

DAVID FAVERIS

INSPECTEUR PSE stagiaire CHARGÉ D'ENSEIGNEMENT

https://scenaristeur.github.io/cv

25 ans de carrière à la DGFiP, m'offrent l'expérience et l'expertise précieuse de différents postes dans <u>le domaine fiscal et informatique</u>. Toujours en quête d'apprentissage, j'ai à coeur de partager et transmettre ces connaissances à différents publics, accompagner leurs découvertes, afin que chacun évolue au mieux, dans un environnement toujours plus numérique.



C 06 71 57 89 14



david.faveris@dgfip.finances.gouv.fr



4 rue Ferdinand Laulanié - Toulouse



www.linkedin.com/in/davidfaveris/

FORMATION

FORMATION INSPECTEUR PSE

ENFIP TOULOUSE Sept. 2023 à ce jour

FORMATION CLOUD NUBO DGFIP / NUBOTHON

Nubo - Terraform - Ansible Mars 2023

FORMATION CONTRÔLEUR - PROGRAMMEUR

Php - Cobol

promotion CSP 21 - Oct. 2013 - 2014

DEUG MATHÉMATIQUES & INFORMATIQUE APPLIQUÉES AUX SCIENCES

Faculté des Sces et Techniques - 1996 - Nantes

BAC S - Août 1995 - Laval

COMPETENCES TECHNIQUES

LINUX

POSTGRESQL - PYTHON - JAVA - PHP/ SYMFONY

JAVASCRIPT - VUE.JS

AUTOMATISATION - TESTS - JENKINS - SELENIUM

WEB ET WEB MOBILE

TESTING - DEBOGAGE

GIT - GITLAB - GITHUB



EXPÉRIENCES INFORMATIQUE DGFIP

Devéloppeur ISAC (Infra. de Supervision des App. Copernic) MOE déléquée Pôle de Supervision Nationale • Cellule Technique • ESI Lyon Juillet 2017 - Août 2023

- Exploitation et maintenance des simulateurs ISAC-v4 (phantomjs, casperjs) et ISAC-v3 (perl)
- Conception, développement, exploitation du simulateur ISAC-v5 (Jenkins, Selenium), confection des RPMs et livrables
- Développement (en mode Agile avec la MOA) des graphiques & tableaux de restitution du projet ISAC-local (portage d'ISAC sur ordinateurs portables pour permettre aux SIL de tester l'accès aux applications depuis un service)
- Assistance à l'Intex et aux développements des scenarios ISAC. Mise en production. Formation des scenaristes, documentation, conduite du changement
- Conception et développement de la future interface graphique de restitution d'ISAC, en binôme avec le consultant

Languages et outils:

HTML5/CSS3, JavaScript, Node.js, Vue.js, JSON, Jenkin, automatisation, tests Selenium, PostgreSQL, php/Symfony, perl, forge interministérielle Gitlab

Développeur TINA

Mission de Support National Sauvegarde · ESI Lyon

Septembre 2015 - Juillet 2017

- Développement du socle de sauvegarde Tina, en collaboration avec la MOA
- Conception & création d'un outil de génération automatique de documents du DEX

Languages et outils:

tinashell, linux, bash, xml, JSON, perl, JavaScript, jquery

Assistant Informatique

Assistance Technique Professionnelle - ESI Lyon

Septembre 2014 - Août 2015

Assitance métier "Service des Impôts des Entreprises" et poste de travail contacts, gestion de tickets, reporting, pédagogie

Cellule Micro Informatique

Direction des Services Fiscaux de l'Isère

Septembre 2000 - Août 2008

- Installation, configuration, dépannage des postes de travail des collègues
- Assistance aux utilisateurs. diagnostic, téléphonie (gestion des autocoms)
- Création, gestion et maintenance site intranet de la DSF (SPIP, php/Mysql)

SOFT SKILLS

ESPRIT DE SYNTHÈSE CAPACITÉS À CONSTRUIRE UN CONTENU PÉDAGOGIQUE QUALITÉS ORATOIRES ENTHOUSIASME ET TEMPÉRENCE

LANGUES

ANGLAIS: C1 - AVANCÉ

ORAL ET TECHNIQUE, LECTURE, REDACTION DOCUMENTATION

ALLEMAND: B1

CENTRES D'INTERETS

TRAVAIL COLLABORATIF, HOLACRATIE INVESTISSEMENT ASSOCIATIF;

MISSIONS LOCALES, LES BRICODEURS L'ASSEMBLÉE VIRTUELLE, MUSEOMIX

MUSICIEN BASSE

VÉLO: PRINCIPAL MOYEN DE TRANSPORT

DAVID FAVERIS EXPÉRIENCE FISCALE DGFIP

Agent SIP Trévoux (01)

Direction des Services Fiscaux de l'Ain

Septembre 2012 - Août 2013

 Gestion des dossiers des particuliers, contentieux, réclamations, assiette de l'impôt. Reception et renseignements du public
 Outils: Iliad, portail applicatif, outils du SIP

Agent SIP / SIE APT (84) + Gestionnaire de site micro

Direction des Services Fiscaux du Vaucluse

Septembre 2008 - Août 2012

- SIP : Gestion des dossiers des particuliers, contentieux, réclamations
- SIE : Gestion des dossiers des entreprises, contentieux, réclamations
 Outils: Iliad, Bdrp, Gespro

Agent · Enregistrement

Septembre 2008 - Août 2012

Recette des Impôts Grenoble Grésivaudan · Direction des Services Fiscaux de l'Isère

• Enregistrement des actes notariés et successions. Aide à la saisie de la TVA & aide compta

Agent · Services Communs

Septembre 1996 - Août 1999

Direction des Services Fiscaux de Paris-Ouest

• Accueil, courrier, gestion des imprimés. Paris XVIème & Paris VIIème

EXPÉRIENCE INFORMATIQUE AUTONOME ET ASSOCIATIVE

Cours - Tutoriels - Transmission - Facilitation

2015 - 2023

Missions locales - 'Les Bricodeurs' Collectif Numérique Citoyen - Lyon

- Animation, Cours et Ateliers pour enfants, jeunes et adultes HTML / CSS / JS / Vue.js + culture générale sur le Web, devenir acteur et pas seulement consommateur; Scratch, Arduino, Thymio, P5Js, Stable Diffusion (génération d'image)...
- Ateliers hebdomadaires Creatic (jeunes missions locales) pour découvrir les métiers du web et apprendre à programmer
- Organisation d'événemlents Meetup
- Découverte de la programmation tout publics, professionnels et novices
- Veille et exposés sur l'actualité numérique, réalisation de tutoriels vidéo Youtube
- Organisation de hackathons, soirées de partages et échanges sur projets, mise en relation d'acteurs

Exploration Domaine de l'Intelligence Artificielle Générative 2022 - 2023

- Apprentissage de process d'IA générative d'images, de textes, d'audio etc
- Prise en main des outils de Machine Learning, LLM (Large Modèles de Langage, sur lesquels est développé ChatGPT et les outils de génération de texte), entraînement de ces modèles

Projets développés :

FiscAi : Conseiller fiscal basé sur IA ayant ingurgité le Code Général des Impôts

Numerai : Créateur d'histoires écrites conjointement par l'utilisateur et une IA, avec génération des illustrations

Sujets techniques de prédilection

2022 - 2023

- Données décentralisées Projet Solid de Tim Berners Lee
- Visualisation des données sous formes de graphes / mindmap / 3D, et leur application aux projets d'institutions territoriales opendata, Données ouvertes
- Développement d'applications Web et mobiles utilisant ces technologies
- Robotique, objets connectés, DIY, (Arduino, Raspberry), Blockchain...
- Intelligence distribuée et collaborative, en parallèle avec le management et l'holacratie.
- Intérêt pour les neurosciences et les sciences de l'apprentissage
- Participation à plusieurs hackathons :

Muséomix, Nubothon, Nuit du Code Citoyen, Hacking-health