



INASEC SPRL

Rue Piedboeuf 9
4020 Jupille
Belgique
GSM : +32487268723
Email : info@inasec.be
Site : www.inasec.be

N° entreprise :
0542.477.646
N° TVA : BE 0542.477.646

IBAN :
BE71652833034769
BIC : HKBABE22

CURRICULUM VITÆ - RÉMY SCHORKOPS

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
Site : 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 & 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
Site : 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
Site : 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>