

Présentation

Nicolas LARCHER

Âge : 26 ans

Titulaire du permis B

Baccalauréat S spé. Math.

Score TOEIC : 920 points

Contact

Tel. : 06 19 74 40 71

Mail : nicolas.larcher@lilo.org

Adresse : 42Bis Rue Henry
Bordeaux, 52100 Saint Dizier

Loisirs

Geocaching

Developpement Web

Infographie

Photographie

Maisons autonomes

Voyages

Curriculum Vitae - Nicolas Larcher

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Ingénieur Projet

Bugnot55 - Montmédy (France) – Octobre 2014 – Janvier 2018



- **Intégration d'un ERP au système de production**
 - Prise en main de l'ERP Sylob, analyse du schéma de production en vue de son intégration
 - Analyse MERISE, étude de faisabilité, analyse des risques, élaboration d'un cahier des charges
 - Automatisation du transfert de données de la CAO vers le SI, création de scripts VBA
 - Animation de réunions, contact avec les parties prenantes internes et externes, reporting
 - Rédaction d'une documentation, accompagnement au changement, formation des utilisateurs
- **Réimplantation d'un site de production vers un nouveau bâtiment**
 - Inventaire et modélisation des moyens existants, dimensionnement électrique
 - Étude d'implantation du parc machine, réorganisation des flux de production, 5S
 - Étude des risques, choix et dimensionnement d'une nouvelle solution de stockage
- **Gestion du parc informatique** : Gestion du réseau, contact prestataire, sécurité informatique, maintenance...
- **Projets à moyen ou court terme** : Domaines concernés : CAO, Mécanique, Amélioration continue...

Université de Sheffield, département Biochimie – Sheffield (UK) – Mission de recherche à l'étranger – Été 2016 (4 mois)

- **Etude de cultures de bio-organismes dans un bioréacteur & projets divers**
 - Montage de bioréacteur à échelle laboratoire
 - Etude spectrométrique de différentes cultures, analyse de leur croissance selon différents paramètres
 - Utilisation d'un Arduino pour contrôler la fréquence d'oscillation d'un diffuseur de microbulles

Assistant Chargé d'Affaires

Groupe MCM - Ancerville (France) - Contrat d'apprentissage - Septembre 2012 – Aout 2014



- **Apprentissage du métier de Chargé d'Affaires**
Relationnel clients/fournisseurs, Appui service méthodes, organisation de points de suivi
- **Gestion du parc informatique et du site web**
Rédaction de procédures, Maintenance réseau, matérielle, et logicielle, Webmastering et webdesign

FORMATIONS

Diplôme d'ingénieur en Alternance

Centre de formation d'ingénieurs El.CESI de Nancy - Depuis Octobre 2014 – Octobre 2017



- **Sciences fondamentales** : Mathématiques Appliquées, Sciences Physiques, Statistiques, Projets Scientifiques
- **Sciences industrielles** : Informatique, Gestion, Optimisation de la Performance Industrielle, Conduite de Projet
- **Sciences humaines et sociales** : Management, Economie, SSE, Communication, Anglais
- **Secrétaire du Bureau Des Élèves** : Appui trésorier, communication (édition et diffusion flyers, sondages...), etc...

BTS Assistance Technique d'Ingénieur en Alternance

Centre de Formation des Apprentis de Maxéville - Septembre 2012 – Aout 2014

- **Sciences exactes** : Physique Appliquée, Construction Electrique, Mécanique, Mathématiques.
- **Sciences industrielles** : Organisation Industrielle, Automatismes, Etude Système Technique, Economie et gestion de l'entreprise, Bureautique et outils de communications
- **Habilitation Electrique B2**

DUT

IUT Reims Chalons Charleville - Septembre 2010 - Juillet 2012

- Préparation d'un Diplôme Universitaire et Technique en Informatique

Compétences

- **Outils et méthodes de pilotage projet** : Prise de décision, planification, estimation, gestion des parties prenantes, management de la qualité, analyse et résolution de problème, gestion des risques...
- **Logiciels** : Microsoft Office, OpenOffice, LibreOffice, GantProject, Scilab, Gracet2D, Solidworks
- **GPAO** : Clipper, Sylob, Analyse MERISE
- **Développement Web** : HTML, CSS, Javascript, PHP, CMS (Joomla!, Wordpress, Artisteer, Themler)
- **Programmation** : JAVA, VBA, C#, C, Python
- **Infographisme** : Microsoft Visio, Gimp, Inkscape, Adobe Lightroom