquente
- Gestion de projets : Supervision (InTouch, Factory talk view, Movicon, Premium HMI, WinCC flexible, Labview...)
- Transfert de bases de données (VBA, SQL)
- Mise en service dans la France et suivis / modification de projet
- Déplacements en Allemagne (Modification de l'IHM, documentation)

2013 | Stage de fin de DUT + CDD (3 mois)

- Supervision de machines pharmaceutiques
- Programmation (VBA) et Mise en service (banc d'essai pour les roues d'avion)

FORMATION INGÉNIEUR | ANTARES VISION

Brescia, Italie 2014 (3 semaines)

- Test de simulation de set de caméras



FORMATION

TELECOM SAINT ETIENNE - ÉCOLE D'INGÉNIEUR

Saint Etienne, France Septembre 2013 - Septembre 2016

- Diplome d'ingénieur Image & photonique, Smart industries
- En alternance avec l'entreprise CC Consulting

DUETI - ARCHITECTURE DES ORDINATEURS ET MULTIMÉDIA

Diplôme d'Université d'Études Technologiques Internationales

Tralee, Ireland Janvier 2013 - Juin 2013

DUT - GÉNIE ÉLECTRIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE

Diplômes Universitaires de Technologie

Saint Etienne, France Septembre 2010 - Juin 2012



LANGUES



TOEIC
845



VOYAGES

Italie, Irlande, Espagne, Allemagne
Portugal, Slovénie, Croatie