

Gaëtan BERNHARD DEVELOPPEUR PHP

OBJECTIF

Mettre ma créativité et mon expertise en développement Web à votre service pour relever des challenges toujours plus complexes.

COMPETENCES

DEVELOPPEMENT WEB

PHP 7.0, HTML 5, CSS3, MySQL, Semantic UI, Bootstraps, UML, Symfony 3 (en cours)

TRAITEMENT DE L'IMAGE

Photoshop (notions)

ANGLAIS COURANT

Langue pratiquée à plein temps lors de mes expériences professionnelles

RIGOUREUX - PERSEVERANT BONNE CAPACITE D'ECOUTE

LOISIRS

- Tennis
- Plongée Sous-Marine (PADI aux Philippines)
- Photographie

FORMATIONS

FORMATION DEVELOPPEUR PHP/SYMFONY • OPEN CLASSROOMS • EN COURS Cours et réalisation de projets professionnalisant pour développer des Applications Web dynamiques et robustes.

DIPLOME D'INGENIEUR GENIE INDUSTRIEL • GRENOBLE INP • 2013
Apprentissage des méthodes de Gestion de Projet, Conception Mécanique,
Industrialisation et Lean Manufacturing.

PRINCIPALES EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

CONSULTANT ALTRAN • AIRBUS ST NAZAIRE • SUPPLY OFFICER AVRIL 2016 – AUJOURD'HUI

- Challenger les fournisseurs sur les délais de livraison, les délais de réparation et le niveau de qualité de leurs ensembles.
- **Gérer les interactions** entre les fournisseurs et les équipes de production Airbus.
- S'assurer que le folio qui trace l'ensemble des remises en conformités soit complet et aux normes.
- Participation aux projets d'amélioration continue de mon service et de de mes fournisseurs.

V.I.E CHEZ ARMOR SA POUR DEVELOPPER LEUR FILIALE A SINGAPOUR MAI 2013 - AVRIL 2015

- Maintenance / résolution des problèmes qualité sur les découpeuses automatiques.
- Montée en compétence de l'équipe Maintenance.
- Mise en service de nouveaux outils de production et suivit de leurs performances.
- Lancement de chantiers 5S dans les îlots de production et dans l'atelier Maintenance.
- Mise en service de 2 cellules robotisées de fabrication et d'une ligne conditionnement.
- Projet de réimplantation d'usine: Modification de l'implantation de 15 machines automatiques dans le but d'obtenir un flux unique.





