

YAMLAL GOTAME

2931, rue Rathwell, Montréal, Québec H8S 1K6
(514) 562-2679 yamlal@gotame.com

Langues : français, anglais, népalais, hindi

FORMATION

Prévue 2017	Baccalauréat en génie des technologies de l'information École de technologie supérieure (ETS) Université du Québec, Montréal
2011	Diplôme d'études collégiales en technique informatique Spécialisation gestion de réseaux et sécurité informatique Collège de Bois-de-Boulogne, Montréal
2011	Certification CCNA, Cisco

CONNAISSANCES PARTICULIÈRES

Systèmes d'exploitation :	<i>Approfondie :</i> Linux, Windows, Mac OS <i>Base :</i> Solaris
Analyse et audit d'un réseau:	Nmap, Nesus, Wireshark, Nagios
Tests d'intrusion:	Cain& Abel, Metasploit, Kali
Normes informatiques :	ISO/IEC 27002, PCI-DSS, ITIL
Outils de virtualisation:	Workstation, Vsphere, HyperV, VirtualBox, Docker, EC2, VPS, Salt, Chef
Base de données:	SQLServer, MySQL, PostgreSQL, MongoDB
Fonctionnement réseautique :	MPLS, Voip, DNS, VPN, Proxy, OpenLDAP
Simulation de réseaux :	Omnet++, Gns3, Packet Tracer
Système téléphonie :	Asterisk, Freepbx, CS1000, CallPilot, BCM, 3CX
Logiciels déploiement :	SCCM, Zenworks
Logiciels gestion :	Ocotpus, Jira, C2, Trac, Odoo
Langages de programmation:	Java, C, C++, Bash, Perl, PHP, Powershell HTML, XHTML, Python
Plateforme collaborative :	Git, MediaWiki, Google Apps

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Mai – Sept. 2016	Administrateur Système Linux et Middleware CGI, Montréal Déploiements de produits middleware (Websphere, JBoss, Tomcat, Apache, Web) Gestion des accès aux environnements (Active Directory, LDAP et autre) Mise en place système de surveillance pour l'infrastructure informatique
2011-2014	Gestion informatique et téléphonie Collège de Bois de Boulogne, Montréal Participer dans les déploiements des logiciels Participer à des réunions pour mettre en place des projets Gérer les accès et les systèmes téléphonies (PBX CS100 et BCM)
Réalisation :	Mise en place des serveurs Asterisk et relier avec le système téléphonie existant CS100 pour faire l'analyser de l'application (travail hors -tâche)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE (s u i t e)

Jan. - Mai 2011

Analyste en informatique (Stage)

GroupeSMi, Longueuil

Mettre en place de serveur SCCM pour analyser les solutions

Mettre en place d'un serveur de mise à jour (WSUS)

Optimiser la performance d'un réseau MPLS

Analyse et mettre place d'un système de surveillance du réseau (CACTI, MRTG, SPLUNK)

2010-2011

Technicien en informatique profil réseautique (Geeksquad)

Best Buy de LaSalle, Montréal

Faire le diagnostic des équipements

Travailler en équipe sur des projets

Configurer les équipements réseautiques selon la demande

AUTRESEXPERIENCES

Oct 2015

Superviseur de centre de scrutin

Élections Canada

2008-2011

Aide-cuisinier et support TI

Restaurant Shangrila, Montréal

A C T I V I T É P A R A S C O L A I R E

2016 – en cours

Capitaine du CEDILLE

Club étudiant de l'ÉTS.

Réaliser des projets d'ingénierie variés à l'aide de logiciels libres : SysAdmin, Web, Système embarqué et développement logiciels libres

T R A V A I L B É N É V O L E

2013-2014

Entraîneur Chef Soccer (équipe récréatif)

Lachine SC, Montréal

2011 – 2015

Organisation Orphelinat

Save Blessing Child Home, Népal

Maintenance du site web

Mettre à jour l'information et d'autres tâches TI

P R O F I L

Intérêts : Voyage, Lecture, Bénévolat

Loisirs : Membre de l'équipe de Soccer D5 Lachine, randonnée, activités physiques