

Julien Allart

<http://julien.allart.netcv.com>
06 82 46 39 62 / 0321031685
114 rue Eugène Jacquet
59000 Lille - France
32 ans

Ingénieur Commercial Services IP et Intégration (stage)

Je suis actuellement en stage de fin d'études en tant qu'**ingénieur commercial spécialisé dans les domaines de l'IP et de l'intégration** à l'agence entreprise Nord de France d'**Orange Business Services** au sein d'une équipe d'ingénieurs commerciaux.

C'est un métier **passionnant** qui allie à la fois la **technique** que j'ai pu acquérir au cours de ma formation et de mes précédents stages chez des intégrateurs, mais aussi le **relationnel client** et bien-sur le **commerce** que je m'efforce d'apprendre durant ce stage.

Je serai diplômé en **octobre 2011**, je recherche donc un poste d'**ingénieur commercial** au sein d'un opérateur ou d'un intégrateur réseaux pour cette même période.

Stagiaire

Depuis janvier 2011

Orange Business Services

Villeneuve d'Ascq - France

Stage de fin d'études en tant qu'ingénieur commercial IP et intégration - 8 mois

Stage au sein d'une équipe d'ingénieurs commerciaux d'**Orange Business Services** à l'agence entreprise Nord de France à Villeneuve d'Ascq.

- Réponses à des besoins clients et à des appels d'offres
- Développement des offres commerciales
- Suivi commercial des affaires
- Initiation à la relation client et aux techniques de commerce
- Formation aux techniques de vente "value selling"

Stagiaire

De août 2009 à janvier 2010

SPIE Communications DGE

Malakoff - France

Stage Réseaux et Télécommunications - 5 mois

Stage au sein de l'équipe avant-vente grands comptes de **SPIE Communications** DGE (Direction des Grandes Entreprises)

- Réponse à des besoins clients et à des appels d'offres
- Relationnel client, étude de cahier des charges, chiffrage, détermination de la solution et rédaction de la réponse technique.
- Veille technologique concernant la vidéo en entreprise.
- Formation interne d'ingénieurs avant-vente, de commerciaux et de chefs de projet sur le sujet de la vidéo en entreprise (IPTV, triple play, viso, présence, sécurité)
- Acquisition de connaissances solides des gammes LAN de Cisco et HP Procurve et de la gamme VoIP Cisco

Stagiaire

De janvier à mai 2009

Ambassade de France

Wellington - Nouvelle-Zélande

Stage Communication - 4 mois

Stage au sein du service de presse de l'**Ambassade de France en Nouvelle-Zélande** à Wellington.

- Mise à jour de la version du CMS utilisé par l'ambassade (SPIP)
- Ajout de nouvelles fonctionnalités et personnalisation du design
- Participation au début de la création d'un outils de création automatique de communiqué de presse (HTML et PHP).

Stagiaire

De mai à août 2008

DIMENSION DATA France

Wissous - France

Stage Réseaux et Télécommunications - 3 mois

Compétences

Stage chez un intégrateur réseau : **DIMENSION DATA France**.

- Reconfiguration des IP, des VLAN et le SNMP de tous les équipements du lab du support.
- Mise en place du Terminal-Server.
- Réalisation de différents tests sur des maquettes pour des tickets clients.
- Acquisition de bonnes connaissances des commandes CISCO et Enterasys et des réseaux en général.

Stagiaire

De septembre à octobre 2007

SAS DESCAMPS LOMBARDO

Saint-Pol sur Ternoise - France

Stage Gestion - 2 mois

Stage dans une entreprise de Bâtiment et Travaux Publics (BTP) : **DESCAMPS LOMBARDO** :

- Découverte de la gestion et de la comptabilité d'une entreprise
- Participation à l'analyse bilan
- Créations de nombreuses procédures.

Stagiaire

De février à mars 2007

HERTA

Saint-Pol sur Ternoise - France

Stage Découverte de l'Entreprise - 2 mois

Stage dans une usine de production : dans un atelier de conditionnement de l'entreprise **HERTA** :

- Découverte du monde actif du travail.
- Découverte du travail difficile qu'est celui à la chaîne.
- Travail par postes.

Ingénieur TELECOM Lille 1

Juin 2011

TELECOM Lille 1

Villeneuve d'Ascq - France

Ecole d'ingénieurs en Réseaux et Télécommunications. Formation Initiale en 5 ans.

Baccalauréat Scientifique

Juin 2006

Lycée Albert Châtelet

Saint-Pol sur Ternoise - France

Baccalauréat Scientifique option Sciences de l'Ingénieur (SI), spécialité Physique Chimie, mention Assez bien.

Réseaux Mobiles

Domaine radio GSM, GPRS, UMTS, LTE

Domaine réseaux GSM, GPRS, UMTS, LTE

Utilisation des logiciels ATOLL et NEMO

Réseaux

Bonnes connaissances:

- Equipements CISCO, Eneterasys
- Protocole SNMP
- Les VLAN
- Les Terminal-Servers

Connaissances théoriques:

- Wifi, Wimax
- TCP/IP, DHCP/DNS
- Spanning Tree

Langages

Connaissances de base:

- C/C++
- XHTML / CSS / PHP
- Flash /Action Script
- Java

Informatique

- Windows XP, Vista, Mac OS X
- Microsoft office 2003 et 2007

Intégrités Personnels

- Photoshop, Illustrator, ...
- Participation à des projets de la junior entreprise de TELECOM Lille 1 : la 3E
 - Réalisation de chartes graphiques
 - Réalisation de logos
- Création de forums et de blogs pour des particuliers

Anglais

TOEIC en préparation.

Courant

Allemand

Moyen

Espagnol

Moyen

Loisirs

Sport : Football, Handball, Athlétisme, Tennis,...

Internet : La création, l'administration et la modération de forums, les jeux en réseau,...

La musique, le cinéma, les séries télévisées,...