



Pierre-Philippe FADY



49 rue du Chazeau
54220 MALZEVILLE

Né le 30/10/1981
43 ans

Marié

Permis A et B

B. A. F. A.

Brevet d'Aptitude aux
Fonctions d'Animateur

Centre d'intérêt

Guitariste
soulfunkfactory.fr

Développeur Drupal Certifié

➤ Expert Drupal certifié, soucieux de la performance, de l'accessibilité et des bonnes pratiques web.

Expérience professionnelle

2021 – aujourd’hui : Proxiad / SIMA Nancy - Développeur Drupal

Drupal 9 / 10 / 11, Vue.js 3, PHP, Git, Docker, Jenkins
Maintenance et optimisation de l’outil de vente sous Drupal 9
Refonte complète sous Drupal 11 avec Vue.js 3, amélioration UX et performance

2018 – 2021 : Publicis Sapient / Razorfish Nancy - Développeur Drupal

BackEnd : Drupal 7 / 8 / 9, PHP Symfony
FrontEnd : Sitecore / Gulp / Jade / Twig / Scss / Jquery
DevOps : Git / Docker / Vagrant / Jenkins
Méthodologie : Agile

2006 – 2018 : Ensemble scolaire Notre-Dame Saint-Sigisbert Nancy Et Association Catholique des Établissements Scolaires de Lorraine

Gestion du parc informatique : Serveurs / PC / Macs / Tablettes / Téléphones
Réseau : VLAN / Switch Cisco / Wifi : Ubiquiti
Window Server : WDS déploiement / WSUS mises à jour
Supervision / Inventaire : Nagios / GLPI / OCS inventory
Divers : Téléphonie, vidéosurveillance, badges électroniques, photocopieurs
Administrateur Web : Serveurs linux Nginx / Apache / Mysql / Php
Développement Web : Php / MySQL / JS / HTML / CSS
Formation d'un collaborateur, assistance technique auprès du personnel

2005 – 2006 : Collège Europe Strasbourg – Surveillant – Reprise d'études

2002 – 2005 : Mairie de Lingolsheim – Animateur Informatique

2001 – 2002 : Lycée Scheurer-Kestner Thann – Animateur Nouvelles Technologies

Formations Clé

2024 : VueJS

2020 : Formation accessibilité

2019 : Drupal / Formation DevOps

2018 : Symfony, Git, React / Formation Méthode Agile

2006 : Licence Informatique - Université Louis Pasteur Strasbourg

Compétences

Développement Drupal 7 à 11 : Développement de modules, theming, API REST

Front-end : Jquery, Vue.js 3, Twig, SCSS, Bootstrap

Back-end : PHP, Symfony, MySQL, API

DevOps : Git, Docker, Jenkins, CI/CD

Méthodologies : Agile

💡 Autonomie – Curiosité – Adaptabilité – Travail en équipe