



INASEC SPRL

Rue Piedboeuf 9  
4020 Jupille  
Belgique  
GSM : +32487268723  
Email : [info@inasec.be](mailto:info@inasec.be)  
Site : [www.inasec.be](http://www.inasec.be)

N° entreprise :  
0542.477.646  
N° TVA : BE 0542.477.646

IBAN :  
BE71652833034769  
BIC : HKBABE22

# CURRICULUM VITÆ - FRÉDÉRIC BOUCHAT

## **1. Informations générales**

Nom	Bouchat
Prénom	Frédéric
Date de naissance	Né le 26 Septembre 1972
Nationalité	Belge
Etat civile	Marié - 1 enfant

## **2. Formation**

1993 à 1997	Graduat en automation régulation robotique Saint Laurent (Liège) IESSL (HEMESS)
1991 à 1993	Candidature ingénieur industriel (Liège) ISIL
1984 à 1991	Qualification en électricité électronique (Herve) Certificat d'Enseignement Secondaire Supérieur Qualification en électromécanique (Herve) Certificat d'Enseignement Secondaire Inférieur

## **3. Langues**

Français	langue maternelle
Anglais	lu, parlé et écrit
Russe	Connaissance moyen
Arabe	Notion de base



Rue Piedboeuf 9  
 4020 Jupille  
 Belgique  
 GSM : +32487268723  
 Email : [info@inasec.be](mailto:info@inasec.be)  
 Site : [www.inasec.be](http://www.inasec.be)

N° entreprise :  
 0542.477.646  
 N° TVA : BE 0542.477.646

IBAN :  
 BE71652833034769  
 BIC : HKBABE22

#### **4. Compétences**

Automation	<p><u>PLC :</u>          Siemens: S5, Step 7, TIA Portal          Rockwell: RSLogix 5000          Schneider : Unity Pro          SAIA : PCD2 et PCD4          TechnoTrade : Tbox MS</p> <p><u>HMI :</u>          FactoryTalkView, Citect, WinCC, Wizcon, Ctrl          Maestro, InTouch, ProTool, CIM View, Automgen,          Machcet, ProcessSim, PneuSim, FluidSim.</p> <p><u>VARIATEUR :</u>          ABB : SAMISTAR/SAMIGS/ACS et ACC 500/600          Siemens : miniMaster/microMaster          Rockwell : PowerFlex 70/400/700          Lenz et Eurotherm (programmation de servo drive)          Télémécanique, Allen Bradley, SEW, Control          technique</p> <p><u>DIVERS :</u>          Zelio, Télémécanique, ABB, Moeller Easy822,          eWON          Création de Macro dans Excel en VBA,          Programmation en Basic, VBS et en C.          Assembleur, TurboC, MicroC et C++ (sur PIC).</p>
Soft Conception	<p>SolidConcept3D,          AutoCad, Visio2000,          Eagle          See electrical expert 2005</p>



**INASEC SPRL**

Rue Piedboeuf 9  
4020 Jupille  
Belgique  
GSM : +32487268723  
Email : [info@inasec.be](mailto:info@inasec.be)  
Site : [www.inasec.be](http://www.inasec.be)

N° entreprise :  
0542.477.646  
N° TVA : BE 0542.477.646

IBAN :  
BE71652833034769  
BIC : HKBABE22

## 5. Expérience professionnelle

2014 à maintenant	<p><i>Pour la société Inasec (Liège)</i> Modification de la station d'épuration des eaux de Rosières. (Rockwell RSLogixs 5000) Consultant et modification de la station d'épuration des eaux de Lives sur Meuse (régénération hydro-électrique par vis d'Archimède inverse) (Programmation sur Rockwell RSLogixs 5000, Unity Pro) Programmation sur TIA Portal d'une encapsuleuse de bouchon à six postes Développement de supervision Factory Talk View</p>
2012 à 2013	<p><i>Pour la société TGH. SA (Wavre)</i> Programmation et mise en service d'apport de ferraille pour un four à arc (Iran). Dessin et programmation de station d'épuration des eaux. Programmation sur Rockwell RSLogixs 5000 et Siemens S7. Développeur d'image sur SCADA Factory Talk View, WinCC flexible.</p>
2009 à 2011	<p><i>Pour la société KSeppi. SA (Soumagne)</i> Assistant ingénieur, dessin et programmation de station d'épuration des eaux. Dessin électrique sur See electrical expert 2005, coffret sur AutoCad 2008. Programmation sur Rockwell RSLogixs 5000 sur Moeller Easy822 et Siemens S7. Développeur d'image sur SCADA Factory Talk View et Citect.</p>



**INASEC SPRL**

Rue Piedboeuf 9  
4020 Jupille  
Belgique  
GSM : +32487268723  
Email : [info@inasec.be](mailto:info@inasec.be)  
Site : [www.inasec.be](http://www.inasec.be)

N° entreprise :  
0542.477.646  
N° TVA : BE 0542.477.646

IBAN :  
BE71652833034769  
BIC : HKBABE22

2006 à 2009	<p><u>Employer pour la société M.P.I. Engineering (Verviers)</u> Développeur d'image sur SCADA Wizcon/CM/WinCC, configuration Hardware et Software du matériels informatique, Mise en forme de macro de configuration entre Automates et SCADA. Enseignant au Promotion social I.P.E.P.S. (Verviers) pour les disciplines suivantes Agent de maintenance électromécanique, Automate programmable Machines outils niveau inférieur et supérieur ; Monteur câbleur premiers et deuxième niveau.</p>
2003 à 2006	<p>Ouvrier électromécanique pour la société ARMACELL (Thimister) Brigadier électromécanique dans le service maintenance</p>
2002 à 2003	<p><u>Technicien supérieur 6<sup>em</sup> échelon pour la société ACRIMO (Grivegnée)</u> 6 mois de travaux chez UMICORE (TM1, FOUR LIGNE 4,...)</p>
2000 à 2002	<p><u>Pour la société Drever (Liège):</u> Superviseur et chef de chantier à l'étranger ((Maroc, Allemagne))</p>
1997 à 2000	<p><u>Pour la société FERBLATIL (COCKERILL-SAMBRE)</u> Automaticien superviseur et metteur en route dans la section pont roulant Automaticien fiabiliste dans une cellule d'amélioration de l'outil (CFAO)</p>