

Mohamed Riad Cherid

545, rue Sherbourne, Toronto ON M4X 1W5 Cellulaire : (438) 304-3132 | E-mail : riad.cherid@gmail.com

Profil

Informaticien bilingue diplômé en technologie des systèmes informatiques, avec expertise en infrastructures, gestion de bases de données, administration réseau/system et services cloud Azure. Reconnu pour ma capacité à résoudre des problèmes, gérer des environnements dynamiques et maîtriser diverses plateformes technologiques et plusieurs langages de programmation. Je combine efficacité, attention au détail et esprit d'équipe pour fournir des solutions informatiques optimales.

Compétences techniques

- Technicien d'assistance informatique bilingue
- Suite Office 365 (Word, Excel, PowerPoint, Outlook)
- Administration des utilisateurs Active Directory
 - Installer et configurer Active Directory sur Windows Server 2022
 - Création/Mise à jour et gestion de groupe
 - Gestion des objets de stratégie de groupe
 - Gestion des rôles FSMO
 - Gestion des autorisations de fichiers
- Gestion DNS : Forward Lookup and Reverse Lookup
- sFTP : transfert de fichiers sécurisé.
- Prise en charge de Windows 7/10/11
- Expérience avec le système de billetterie
- Nuage Azure :
 - Déployer des machines virtuelles
 - Configurer les réseaux virtuels et les sous-réseaux
 - Automatiser les tâches Azure à l'aide d'Azure PowerShell et d'Azure CLI
- Maîtrise des technologies d'accès à distance y compris RDP, PuTTY et TeamViewer
- Compétent dans le support de réunions sur site et les outils de conférence virtuelle (Teams, Zoom, WebEx)
- Aptitude LAN (pile TCP/IP) / Adressage IP, DNS, DHCP
- Matériel/logiciel réseau Cisco :
 - L2 : Commutation, VLAN, Trunk, Ether-channel, STP
 - L3 : Routage, OSPF, HSRP, EIGRP, Route statique
 - Téléphones IP Cisco 7941
 - Routeur Cisco 4321, série 2800
 - Commutateur Cisco Catalyst série 2960/3560
- Windows Serveur 2019/2022 / Active Directory
- Linux Ubuntu/CentOS intermédiaire, planifier des tâches Cron-tab
- Processus de sauvegarde et de restauration MySQL
- Compétences en script de chaînes
 - Python/PowerShell / html /mysql / js
- Technologies de virtualisation :
 - VMware
 - Docker/Kubernetes / ansible
 - Hyper-V

Expérience Professionnelle

Avril 2024 – à ce jour / part-time

Chronométrateur principal/Chiptime results /Hamilton/Ontario

- gérer les bases de données et logiciels de notation pour les courses, y compris l'installation et la configuration de l'équipement de chronométrage.(mylaps)
- Enregistrer et gérer les inscriptions et modifications des participants le jour de la course, tout en assurant le chronométrage pour des résultats rapides et précis.

- Interagir professionnellement avec le personnel de l'événement, le personnel de Chiptime, et les participants.

septembre 2018 – août 2022 / part-time

Opérateur de système de chronométrage électronique/ fédération algérienne d'athlétisme, Alger, Algérie

- Dépannage des problèmes matériels et logiciels(FINISH-LYNX,SELTEC,).
 - Gérer la base de données pour un fonctionnement optimal avant les compétitions et réaliser des rapports après.
 - Installer et superviser l'installation sécuritaire des équipements et confirmer leur bon fonctionnement.
-

Projets académiques

- **Microsoft Active Directory** : Conception, déploiement et gestion d'une infrastructure Active Directory sur Azure cloud, incluant la configuration de réseaux virtuels, de sous-réseaux, de contrôleurs de domaine, et de services DNS/AD DS. Mise en place de sécurités avancées via un hôte Bastion et automatisation de la gestion des utilisateurs.
 - **Réseau Cisco** : Conception et simulation de topologies réseau avec Cisco technologie, intégrant des configurations avancées de WAN, VoIP, OSPF, EIGRP, et HSRP pour répondre aux besoins en évolutivité, redondance et sécurité.
 - **Automatisation et Gestion Systèmes** : Développement de scripts pour l'automatisation de tâches administratives comme la création d'utilisateurs, la sauvegarde, l'envoi d'e-mails, la surveillance de services, et la gestion des ressources et de l'espace disque.
-

Éducation

JANVIER 2023 – AVRIL 2024

Diplôme en technologie des systèmes informatiques / Collège Boréal, Toronto

J'ai complété 4 semestres au Collège Boréal de Toronto avec une forte concentration sur les réseaux (Cisco NETACAD), l'administration des systèmes, la gestion de bases de données et les scripts d'automatisation (Python et PowerShell).

SEPTEMBRE 2017 – AVRIL 2022

Master en marketing des services / Université d'Alger 3, Alger

5 années d'études spécialisées en marketing des services à l'université d'Alger 3, mettant l'accent sur les stratégies marketing avancées, la gestion de la relation client et la promotion des services.

Langues

- Anglais - avancé
- Français : avancé