



**** *****

Nationalité FRANCAISE
marié 2 enfants

** ***** ** ** ***** *****

Pornichet (44380)

****.*****@*****.**

Responsable d'Affaires Client M20, Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

juil. 2016 / juin 2017

Responsable d'Affaires Client M20

SADE TELECOM Saint Herblain
(Déploiement réseau Internet des Objets)

mai 2010 / avr. 2016

Responsable de l'activité infrastructure

GOBE
déploiement du réseau GSM-R pour le compte du PPP entre les sociétés SYNERAIL et RFF.(client Vinci Energies, TDF)
* Responsable d'affaires. Gestion du portefeuille FREE MOBILE. Déploiement du réseau radio mobile de l'opérateur FREE Mobile. (23 mois)

juin 2008 / août 2009

Chef de projets déploiement du réseau 3G

SOFRATEV

déc. 2004 / avr. 2008

Consultant Gestion de Projets

ALTEN IDF
Différentes missions au sein des sociétés:
* SOFRATEV (Groupe TDF)- Agence IDF
Environnement : Déploiement de sites de télécommunications, réseau ACROPOL
Service commercial: Appels d'offres grands comptes et administrations
* SFR - Direction des Opérations, Direction Technique Réseau (La défense)
Environnement : Déploiement et upgrade d'outils de supervision de réseaux OSS, Réseaux de transmission, Data Core Network...

avr. 1997 / déc. 2004

Responsable national du service Ingénierie Télécom et Mesures

ITA Télécom - (Groupe CBV)
Environnement : Déploiement de sites de télécommunications.
Négociation des baux. Obtention des accords administratifs. Recherche des sites.
Ingénierie des sites, maîtrise d'œuvre et réalisation de sites.
* Consultant en ingénierie radio au sein des opérateurs:
FRANCE TELECOM MOBILE . (LILLE) (8 mois)
SFR (AIX EN PROVENCE) (5 mois)
BOUYGUES TELECOM, CAUDAN, LIMOGES (16 mois)

mars 1994 / sept. 1994

Agence Spatiale Européenne. ESTEC Noordwijk Pays Bas

Environnement : Réseaux d'antennes « microstrip », conception en électronique des hyperfréquences

sept. 1988 / févr. 1992

CGTI- (Groupe RFS) - TRIGNAC 44

Service Recherche et Développement Hyperfréquences.
Environnement : Electronique des hyperfréquences, antennes, guide d'ondes, conception et mesures, fabrication mécanique.

DIPLOMES ET FORMATIONS

févr. 1992 / juin 1994

INGENIEUR TELECOM BRETAGNE - BAC+5

ENST Bretagne

COMPETENCES

Telephonie mobile, hyperfrequences, systemes antennaires, chambre anéchoide, fibre optique, guides d'ondes, OMC, urbanisme, gestion d'agence.

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais

Courant