Ingénieur Telecom et Réseaux



in LinkedIn 🗗 Youtube

47 ans Permis de conduire Paris (75013)

> nicolas.anguelov@gmail.com 0660807258



Ingénieur Télécom – Support Technique Performance DATA SFR (10 mois) puis RhônTelecom pour SFR - Depuis 2016

- Support technique à la DEX, périmètre RANIP (Radio Access Network IP)
- Mise en place de KPI permettant le suivi des performances du réseau
- Gestion transverse de la QOS: Relation privilégiée avec les différents services en charge de la qualité de service (Accès mobile, Performance radio, Ingénierie, Capacity planning)
- Identification et analyse des dysfonctionnements
- Développement de scripts (Perl, SQL) permettant d'auditer et configurer les différents équipements
- · Cisco, Huawei, Alcatel-Lucent, Redback Networks

Professeur des écoles

Education nationale - 2013 à 2015 - Val de Marne - France

Cofondateur / Cogérant

Kiaxis - 2007 à 2012 - Paris - France

- Externalisation des forces de vente, des actions promotionnelles, et de la formation.
- Mise en place d'opérations marketing dans les réseaux de distribution (retail, e-tailer).
 Plus de 100 campagnes de promotion terrain en 5 ans sur l'ensemble du territoire français et au Benelux.
- Clients principaux : SanDisk Europe, Sonos, Wacom, JVC, SFR, Adobe, Eye-Fi Partenaire français de Willow Park Associates

Consultant VOIP/TOIP

Qualitalia, Certicorps - 2009 à 2010 - Freelance - Paris - France

- Mise en place de solutions de Téléphonie sur IP
- Installation et configuration de PABX IP Open Source (Elastix, Trixbox), plateforme VMWARE sous debian
- Passerelles externes ISDN Patton, cartes RTC Sangoma, Trunks SIP et IAX
- Téléphones Thomson ST2030 et Polycom SoundPoint
- SDA, Fax virtuel, messages vocaux par email, CRM, click to call, SVI

Responsable Support Technique France

Sonos - 2006 à 2007 - Freelance - Paris - France

Mise en place du support technique français

Responsable Informatique

Vertigo - 2003 à 2006 - Paris - France

- Mise en place de solutions informatiques permettant l'optimisation des différents processus de l'entreprise.
- Gestion du parc informatique, de la téléphonie, des bases de données, du réseau, du site internet et de la sécurité.
- Prix spécial du Jury Mobile Office 2005 (Application de collecte de données via smartphone)

Consultant Telecom

EDF - 2002 - Intérim - Boulogne-Billancourt - France

Audit de sites radio en vue de l'implémentation d'une activité radioélectrique entre PABX. Préparation du dossier destiné à l'ART

Ingénieur Qualité

Alcatel - 2001 - Stage - Vélizy - France

Mise en place d'indicateurs ISO 9001 permettant de vérifier l'efficacité des processus mis en œuvre sur le cycle client-client (depuis la réponse à l'appel d'offre jusqu'à l'installation sur le site client).

Technicien de supervision réseau

SIRIS - 1999 à 2000 - La Défense - France

Support technique à la supervision du réseau. Gestion d'incidents en environnement opérationnel: commutateurs, interconnexions grands comptes et opérateurs, transmission, réseau intelligent, serveurs de taxation.



E COMPÉTENCES

Informatique, télécom

- Identifier et analyser des besoins, rédiger un cahier des charges
- Concevoir et développer des outils informatiques
- Fournir un support technique et une assistance aux utilisateurs
- Rédiger des procédures et documents techniques
- Créer une base de données et des formulaires Access
- Mettre en place des solutions de Téléphonie sur IP
- Configurer un pabx, un serveur linux, un routeur, un switch
- Utiliser Vmware, Business Objects, Joomla

Formation, communication

- Concevoir un programme pédagogique
- Former un groupe
- Evaluer des compétences
- Corriger orthographiquement un texte
- Parler anglais en situation professionnelle
- Traduire un texte
- Bulgare courant, notions de russe et de peul

Gestion, management

- Effectuer la gestion administrative, financière et comptable d'une PME
- Mettre en forme des contrats et avenants
- Recruter et manager des collaborateurs
- Elaborer des statistiques et tableaux de bords

Bitcoin

- Passion pour Bitcoin et son écosystème depuis mars 2013
- MOOC Coursera: Bitcoin and Cryptocurrency Technologies (Princeton University) 2015



◆ FORMATIONS

Mastère spécialisé

TELECOM SUDPARIS (EX INT: INSTITUT NATIONAL DES TÉLÉCOMMUNICATIONS)

Ingénierie et Management des Réseaux de Télécommunications

Concours de la fonction publique **ESPE BONNEUIL**

2014

Professeur des écoles

Diplôme Universitaire de Technologie UNIVERSITÉ DE VERSAILLES

1998

Génie des Télécommunications et Réseaux

Voyages

Je me rends fréquemment au Burkina Faso et en Bulgarie

Musique

Je suis attentivement la scène reggae et dancehall depuis plus de 25 ans

Sport

Roller, trampoline, snowboard

Associations

- AMAP Consomsolidaire (membre du CA)
- Le Cercle du Coin