



Infos

- ▶ 30 ans
- ▶ Permis B

Contact

✉ ronan.cahuzac@gmail.com

☎ 0633634262

📍 44 rue dominique Ingres
81000 Albi

Ronan Cahuzac

Ingénieur Informatique et Système d'Information pour la Santé

Pour en savoir plus, consultez mon CV en ligne : www.doyoubuzz.com/ronan-cahuzac

EXPÉRIENCES

Chef de projet décisionnel



MIPIH • Toulouse • France • Depuis novembre 2013 • CDI

- ▶ Gestion des projets de déploiement (démarrage/paramétrage/interface...),
- ▶ Déploiement de la solution au sein des établissements de santé en France (Métropole et DOM/TOM),
- ▶ Formation des utilisateurs (DAF/DRH/DIM...),
- ▶ Référent sur l'axe médico-économique de la solution (PMSI).

Consultant fonctionnel



AGFA Healthcare • Bordeaux • France •

Août 2012 à novembre 2013 • CDI

- ▶ Consultant fonctionnel sur la solution Orbis au sein de l'équipe CIS,
- ▶ Gestion de projets de déploiement (création, migration, fusion d'établissement...),
- ▶ Déploiement de la solution au sein des CH, CHU et Cliniques,
- ▶ Paramétrage de la solution en fonction des besoins du client,
- ▶ Formation des utilisateurs (Médecins, infirmières, secrétaires...) à l'utilisation du logiciel,
- ▶ Référent sur l'axe médico-économique de la solution (PMSI).

Stagiaire Ingénieur BI



ASIP Santé, Ministère de la Santé • Paris •

Depuis février 2012 • Stage

- ▶ Chargé de mission BI au sein du pôle projets et coordination des soins,
- ▶ Réalisation d'une étude sur le reporting existant des données d'exploitation du DMP (Dossier Médical Personnel). Étude réalisée dans le but d'identifier les besoins qui permettront l'amélioration de la qualité et de la pertinence du reporting en place,
- ▶ Réalisation d'une note de cadrage sur la future application mobile de l'ASIP qui permettra au patient d'utiliser les fonctionnalités du DMP depuis son smartphone,
- ▶ Réalisation d'une étude sur la DMP compatible des différents logiciels de gestion de cabinet (LGC) disponible sur le marché.

Vice-Président d'association



Association Alumni • Bordeaux • France •

Depuis janvier 2012 • Bénévolat

- ▶ Vice-Président de l'association des anciens étudiants de l'école d'ingénieurs ISIS,
- ▶ Mise en place de différents projets améliorant communication entre les anciens étudiants et l'école,
- ▶ Aide à la recherche d'emploi pour les nouveaux diplômés et les futurs stagiaires,
- ▶ Création d'un site internet permettant un suivi des anciens étudiants (statistiques, contact...).

Stagiaire Ingénieur R&D



Almerys, filiale Orange • Toulouse • Avril 2011 à juillet 2011 •

Stage

- ▶ Chargé d'études et de développement au sein d'Almerys,
- ▶ Recherche sur les capteurs embarqués dans les Smartphones Android (accéléromètre, gyroscope...) afin de les utiliser dans le domaine du sport. Travail réalisé en collaboration avec le Professeur Véronique Billat, directrice du laboratoire LEPHE d'Evry,

FORMATIONS

Ingénieur Informatique et Système d'information pour la santé

Ecole d'Ingenieurs ISIS, Castres •
Septembre 2009 à septembre 2012

BTS Informatique Industrielle

Lycée Louis Rascol, Albi •
Septembre 2007 à septembre 2009

BAC STI Electronique

Lycée Louis Rascol, Albi •
Septembre 2005 à septembre 2007

COMPÉTENCES

Domaine de la santé

- ▶ Système de Santé français
- ▶ Droit de la Santé
- ▶ Fonctionnement hospitalier
- ▶ Circuit du médicament
- ▶ Parcours du patient
- ▶ Axe médico-économique (T2A, FIDES, PMSI...)

Interopérabilité

- ▶ EAI
- ▶ ESB
- ▶ IHE
- ▶ HL7 (CDA)
- ▶ Profils XDS.b

Base de données

- ▶ SQL
- ▶ PLSQL
- ▶ XML
- ▶ XSLT

Modelisation

- ▶ BPM
- ▶ UML
- ▶ Workflow

Programmation logicielle

- ▶ C
- ▶ C++
- ▶ C#
- ▶ JAVA

Programmation Web

- ▶ HTML
- ▶ PHP
- ▶ javascript

- Réalisation d'une maquette de présentation du futur système de facturation des mutuelles privées (IPM) du Sénégal. Maquette présentée par la société Sonatel, filiale d'Orange au Sénégal, au Salon International de la Santé et du Matériel Médical de Dakar (SISDAK).

- CSS

Bureautique

- Suite Microsoft Office
- Suite Open Office

Langues

- Anglais : parlé, lu, écrit (TOEIC 790)
- Espagnol : notions
- Chinois : notions

Stagiaire Technicien Réseaux et Télécoms



CH d'Albi • Albi • Mai 2011 à juillet 2011 • Stage

- Stagiaire Technicien Réseaux et Télécoms au sein du Service Réseaux et Télécoms du Centre-Hospitalier d'Albi.
- Chargé d'une étude sur le passage à la VOIP du SAMU 81.
- Gestion du parc réseaux et télécoms du Centre-Hospitalier d'albi.

Stagiaire Technicien



GIE Ex@ • Albi • Mai 2008 à juillet 2008 • Stage

- Stagiaire Technicien Informatique au sein du GIE Ex@, organisme en charge de l'informatisation et de la maintenance informatique du Crédit Agricole Nord Midi-Pyrénées (CANMP).
- Chargé de la maintenance informatique.
- Intervention en agence, pour maintenance ou installation.
- Programmation de routeur, switch et serveur.

Étudiant (projets tuteurés)



École d'Ingénieurs ISIS • Castres •

Septembre 2009 à février 2012 • Projet étudiant

- Réalisation de projets tutorés au cours des années universitaires :
- Projet de 1ère année (Client, SAMU 81):
- Création d'un tableau de bord en html/java/BDD pour le SAMU 81, permettant l'affichage des différents indicateurs définis pour chaque appel.
- Projet de 2ème année (Client, Micropole Santé):
- Réalisation d'une Analyse fonctionnelle et organisationnelle des différentes procédures de sécurité du Système d'Information du CHIC, Centre Intercommunal de Castres Mazamet. Afin de sensibiliser les services du CHIC et d'assurer la conformité du SIH.
- Projet de 3ème année (Client, Cegedim) :
- Réalisation d'une Analyse fonctionnelle des services prioritaires permettant l'interopérabilité entre les SI du médecin traitant et ceux des établissements HAD/MAD (Hospitalisation/Maintien à domicile).

Conseiller commercial



Orange • Castres • Avril 2010 à janvier 2012 • CDI

- Conseiller commercial au sein de la boutique Orange de Auchan Castres.
- Contrat temps partiel fait en parallèle de mes études d'ingénieur.
- Chargé d'informer, de conseiller et d'entretenir des relations commerciales avec la clientèle d'Orange.

Président d'association



Association OSIRIS • Castres •

Novembre 2010 à novembre 2011 • Bénévolat

- Président de l'association des étudiants de l'école d'ingénieurs ISIS.
- Association qui a pour but d'animer la vie étudiante au sein de l'école :
- Mise en place de différents projets améliorant le cadre de vie des étudiants au sein de l'école
- Organisation d'un GALA en l'honneur de la promotion sortante
- Organisation de la Remise des Diplômes 2011