

# Développeur système

Étant actuellement en CDI au service R&D de la société Agorabox, à Ivry-sur-Seine (94) (agorabox [dot] fr), je suis ouvert à des propositions de poste de développeur système informatique en CDI.

Je suis diplômé de l'école d'ingénieur ISEN Brest depuis septembre 2010. J'ai depuis juin 2009 effectué un stage de 4 mois puis une année d'Alternance puis ai été embauché en CDI dans mon entreprise actuelle.

Ma passion pour le développement informatique sous et pour différents supports (Windows, Linux, Symbian, Nintendo DS) m'a conduit à faire de la programmation dans de nombreux langages. Je présente et distribue certaines de mes créations développées durant mes études sur un site web que j'ai développé (cmoatoto [dot] fr), et par lequel vous pouvez, si vous le souhaitez, vous faire une idée de mes anciens travaux.

J'ai de plus un très bon sens du contact et ai acquis une solide expérience du travail en équipe de par mes fortes implications dans des projets associatifs au sein des écoles que j'ai fréquentées, ainsi que lors de mes stages et de mon alternance actuelle.

Désireux de mettre à profit mes connaissances générales dans le domaine du développement informatique acquises au cours de ma formation et de mettre en pratique mes qualités personnelles, je souhaiterais vivement rejoindre une équipe dynamique de développeurs.

## Expérience professionnelle

---

Depuis Juin 2009	<b>Développeur système</b> Agorabox <b>Mission</b> : Développeur système, système virtualisé, Environnement de bureau, Interface Homme-Machine, logiciel <b>Moyens</b> : Equipe de 6 développeur, et de nombreux pc utilisant de nombreux OS différents <b>Bilan</b> : Evolution d'un stage d'apprentissage vers une année d'alternance, puis vers un CDI.
Septembre 2007 Septembre 2010	<b>Etudiant</b> ISEN - Brest <b>Mission</b> : diplômé d'Ecole d'Ingénieur (Spécialisation Génie Logiciel).
Juillet 2006 Août 2006	<b>Collaborateur Ordonnancement du Réseau</b> SFR <b>Mission</b> : CDD de 1 mois au service Ordonnancement du Réseau au sein de SFR Méditerranée, à Aix en Pce. (Mise à jour de Bases de Données, envoi de commandes, gestion calendrier, contacts fournisseurs et clients...)
Janvier 1999 Janvier 1999	<b>Stage</b> EADS Télécom <b>Mission</b> : Stage de 2 semaines au sein du pôle informatique d'EADS Télécom, à Bois d'Arcy (78)

## Diplômes et formations

---

Septembre 2007  
Septembre 2010

### **ISEN - Brest**

Diplômé d'Ecole d'Ingénieur (Spécialisation Génie Logiciel).

La formation ISEN vous est proposée le long d'un parcours en 5 ans. Vous pouvez l'aborder dès le niveau BAC ou rejoindre l'ISEN en troisième ou 4ème année après différents parcours externes (IUT, Prépas, Licence). Les trois premières années sont consacrées à vos bases scientifiques et humaines, les 4ème et 5ème année vous permettent de choisir vos domaines de prédilection pour préparer vos futurs métiers grâce aux "Majeures ISEN".

**Majeure :** Systèmes d'information, réseaux et multimédia : Cette majeure prépare aux différents métiers de l'informatique et des réseaux. Elle permet de maîtriser les bases indispensables des systèmes d'information, des télécommunications et réseaux et du génie logiciel.

**Spécialisation :** Spécialisation Génie Logiciel

Septembre 2004  
Juin 2007

### **ISEP**

Ecole Préparatoire aux Grandes Ecoles (Math Sup et Math Spé) à l'ISEP, Paris.

## Compétences en informatique

---

### **Logiciels**

Vastes connaissances dans l'ensemble des domaines sous Windows, Linux et Symbian. Enseignement de l'informatique.

### **Langages**

Maîtrise C (GObject, Gtk, XLib...), C++ (Qt, clutter...), Java, Python, VHDL, Assembleur, HTML, PHP, SQL, CSS, Base De Données...

### **Informations complémentaires**

Développement d'un système d'exploitation basé sur Linux/Fedora. Développement de solution de virtualisation, et liés à la mobilité. Développement d'un environnement de bureau et d'une Interface Homme-Machine ciblant les problématique de mobilité, simplicité et virtualisation.

- 
- Programmation d'applications et jeux pour téléphones portables nouvelle génération.
  - Création et développement d'un site web pour présenter et proposer mon travail : cmoatoto [dot] fr

Maîtrise DXP, réalisation de cartes. Conception d'une carte de simulation d'échange thermique

## Maîtrise linguistique

---

### **Anglais**

**Niveau oral :** Courant, **Niveau écrit :** Courant

### **Espagnol**

**Niveau oral :** Scolaire, **Niveau écrit :** Scolaire

### **Chinois**

**Niveau oral :** Notions, **Niveau écrit :** Notions

# Divers

---

## Diplômes

Diplôme d'ingénieur ISEN  
Bac S

TOEIC (Maitrise de l'English Business): 925  
First Certificate (Diplôme international d'anglais)

Permis B, Permis Côtier, BAFA.

## Association - Animation

Pérennisation d'une association donnant des cours durant 1 mois (juillet) dans un village au Burkina Faso. (Trésorier)

Création d'une association de théâtre.

Président du Club BD de l'ISEP. (Organisation, achats, prêts etc...)  
Cours d'informatique à des retraités, à Paris (75).

Forte implication dans la vie associative de l'ISEP (1000 élèves) : Secrétaire Gal d'une liste BDE et président de promo durant 2 ans (Démarchage de sponsors, animation, soirées, site web, centralisation de projets, service en cafétéria...)

Très grande expérience dans l'animation. BAFA Complet. Encadrement dans des CVL, CLSH, collège en Angleterre, camps itinérants, avec tous les âges, dans toute la France et dans certains pays européens.

## Sport

- Pratique de l'escalade, de la course à pied, de la randonnée...

## Musique

- Groupe de Rock - Chanson festive (guitare basse...) depuis 2002. Anime maintenant des mariages avec le même groupe.