

Référence: 1702021520

31560 - Nailloux - France  
Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

## OLIVIER M.

- Responsable Technique / Chef De Projet / Chef D'equipe / Responsable D'atelier -

**Etat Civil :** Date de naissance : 02/07/1961  
Nationalité : Française

**Objectifs :** Donner du mieux de ma personne pour faire avancer la société qui m'emploie.

**Formation :** DIPLOMES :  
BTS en Installation de surveillance-intrusion,  
Brevet Professionnel (B.P.) Electronique (1982),  
C.A.P. Electrotechnique en bâtiment (1979),  
Etude et Formation à l'Apprentissage (E.F.A.), Electrotechnique (1979),  
BAC +2 En système de protection électronique,

FORMATIONS :  
Automates Programmables : Marque Télémécanique série TSX, Marque Siemens série SMATIC 65-100, Marque Alstom série ALSPHA C100., CROUZET Millenium, Schneider,

Hydroliques, Eoliennes,  
Informatiques et Réseaux Informatiques,  
Automatismes de Portes et Portails,  
Téléphonie, Péri téléphonie  
Connections Fibre Optique  
Réseaux informatiques

**Ma recherche :** Responsable Technique / Chef De Projet / Chef D'equipe / Responsable D'atelier dans le secteur  
B?timent en contrat Tout contrat  
Ma région de travail : Toute la France. Je peux me déplacer : pas de mobilité.  
Salaire souhaité : a étudier.

**Expériences professionnelles :**  
Années d'expérience : 20

04/2013 à 03/2016 :  
0

(03/2012 - 03/2013) :  
10/2011 - 03/2012 :  
2001 - 20018 :  
1995 - 1998 :

**Langues :** Anglais Technique

**Atouts et Compétences :**

Suivi de chantier ( en sécurité électronique ) :

Gestion et Réalisation de cahier des charges,  
Gestion et suivi des techniciens,  
Mise en service des installations,  
Coordinateur des chantiers,

Management ( en sécurité électronique ):

Gestion des sous traitants,  
Gestion des équipes techniques,

Technique ( en sécurité électronique ):

Réalisation installation systèmes alarmes particuliers, industriels, bancaires,  
grands comptes,  
Installation de systèmes DAITEM PROXEO, ELKRON, GALAXIE, SEPTAM ,  
( SYNCHONIC, EXPERT ), ARITECH , GUARDALL,  
Réalisation de Réseau Informatique en Hard,  
Programmeur d'automates,  
Câblage en cuivre et fibre optique des réseaux,  
Réalisation de cartes électroniques,  
Création de circuit imprimé pour prototypes divers,  
Fabrication et réalisation de prototypes pour le CNES, AERO, SENTER,  
Câblage d'armoires électronique et électromécanique,  
Installateur des systèmes Hydrolèques et Eoliennes.

Conseil :

Assistance technique auprès des utilisateurs,  
Formation des techniciens,

Gestion Commerciale :

Etude et réalisation de devis pour des sites industriels,  
Etude et réalisation de devis pour particuliers

Prototypiste :

Réalisation de circuits imprimés,  
Création de circuit imprimé pour prototypes divers,  
Fabrication et réalisation de prototypes pour le CNES, AERO-SPACIAL, SENTER,  
Implantation des divers composants électronique,  
Travail à la binoculaire,  
Réalisation de faisceaux électriques, en multi-branches avec prises canon, ou autres.

Matériel utilisé dans les systèmes de protections électroniques et réseau informatique

- Matériel de Centralisation Multifonctions utilisé de marque :

Centrale V.S.K. : WESP et FOXnet, Centrale I.D.C.S. : S1000 et S2000, SYNCHONIC

Matériel utilisé en Protection Vol de marque :

Ariteck, Septam, Elpro, Elkron, Daitem CENTRE EXPERT PROXEO, Sériee, DSC, DS Système  
(Bosch Sécurité), Secom, Xpert (Synchronic)

- Matériel utilisé en Protection Incendie de marque :

DEF, Cerberus, Universal DET, ATSE, Nugélec, Ariteck, Merlin Gérin, Legrand.

- Matériel utilisé en Contrôle d'Accès de marque :

Accor, Softcom, Bewattor, Stand Alone : par carte ISO2, Proximité, Carte+code, Infrarouge,  
biométrie.

- Matériel utilisé en Vidéo de marque :

Panasonic, Burles, Vidéosys, transmission d'image par symétriseur sur ligne RTC, ou fibre

optique, ou fréquence hertzienne.

- Matériel utilisé en Réseaux Informatiques :

Pouyet, Panduit, C.A.E., 3M,

#### REFERENCES D'INSTALLATIONS :

Installations de Systèmes de Protection Electronique :

Générale des Eaux :

- Site Ginestous : Contrôle d'accès et Alarmes

- Site Pech David : Contrôle d'accès et Alarmes

- Site Exhore Pompe : Contrôle d'accès

- Site Exhore Transformateur : Contrôle d'accès

- Site Clairefond : Contrôle d'accès

SGAP - Hôtel de Police Toulouse, Castres, Tournefeuille, Colomiers, etc...: Contrôle d'accès, Alarmes et Vidéo surveillance.

#### ARMEE DE TERRE :

- 1RHP Tarbes : 8 centrales d'alarme FOXnet en réseau fibre optique

Transmission vidéo par fibre optique

- 35ème Tarbes : Centrale d'alarme, Vidéo avec transmission d'images par liaison hertzienne,

- 8ème RPIMA Castres : 3centrales d'alarme FOXnet en réseau fibre optique, Transmission vidéo par fibre optique

- 31 RG Castelsarrasin : Centrale d'alarme IDCS S2000 en réseau

fibre optique, Transmission vidéo par fibre optique,

Holding ARDIAL - RAMONVILLE (31), (Intrusion : 2 centrales WESP reliées par ordinateur, Incendie : centrale

DEF),

Centre de transport de fond ARDIAL - FOIX (09), (Intrusion : Centrale GBUS 1000),

E.D.F/G.D.F. - TALENCE (33), (Intrusion : 5 centrales WESP reliées par ordinateur),

UNIVERSITE - BORDEAUX III (33), (Intrusion : Centrale WESP et vidéo),

VOLVO - St JORY (31), (Intrusion : Centrale ARITECK ADVISOR 150 et FOXnet pour C.A.),

TRIPERIE JULIEN - CARMAUX (82), (Vol : Centrale ARITECK ADVISOR 72, Surveillance vidéo avec transmission d'images par système VIEW COM, Installation et configuration du logiciel au PC de surveillance),

D.G.N. (Direction des Générale et Nationale) et D.G.A. (Direction Générale des Armées) - RUELLE (16),

(Centrale Multifonctions pour la gestion des alarmes vol, incendie et contrôle d'accès,)

Installation en Automatisation, Câblage d'armoire, Cartes électroniques,

e tc...:

D.G.N. (Direction des Générale et Nationale) et D.G.A. (Direction Générale des Armées)

RUELLE (16), (Câblage de baie pour des essais),

S.N.P.E. - BORDEAUX (33), (Automatisation et câblage d'une presse 140 tonnes),

S.N.P.E. - BERGERAC (24), (Automatisation de plusieurs presse pour l'assemblage des obus),

COGNAC MARTEL - COGNAC (16), (Automatisation des chaînes de productions)

COGNAC COURVOISIER - COGNAC (16), (Automatisation des chaînes de mise en bouteille).