

# Pierre-Henri KOCAN

## Développeur web Back-end PHP / Symfony



## **TECHNOLOGIES**















## **SKILLS**

Certification OPQUAST
Niveau avancé – 800 points
Méthode Agile/SCRUM
Programmation Orientée Objets
Architecture MVC
Bonne pratique SEO
Accessibilité

## COMPÉTENCES CLES

Polyvalence Organisation Autonomie

### **LANGUES**

Français - Maternelle Anglais - Intermédiaire

#### **INFORMATIONS**



Herblay-sur-Seine (95)



38 ans Marié, 2 enfants Permis A et B, véhiculé Après 15 années passées dans le secteur de l'automobile, j'ai voulu me lancer un nouveau challenge professionnel. Étant passionné d'informatique et des nouvelles technologies, j'ai décidé de me former au métier de développeur web et web mobile pour réussir ce challenge.

J'ai aujourd'hui acquis les compétences nécessaires pour débuter ces nouvelles fonctions.

### **EXPERIENCES PROFESSIONELLES**

Projet de fin de formation - Ecole O'clock - Téléprésentiel

Rédaction d'un cahier des charges

Août Création de wireframes et user stories

2022 Travail collaboratif selon la méthode AGILE SCRUM

Développement de fonctionnalités Versionning avec Git/GitHub

Responsable flotte - ALD automotive - Nanterre (92)

Gérer et optimiser la flotte moyenne durée.

Manager une équipe de 9 personnes.

2014

2017 Référent technique national – ALD automotive - Nanterre (92)

2006 2014 Expert automobile – Cabinet Adam – Crécy la chapelle (77)

## **FORMATIONS & DIPLÔMES**

Titre professionnel - Développeur Web et Web Mobile (DWWM)
RNCP31114

Formation développeur web & web mobile

3 mois de Socle: HTML5/CSS3/JavaScript/PHP/MySQL

2022 1 mois de Spécialisation : Symfony1 mois de projet Symfony/React

Ecole O'clock - Téléprésentiel

2008 Diplôme d'état d'expert en automobile, inscrit sur la liste nationale des

experts en automobile.

2006 Licence Professionnelle, série accidentologie et réparation des

carrosseries - Valenciennes (59)

2005 Brevet de Technicien Supérieur, série Maintenance et Après-Vente

Automobile - Valenciennes (59)







