

INFORMATIONS  
PERSONNELLES**Beaubrun Kerby**

- 📍 16 bis, Tabarre 42 prol. HT-6125, Tabarre, Haïti
- ☎ (509) 22 14 19 38 📠 (509) 34 45 43 78 / 34 77 55 57
- ✉ [kerbybeaubrun@hotmail.com](mailto:kerbybeaubrun@hotmail.com) / [rdkerb75@gmail.com](mailto:rdkerb75@gmail.com)
- 🌐 <http://bkdesimars2422.wordpress.com/curriculum-vitae>
- 💬 WhatsApp (34775557) / [kerbybeaubrun@hotmail.com](mailto:kerbybeaubrun@hotmail.com)

Sexe M | Date de naissance 22/02/1975 | Nationalité Haitienne

PROFESSION  
DIPLOMES ET CERTIFICATION  
OBTENUS

Ingénieur en systèmes informatiques  
Licenciatura en Sistemas Informáticos – Cisco CCNA

EXPÉRIENCE  
PROFESSIONNELLE**Administrateur de Systèmes et Réseau**

LES MOTEURS REUNIS S.A / BEHRMANN MOTORS  
51, route de l'aéroport blvd Toussaint Louverture, Port au Prince, HT-6125

Collaborateur immédiat : Carl Russell Behrmann  
Taches Réalisées

Administration de serveurs Logeant 4 serveurs virtuels :

BMDC (ws2008 r2) Domain Controller

- Gestion des comptes et droits référant à chaque utilisateur via le GPO
- BMSAP (ws2008 r2) Serveur SAP d'Application de la Behrmann Motors.

- Assure la Copie de sécurité journalière

(DATA SAP, CRYSTAL REPPORT, MS SQL SEVER 2008)

BMIT (ws2008 r2) Serveur antivirus

- Gestion matériels et applications de manière centralisée.

- Control et gestion des alertes et notifications du serveur BMIT

Administration du serveur «TRIXBOX » ainsi que les périphériques

Polycoms et Astras

- Administration Physique et logique du BM-Network

- Faire la suivie avec PCXCELL pour la finalité de l'implantation de l'infrastructure du BM-Network

- Rédaction de rapport Technique hebdomadaire sur l'évolution des Ressources Hardware et software (performances, failles du système et du network) via des outils helpdesk ManageEngine ServiceDesk

- Contrôle des débits de connexion internet en apportant de sévères restrictions aux utilisateurs suivant la politique établie par l'administration et cela favorise la productivité.

- Faire la réquisition (Hardware et software) avec références techniques

- Recherche des fournisseurs pour achat des équipements et matériels informatiques

- Concepteur de la nouvelle infrastructure NETWORK de Behrmann Motors, celle-ci répondant aux normes fondamentales dans la conception d'un Réseau performant et optimal.

- Administrateur des services Réseaux

### Customer Services and Helpdesk

PROCALL COMMUNICATION PANAMA  
calle 50, Republica de Panamá  
Chef immédiat : Ramon Cruz

Taches Réalisées  
Résoudre les BUGGS  
Assistance technique à distance via chat ou téléphone  
Répondre aux mails qui proportionnent des solutions vis le CANS approprié  
Administrer les Comptes clients

### Gestion des Ressources Humaines

Maison de production– Studio d'enregistrement - fournitures de Bureau  
Collaborateur Immédiat : Mr Sévère Durosier

Tâches Réalisées  
Mis en œuvre de la politique d'emploi  
Gestion du personnel  
Promouvoir la gestion de postes (mobilités, affectations, formations, actualisations)  
Suivi administratifs des salariés (vacances, contrats, paiements, incapacités, etc.)

## ÉDUCATION ET FORMATION

---

- Jan 2013 a date Virtualisation Avec Hyperviseur (Hyper –V R2  
**ALPHARD TECHNOLOGIES – Cours à distance France**
- Jan 2008 – Déc. 2011 Licenciatura de Ingeniería en Sistemas Informáticos (Ingénierie en Systèmes  
Informatiques)  
**UNIVERSIDAD LATINA DE PANAMA – Panamá**
- Aout 2011 – Déc. 2011 Administración de servidores (Administration de serveurs  
**PC-CENTER – Panamá**
- Sept.2009 – 2010 Network Fundamentals, Routing Protocols and Concepts, CISCO  
**ACADEMIE CISCO, UNIVERSIDAD LATINA DE PANAMA – Panamá**
- Novembre 2003 – 2009 Technique de l'informatique  
**HAITITEC – Haïti**

**Principales matières couvertes**

- Programación 1,2,3,4
- Modelo de programación de sistema
- Organización de Archivos y Estructura de Datos
- Base de datos 1,2
- Sistemas Informáticos 1, 2, 3
- Sistemas distribuidos 1, 2
- Circuitos y Sistemas Electrónicos
- Arquitectura de Computadoras
- Sistemas Operativos 1, 2
- Auditoría Informática
- Redes y Teleproceso
- Sistema de Soporte a la Decisión y Sistemas Expertos
- Gráficas Computacionales
- Reingeniería de Proceso y Calidad

COMPÉTENCES  
PERSONNELLES

Langues maternelles Français - Créole

## Autres langues

	COMPRENDRE		PARLER		ÉCRIRE
	Écouter	Lire	Prendre part à une conversation	S'exprimer oralement en continuellement	
Español	Expérimenté	Expérimenté	Expérimenté	Expérimenté	Expérimenté
La maîtrise de l'espagnol est due aux quatre (4) années d'études effectuées en Rep. du Panama – Universidad Latina de Panama et 8 semaines de cours intensifs au centre de langues de la Universidad Nacional de panama					
Anglais	indépendant	indépendant	Elémentaire	Elémentaire	indépendant
Mon niveau d'anglais est élémentaire mais j'ai suivi des cours, subi des examens typiquement en anglais à l'université – j'ai travaillé avec des collègues qui s'expriment uniquement en anglais, ce qui me donne un niveau indépendant dans le domaine de compréhension et d'écriture					

Niveaux: élémentaire - indépendant - expérimenté

## Expériences organisationnelles

Etant le responsable principal de réseau et système J'ai pu donc :

- ✓ Aiguiser mon sens relationnel
- ✓ Améliorer ma capacité de diagnostic, ou encore
- ✓ Mettre en place des procédures et des modes d'exploitation
- ✓ Optimiser mes performances
- ✓ Développer et soigner mes habiletés professionnelles. Ces expériences m'ont conférées un épanouissement professionnel adéquat, et aussi une grande adaptabilité.

## Compétences informatiques

## OPERATING SYSTEM

Windows XP, VISTA, 7 / 8

## SERVER OPERATING SYSTEM.

SRV 2003 / 2008 / 2008 r2 /

GNU LINUX/ UNIX: DISTRIBUTION: Debian, Knopix, CentOS, RedHat

## APPLICATIONS MICROSOFT -.

Microsoft Office Professional advanced 2007 / 2010, 2013

Microsoft Project 2007/ 2010 /2013

Visio 2007/2010

Outlook 2007 /2010/2013

Network Monitor

## BASE DE DONNÉES -.

MS SQL Server,

Sybase SQL, MySQL

Anywhere 9 y 11

MS Access

## BASE DE DONNEES ORIENTÉES À OBJETS

PowerDesigner

PowerBuilder

Infomaker

## LANGAGE DE PROGRAMATION -.

Java, JavaScript, C#, Visual Basic, .Net

## PROGRAMATION WEB

HTML, XHTML, CSS, ASP

## ADMINISTRATION DE SERVEUR PHYSIQUE ET VIRTUEL

Installation, Configuration, Maintenance Serveurs d' applications et Courrier

Installation et configurations de serveurs virtuels de type II via le VMware : ESX, ESXI

Administration de serveurs virtuels via le VMware vSphere client

Copie de sécurité

Management GPO

Administration de l'Active Directory

Configuration Serveurs DNS, DHCP, WDS, IIS

## RÉSEAU

Concepteur Réseau : LAN et WAN

Optimisation et gestion de la bande Passante

Maintenance et vérification des interfaces

Segmentation et configuration en réseaux Virtuels VLAN

Protocol Management: Telnet, TCP/IP, SNMP, HTTP, HTTPS

Routing Protocol : RIP version I et II, EIGRP, OSPF.

Data Link Protocol management: Ethernet, Fast Ethernet

Gestion et Monitoring : TNI, Network Monitor, Total Network Monitor

## GESTION MATERIEL COMPUTATIONEL

Installation et Configuration

Maintenance préventif de périphériques

Gestion du parc informatique avec des outils Helpdesk

(Manage Engine ServiceDesk / Spiceworks)

## SAP OVERVIEW

Identification des différentes composantes de l'application

Installation et configuration des applications

Exploration Basique des fonctionnalités de l'application

Bonne Maitrise de l'interface de l'application

Administration des performances de l'application

Faire le backup des données par le Ms sql server

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

---

### Présentations

Propuesta de implementación de un sistema de **Etiquetas Electrónicas gráficos** (etags), en empresa que se dedica a la venta de tecnología.

Cette proposition a été présentée à l'université Latina de Panamá le 03 novembre 2011

Présentation d'étude : Optimiser la Performance - Réduction du domaine Broadcast du Réseau informatique les Moteurs Réunis S.A / Behrmann Motors

### Séminaires suivis

- MAYOB (Application de comptabilité)  
Universidad Latina de Panamá, Certificat obtenu
- ADMINISTRACION DES RESSOURCES INFORAMTIQUES  
Universidad Latina de Panamá
- SYSTÈMES EXPERTS  
Universidad Latina de Panamá
- GESTION DES OPERATIONS  
Universidad Latina de Panamá
- DROIT POUR LES PROFESSIONNELS INFORMATIENS  
Universidad Latina de Panama
- MARKETING  
Universidad Latina de Panamá
- SYSTEME DE GESTION DE L'INFORMATION  
Universidad Latina de Panamá
- PSYCHLOGIE INDUSTRILE ET DU TRAVAIL  
Universidad Latina de Panamá
- 

### Références

Mr Behrmann C. Russell  
DSI Behrmann Motors  
(509) 3421 0043 / 2812 2000

Evens Pierre Louis  
CEO de l'entreprise LV&Fils  
509 37409292

## ANNEXES

---

- Copie de mon diplôme de Licenciatura de Ingeniería en Sistemas Informáticos
- Copies de certificats Cisco
- Copie de certificat MAYOB
- Copie certificat d'étude de l'université Latina de panama
- Copie de crédits universitaire



Universidad  
**LATINA** de Panamá  
SUMMUM DESIDERIUM SAPIENTIA

**LA UNIVERSIDAD LATINA DE PANAMÁ  
CERTIFICA QUE:**

**Kerby Beaubrun  
PP1532842**

*Ha concluido los estudios en el programa de **Licenciatura en Ingeniería de Sistemas Informaticos.***

*Kerby Beaubrun, cumplió satisfactoriamente con todos los requisitos reglamentarios del programa de **Licenciatura en Ingeniería de Sistemas Informaticos,***

*Kerby Beaubrun, se le otorgó el título de **Licenciatura en Ingeniería de Sistemas Informaticos** con todos los derechos, honores y privilegios inherentes a la misma, el día 3 de Diciembre del 2011.*

*Dada en la ciudad de Panamá, a los Tres días del mes de Diciembre del Dos Mil Once.*

Atentamente,

  
**CLAUDIA DE MARÍN,**  
*Jefa de Registros Académicos*

  
**LUIS DONDERIS**  
*Decano Interino de la Facultad de Ingeniería*

# UNIVERSIDAD LATINA DE PANAMÁ



*Legalmente autorizada mediante Decreto Ejecutivo N° 606 del 4 de septiembre de 1991  
en virtud de la potestad otorgada por las leyes de la República de Panamá*

*Confiere a*  
**Kerby Beaubrun**

*Identificación personal : PP1532842*

*Registro: 24594*


*et Título de*  
**Licenciatura en Ingeniería de Sistemas Informáticos**

*por haber cumplido con todos los requisitos establecidos para el grado correspondiente,  
en fe de lo cual se expide el presente Diploma con todos los derechos, honores y  
privilegios inherentes al mismo, en la República de Panamá,*

*el día Tres de Diciembre de Dos Mil Once*

  
\_\_\_\_\_  
*Secretario General*

  
\_\_\_\_\_  
*Rector*

  
\_\_\_\_\_  
*Decano*

*Resolución de Consejo Académico de la Universidad Tecnológica de Panamá, N° 12-95 del 16 de Junio de 1995*

*Inscrito en la Universidad, Tomo 4, Folio 138, Asiento 27998*



Certificate of Course Completion

Cisco | Networking Academy®  
Mind Wide Open™

## CCNA Exploration: Routing Protocols and Concepts

During the Cisco® Networking Academy course, administered by the undersigned instructor, the student was able to proficiently:

- Describe the purpose, nature and operations of a router and routing tables
- Describe, configure and verify router interfaces
- Explain the purpose and procedure for configuring static routes
- Identify the characteristics of distance vector routing protocols
- Describe the network discovery process of distance vector routing protocols using Routing Information Protocol (RIP)
- Describe the functions, characteristics, and operations of the RIP protocols
- Compare and contrast classful and classless IP addressing
- Describe classful and classless routing behaviors in routed networks
- Design and implement a classless IP addressing scheme for a given network
- Demonstrate comprehensive RIP configuration skills
- Describe the main features and operations of the Enhanced Interior Gateway Routing Protocol (EIGRP)
- Describe the basic features and concepts of link-state routing protocols
- Describe the purpose, nature and operations of the Open Shortest Path First (OSPF) protocol

Kerby Beaubrun

Student

Universidad Latina de Panama

Academy Name

Panama City

Location

Rios, Sebastian

Instructor

January 13, 2011

Date

Instructor Signature







## Certificate of Course Completion

Cisco | Networking Academy®  
Mind Wide Open™

# CCNA Exploration: Network Fundamentals

During the Cisco® Networking Academy course, administered by the undersigned instructor, the student was able to proficiently:

- Explain how communication works in data networks and the Internet
- Recognize the devices and services that are used to support communications across an Internetwork
- Explain the role of protocols in data networks
- Describe the importance of addressing and naming schemes at various layers of data networks
- Describe the protocols and services provided by the application layer in the OSI model and describe how this layer operates in sample networks
- Analyze the operations and features of the transport layer protocols and services
- Analyze the operations and features of the network layer protocols and services and explain the fundamental concepts of routing
- Design, calculate, and apply subnet masks
- Describe the operation of protocols at the OSI data link layer
- Explain the role of physical layer protocols and services
- Build a simple Ethernet network using routers and switches
- Use Cisco CLI commands to perform basic router and switch configuration and verification

Kerby Beaubrun

Student

Universidad Latina de Panama

Academy Name

Panama

Location

Gálvez, Robinson

Instructor

May 3, 2009

Date

*Robinson A. Gálvez*  
Instructor Signature





