

EDOUARD PHAN

CONCEPTEUR EN ARCHITECTURE INFORMATIQUE SYSTÈME D'INFORMATION CAI-SI

Date de naissance : 12 juillet 1983

Portable: 06 10 29 19 79 Courriel: e.phan2isa@gmail.com Site Web: http://edouard.phan.free.fr Adresse: 1 rue André Balitrand, 12100 Millau

LANGAGES

- Anglais TOEIC 490
- Chinois (cantonais)
- C#
- JAVA EE
- TypesScript
- PHP
- CSS
- HTML
- Javascript
- PL/SQL
- SQL server

FRAMEWORK & OUTILS

- .dot.net
- .dot.net core
- Visual studio
- Angular
- Merise
- Visual paradigm
- node.JS
- Cypress
- Junit
- Visual studio Code
- Winform
- Universal Windows Platform
- SCRUM AGILE

FORMATION PROFESSIONNELLE

Institut Informatique Sud Aveyron 2ISA

C.D.A CONCEPTEUR DÉVELOPPEUR D'APPLICATIONS (NIVEAU II) OBTENU

Mention Barman

2014

Lycée Diderot

C.A.P HORLOGERIE (COURS DU SOIR) OBTENU

Lycée Galilée

2020

B.A.C SCIENCES TECHNIQUES DE LABORATOIRES CHIMIE DE LABORATOIRE ET PROCÉDÉS INDUSTRIELS

Lycée Quinault

2001

C.A.P EMPLOYÉ TECHNIQUE DE LABORATOIRE

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Informatique

ALTERNANT CONCEPTEUR ARCHITECTE INFORMATIQUE

L'objectif des travaux de développement est d'effectuer les tests unitaires et fonctionnels de l'application ParcoursESMS

STAGIAIRE CONCEPTEUR DÉVELOPPEUR D'APPLICATION

Toulouse, Développement front-end et back-end d'une API pour une refonte de l'application Node Online Solver NOS.

Rest, Express, Node.JS, Angular

Restauration 2012-2017

DIRECTEUR BO ZINC CAFÉ

RESPONSABLE BO ZINC CAFÉ - CHEZ PROSPER

- Recrutement des employés
- Formation du personnel
- Organisation du planning employé
- Gestion trésorerie
- Management, motivation et animation de l'équipe
- Coordination du travail
- Accueil

- Contrôle de l'application de procédures Qualité, Hygiène,
- Sécurité et Environnement (QHSE)
- Gestion administrative
- Vérification des éléments d'activité
- Supervision du recrutement du personnel
- Prise de commande et service

Enseignement 2004-2012

TECHNICIEN SUPÉRIEUR DE LABORATOIRE (enseignement en Travaux Pratique) LYCÉE DIDEROT, LYCÉE GALILÉE ADJOINT TECHNIQUE DE LABORATOIRE AIDE TECHNIQUE DE LABORATOIRE

- BPL Bonnes pratiques de Laboratoire Normes qualité
- Qualité, Hygiène, Sécurité et Environnement (QHSE)
- Mesures physiques
- Méthode d'analyse chimique
- Régulation et instrumentation
- Normes environnementales