



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)

# CURRICULUM VITÆ - RÉMY SCHORKOPS

N° entreprise :  
0542.477.646  
N° TVA : BE 0542.477.646

IBAN :  
BE71652833034769  
BIC : HKBABE22

## **1. Informations générales**

Nom	Schorkrops
Prénom	Rémy
Date de naissance	Né le 26 février 1983
Nationalité	Belge
Etat civil	Célibataire

## **2. Formation**

2006	Diplôme d'ingénieur industriel en électricité (finalité informatique)[GD] Haute Ecole de la Province de Liege Rennequin Sualem (ISIL /Inpres)
2004	Diplôme de gradué A1 en électromécanique [GD] Haute Ecole Blaise Pascal de Seraing
2001	Diplôme d'électromécanicien A2. Obtention d'une qualification en électromécanique Institut Sainte Marie de Seraing

## **3. Langues**

Français	langue maternelle
Anglais	lu, parlé et écrit
Allemand	débutant (UF1 réussie en cours du soir)



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 - IT	<p>PLC : Siemens PCS7 &amp; step 7, Rockwell HMI : Siemens Protool, Siemens WinCC (et WinCC Flexible), Ewon, Intouch Divers : C, C++, .net, VBA, visual studio Mac : Cocoa Programmation et mise en route</p>
Formation Divers	<p>Formation de base Vijeo Citec (Technofutur/Schneider) Perfectionnement de développement d'application Web (AJAX) formation à la programmation d'application Android formation à la programmation d'application COCOA (Application MacOSX/IOS) formation C# 3.5 et visual studio Formation ArchestrA (TelereX) Formation PCS7 (Technord automation) Formation Internet/intranet (Ecole Plurielles à Seraing) Formation en soudure oxyacétylénique (Institut Saint Laurent de Liège.)</p>

#### **5. Expérience professionnelle**

	<p><u>Inasec :</u></p> <p>Programmation d'une supervision d'un four de fonte de verre et de fabrication de laine de verre Développé en S7/WinCC</p>
2014- jusqu'à aujourd'hui	<p>Intervention et modification d'un projet de Batch dans le domaine Pharmaceutique Développé en PCS7</p> <p>Programmation et mise en route de « PadMixer » (mélangeurs) Développés en TIA Portal (programmation SCL + WinCC)</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

2014- jusqu'à aujourd'hui	Programmation et mise en route de centrifugeuses Développé en TIA Portal (programmation SCL + WinCC)  Dépannage et assistance technique chez divers clients (notamment en TIA portal et Rockwell)
2012- 2013	<u>Technord Automation :</u>  Gestion de projet divers en C#/OPC/S7/WinCC Développé en C#/OPC/S7/WinCC  <u>Andre Lemaire :</u>  Gestion de projet divers en électricité et instrumentation
2011	<u>Technord Automation :</u>  Participation au projet MINT (maintenance intelligente) Développé en C#/OPC/S7/WinCC  Mise en service de fours à tube en France (1 mois) Programme en S7/WinCC
2010	<u>Technord Automation :</u>  Programmation et supervision de programmation de 3 fours pour 2 CGL et 1 CAL Développé en C#/PCS7  Mise en service des 3 fours en Chine (10 mois) Programme en S7/WinCC



**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

2009	<p><u>Technord Automation :</u></p> <p>Design, programmation et mise en service d'une application de gestion de traitement thermique Développé en C#</p> <p>Programmation et supervision de programmation de 2 fours pour CGL Développé en PCS7</p> <p>Mise en service des 2 fours en Chine (6 mois) Programme en PCS7</p>
2008	<p><u>Technord Automation :</u></p> <p>Mise en service d'un four pour CGL en Italie (6 mois) Programme en PCS7</p> <p>Mise en service d'un four pour CAL en Chine (6 mois) Programme en PCS7</p>
2007	<p><u>Technord Automation :</u></p> <p>Programmation d'un four pour CGL (pour l'Italie) Développé en PCS7</p> <p>Programmation d'une supervision pour machine pharmaceutique Développé en Intouch/Archestra</p>
2006	<p><u>Technord Automation :</u></p> <p>Programmation d'une supervision pour chargement de camion Développé en Intouch/Archestra</p> <p>Programmation et mise en service d'injection de lignite dans un four (en Allemagne) Développé en PCS7</p>