



Nicolas Renvoisé

Développeur backend PHP Symfony

720 les Arpents
88370 PLOMBIERES LES BAINS
07 61 23 93 31

nicolas.renvoise@live.fr

Permis B

Profil LinkedIn

www.linkedin.com/in/nicolas-renvoise-developer

EXPÉRIENCE

Bureau d'études Jacquel & Chatillon, Bains les Bains (Vosges) — Ingénieur chargé d'études

JUIN 2014 À MAI 2017

Dimensionnement d'ouvrages de franchissement piscicole, rédaction de dossiers de demande d'autorisation / déclaration au titre de la Loi sur l'eau, relevés topographiques et réalisation de plans.

Armée de l'Air, Luxeuil les Bains (Haute-Saône) — Contrôleur aérien

JUIN 2009 À MAI 2014

Prise en charge d'aéronefs civils et militaires à la tour et à l'approche.

FORMATION

OpenClassrooms, Formation à distance — Développeur d'application PHP / Symfony

NOVEMBRE 2018 À AUJOURD'HUI

Apprendre à développer une application de manière professionnelle et robuste.

Armée de l'Air, Base aérienne 118 de Mont de Marsan — License européenne de contrôleur aérien approche et tour

JUIN 2009 À NOVEMBRE 2010

IUT Nancy-Brabois, Nancy — Licence professionnelle ERI (eau : ressource et infrastructure) mention Bien

JUIN 2009 À NOVEMBRE 2010

Lycée agricole privé, Sainte Maure — BTSA Gestion et maîtrise de l'eau mention Assez Bien

SEPTEMBRE 2005 À JUIN 2008

COMPÉTENCES DE DÉVELOPPEUR

Langages : HTML, CSS, JavaScript, PHP, SQL, C, VBA

Technologies : Symfony 3 et 4, bootstrap, jQuery, MySQL, WordPress, Git, GitHub

Création de sites et d'applications web avec PHP et le framework Symfony

Création de programmes simples en C avec la bibliothèque SDL

Création de programmes avec VBA pour Excel

Bon niveau d'anglais écrit et oral

CERTIFICATIONS

Réalisez des sites modernes et beaux grâce à WordPress 12/2018 - OpenClassrooms

Gérez votre code avec Git et GitHub 12/2018 - OpenClassrooms

Adoptez une architecture MVC en PHP 05/2018 - OpenClassrooms

Concevez votre site web avec PHP et MySQL 03/2018 - OpenClassrooms

Créez des pages web interactives avec JavaScript 12/2017 - OpenClassrooms

Apprenez à créer votre site web avec HTML5 et CSS3 10/2016 - OpenClassrooms

Apprenez à programmer en C 12/2015 - OpenClassrooms