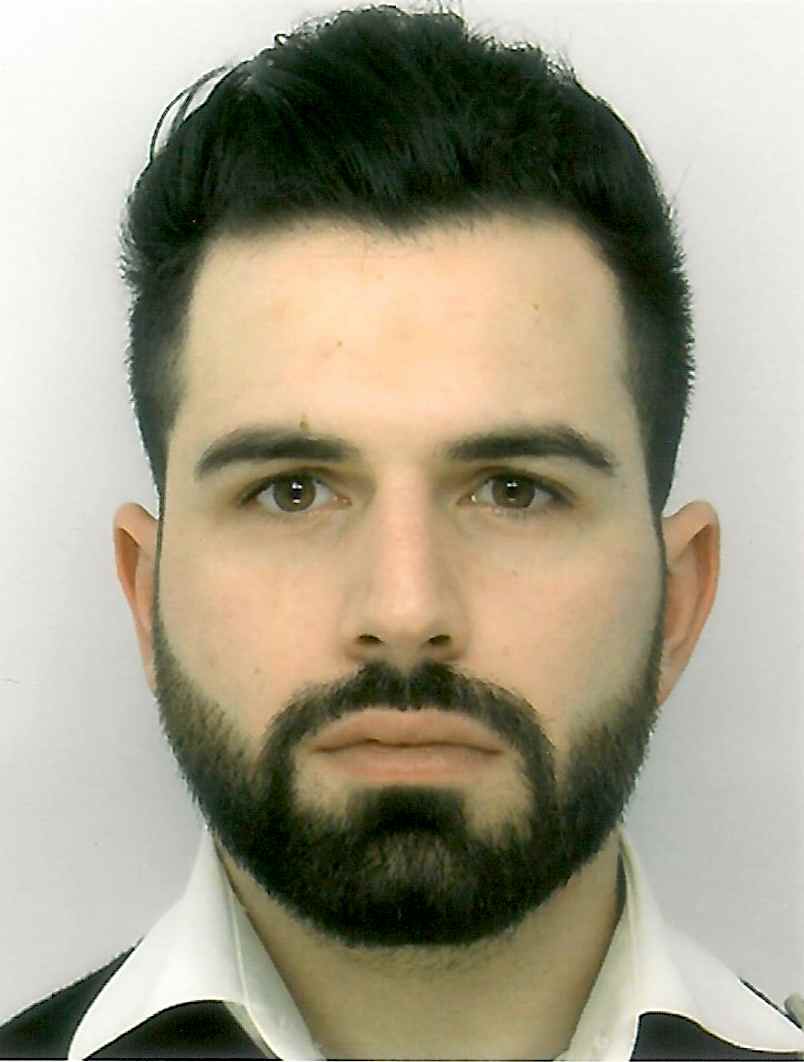
|  |  |
| --- | --- |
|  | **Rémy WINDELS**              Né le : 02/05/1990 – 23ans  138 rue consolat 13001 MARSEILLE 06.61.17.41.46 [windels.remy@gmail.com](mailto:windels.remy@gmail.com) |



**Expériences professionnelles**



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **C.A.E**   Marseille (CDI) | Dessinateur/Projeteur en bureau d’études basse tension tertiaire et électrothermie depuis le 10 Octobre 2013.   * + - * Réalisations de notes de calculs de dimensionnement électrique sous **Caneco BT**. * Conceptions de plans d’implantations électriques sous **Autocad LT 2D**. * Conceptions de schémas électriques d’armoires basse tension à partir de CCTP et de plans d’implantations sous **SEE Electrical Expert**. * Suivi et gestion d'études techniques en relation directement avec le client. * Création de Dossiers des Ouvrages Exécutés (DOE) sur base de donnée **Batigest**. |
|  | **Oveo Electricité**  Eguilles (Alternance) | Dessinateur/Projeteur en bureau d’études automatisation du 22 Avril 2013 au 1 Juillet 2013   * Réalisation d’une étude technique sur base d’électricité multiplexée. * Conceptions de plans d’implantations électriques sous **Autocad LT 2D**. * Modification de cahier des charges électriques (CCTP). * Présentation technique et commerciale du système Exelbus avec conception d’une maquette de démonstration. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Concept Elec**   Marseille (Alternance) | Technicien supérieur en électricité du 1 Août 2012 au 22 Mars 2013   * Chef d’équipe réalisation électrique. * Modifications de plans d’implantation électriques sous **Autocad LT 2D**. * Dimensionnement de tableaux électriques et choix de l’appareillage. * Réalisations d’installations électriques depuis la pose de câbles jusqu’à la réalisation du tableau électrique. |
|  | **IDtique**  Aix Les Milles (Stage) | Dessinateur en bureau d’études ingénierie du 3 au 27 Janvier 2012   * Modifications de plans électriques sous **Autocad LT 2D**. * Modifications de cahiers des charges électriques (CCTP). * Etude et devis de systèmes d’intrusion Infrarouge. * Suivi technique de chantiers avec modifications du diagramme de Gantt. |

**Formations**



|  |  |
| --- | --- |
|  | * **Licence Professionnelle** - Section Systèmes Automatisés et Réseaux Industriels.   2012 -2013 à l’IUT de Salon de Provence (Salon de Provence 13300)   * **Brevet Technicien Supérieur** – Section Electrotechnique.   2010 à 2012 Lycée Technologique Jean Perrin (Marseille 13010)   * **Baccalauréat Sciences Techniques de l’Ingénieur** – Section Electrotechnique 2007 à 2010 Lycée Technologique Jean Perrin (Marseille 13010)   **Connaissances et centres d'intérêts**   * **Formation CISCO CCNA1 -** Etude et administrateur réseaux - 2013 * **Formation Exelbus –** Technique et commercial – 2013      * **Connaissances linguistiques et de logiciels :** * **Logiciels Techniques :** Caneco BT, Autocad LT 2D, SEE Electrical Expert, Batigest Evolution, Simatic Stp7 et Win CC, NI Labview, Trace Elec, TR-Ciel, Millénium Crouzet. * **Langages Programmation** : **LD, LOG, FBD, SFC, G.** * **Logiciels Informatiques :** Pack Microsoft Office. * **Langues : Anglais**lu et parlé / **Espagnol lu. Mobilité :** Permis B et véhiculé. * **Centres d’intérêts :** Modélisme/ Football/ Informatique/ Photographie/ Littérature/ Voyages (Turquie, Espagne). |

