**Analyste-Programmeur**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Grégory MARTIN**  **B-4750 BÜTGENBACH**  **G.S.M.: +32 479 575 841**  [**gregory.martin.1990@gmail.com**](mailto:gregory.martin.1990@gmail.com)  **[http://a5.mzstatic.com/us/r30/Purple6/v4/e5/c5/2e/e5c52e10-f9fc-d0ed-cc7f-da55231eb23e/mzl.xivtojwi.png](skype:gregorymartin1990?call) sur demande**  **[logo_132x32_2.png](https://linkedin.com/in/gregorymartin1990)** |  | **1er Février 1990**  **Célibataire**  **Permis B**  **Disponibilité immédiate**  **PASSEPORT** |
|  |  |  |

**Expérience Professionnelle**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2015-2020 | **Analyste-Programmeur**   * Data Engineering * Power BI * SQL Server Data Tools * Data Matching & Deduplication | Wizata  Capellen |
| 2011 | **Analyste-Programmeur**   * Rédaction du cahier des charges * Analyse UML * Analyse & Implémentation de la base de données * Programmation du Système de Gestion du Club en C# | Dojo Shotokan Gaume  Saint-Mard |
| 2011 | **Analyste-Programmeur**   * VBA dans Word :   + Recherche d’images dans un fichier MHTML   + Extraction de contenu d’une cellule HTML et insertion dans une cellule Word   + Insertion de tableaux MHTML   + Insertion de PDF et MSG   + Automatisation Excel * C# :   + Tri de rapports d’espace disque (tableaux MHTML)   + Sélection de lignes et de colonnes   + Remplacement du code du tableau HTML dans un nouveau fichier MHT * Analyse du code MHTML | RTL Group  Luxembourg |

**Compétences**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Langages | C#  Java  C/C++ | VBA  VB  COBOL |
| Business Intelligence | Power BI  DAX | Langage M  SQL Server Data Tools |
| Frameworks, librairies et interfaces graphiques | jQuery  Qt  .Net Framework 2.0 et 4.5  Entity | Windows Forms  WPF  SWING et AWT  JDBC |
| Bases de Données | SQL Server  Oracle  XQuery | T-SQL, Administration  PL/SQL, Administration |
| Analyse de Bases de Données | Diagramme Entité-Association  Schéma Relationnel  DB Main | MySQL Database Workbench  Dia  Formes Normales |
| Design Patterns | Decorator  Composite  State  Singleton  Prototype | Monitor  Iterator  Adapter  Observer  Memento |
| Analyse | Spécification  UML | Rational Software Architect  Rational Rose |
| Environnements de Développement | Visual Studio 2010-2012  NetBeans  Eclipse | Qt Creator  XMLSpy |
| Sécurité | Configuration de pare-feu  Cryptographie | Cryptanalyse  Culture Générale |
| Technologies Web | XHTML, HTML, HTML5  CSS, CSS3  JavaScript et Ajax  XML, DTD, XSD, XSLT, XPath | ASP.Net  Web Services C#  PHP |
| Programmation Concurrente | Multithread C#  Multithread Java :  Classes Semaphore, CyclicBarrier, CountDownLatch  Thread Pool | Multithread C :  POSIX  Multi-processus C :  Pipe  System V Inter Process Communication |
| Serveurs | Tomcat  JBoss  WampServer | Internet Information Services  Hyper-V  SharePoint |
| Bureautique | Microsoft 365  OpenOffice | LibreOffice  Blind typing |

**Études et Formation**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2014 | **Développeur .Net orienté Applicatifs Windows : SharePoint & Analysis Services**   * Exercices d’administration SQL Server * Laboratoire C# * Laboratoire BI & Datawarehousing * Laboratoire SharePoint * Technologies Web * Data Matching * Data Dedup * Support Dynamics 365, SharePoint et Office 365 | Technofutur TIC  Gosselies |
| 2011-2012 | **Année Préparatoire au Master en Sciences Informatiques**   * Cryptanalyse de Vigenère en Java * Réalisation d’un Proxy POP en Java * Configuration de pare-feu (commande Linux iptables) | Université de Liège |
| 2008-2011 | **Bachelier en Informatique de Gestion**   * Développement de différents projets en C# et en Java * Intégration de l’authentification par Eid en C# * Programmation concurrente * Implémentation de Design Patterns * Analyse, implémentation et intégration de Bases de Données * Développement Web * Programmation Client-Serveur * Analyse UML | Haute École Robert Schuman  Libramont |

**Langues**

* Français : langue maternelle
* Anglais : B2

**Centres d’Intérêts**

* Veille technologique
* Karaté : 12 ans de pratique