

Compétences

Applicatif	C#, Java, C++, Android, Haskell, C	Interface graphique	WPF, AWT/Swing, Windows forms, JavaFX
Web	JS(dont node.js), PHP, JEE	Design patterns	MVVM, MVC

Expériences en entreprise

En cours - *Entreprise n°1 (9 mois)*

C#	<ul style="list-style-type: none">• Création d'un module permettant de visualiser et enregistrer les opérations de maintenance effectuées et à venir dont la conception était orientée vers l'expérience utilisateur• Conception de divers outils utilisés dans la quasi-totalité des projets (logger, extensions de classes de calcul géométrique, d'opérations sur String, de requête LINQ...)
C# WPF	<ul style="list-style-type: none">• Création d'un composant graphique affichant des courbes et Pareto dont les performances sont le principal objectif• Implémentation de divers composants graphiques destinés au tactile (explorateur de fichiers, pad servant à incrémenter une valeur, composant permettant d'effectuer des scrolls et swipes sur n'importe quel composant WPF, composant permettant de drag & drop n'importe quel composant d'une liste vers une autre...)
C# Android	<ul style="list-style-type: none">• Conception et développement d'un driver de communication gérant des clients multiples et communiquant avec un automate industriel afin de transmettre les demandes clientes et d'en extraire les informations demandées

2012 - *Entreprise n°2 (4 mois et demi)*

VB.Net WindowsForms	<ul style="list-style-type: none">• Développement d'un logiciel de gestion des clients et des commandes permettant d'enregistrer et modifier les informations d'un client, d'enregistrer sa demande et enfin de créer un devis détaillé prêt à l'envoi
--------------------------------	--

2011 - *Entreprise n°3 (2 mois et demi)*

VBA	<ul style="list-style-type: none">• Développement d'un script permettant de générer un rapport synthétisant divers chiffres financiers tirés d'une base de données sous forme graphique (tableaux, courbes)
------------	---

Études

2014	Master mathématiques et informatique, Université du Havre
2012	Licence mathématiques et informatique, Université du Havre
2011	DUT Informatique, Université du Havre
2009	DUT GEA (Gestion des Entreprises et Administrations), Université du Havre
2007	Baccalauréat ES (Économique et Social), Lycée Guy de Maupassant, Fécamp

Projets extra-professionnels

En cours - *Personnel*

C# | Application de gestion des tâches orientée gestion de projet

2014 - *Master 2*

Java - Swing | Développement d'une application de simulation du fonctionnement du port du Havre

2013 - *Master 1*

Java - Swing | Développement d'un moteur graphique 3D utilisant le raytracing

C - OpenGL | Rendu d'une scène représentant une salle de classe

Loisirs

Lecture	Livres techniques, sciences (physique, mathématiques), comics...
Musique	Classique, heavy / symphonic / power metal, hardcore