



# WEB CONCEPTEUR

Alternant - EKOD

## Vincent RUFFIN

### PROFIL

Bénéficiaire de la **Reconnaissance de la Qualité de Travailleur Handicapé**

### MON OBJECTIF

Intégrer une organisation qui a le sens du service et dont l'informatique, le web et l'intérêt pour les nouvelles technologies soient au cœur de ses préoccupations.

### CONTACT

📍 4 Place Georges Gauthier  
72100 LE MANS

📞 06 32 10 83 41

✉ [ruffinvincent@outlook.com](mailto:ruffinvincent@outlook.com)

### COMPETENCES COMPLEMENTAIRES

- Au fait des nouvelles solutions en informatique.
- Analyse de système existant (failles, évolutions possibles...).
- Création d'architecture système.
- Bonnes connaissances en programmation et développement (afin de communiquer avec les différents prestataires).

### PARCOURS PROFESSIONNEL

Depuis Octobre 2021 : Alternant **Web concepteur** chez Tradition Sarthoise, promotion de l'image de l'entreprise à l'aide des outils web

Depuis Juin 2019 : **Membre de l'association « REBIRD »**  
1ere équipe Handi-E-sport, Diffusion de match de jeux vidéo en live où différés via une plateforme de diffusion de contenu (Twitch, YouTube).

Depuis 2019 : « **patient expert** » interventions auprès d'écoles, d'associations et d'entreprise. Sensibilisation au handicap

30/09/2013- 31/01/2015 **Conducteur routier**- Geiq Transport  
Transport routier de marchandises / STEF TFE, Le Mans.

08/2009 – 02/2013 **Conseiller Technique** sur les produits et services pour le client Virgin Mobile- Téléperformance Laval.

04/09- 06/2009 : **Technicien de maintenance**- SPIE, Laval.

### FORMATIONS

2021-2023 **BTS** web concepteur : optimiser la communication numérique, développer un site web, communiquer et promouvoir une application ou un site web

Septembre 2013 : Formation professionnelle « **conducteur du transport routier de marchandises sur porteur** » – Forget Formation.

2008 -2009 Certificat de Qualification Professionnel : **Technicien de Maintenance et multi-techniques industrielles**.

2005 -2007 **BTS** conception et réalisation de carrosseries. (Niveau)

2004 -2005 **BAC STI** option Génie Mécanique Productique.

### LANGAGES ET INFORMATIQUE

**Langues** Anglais correct

**Logiciels** Catia V5, SolidWorks, Autocad, Pack office

**Langages** Utilisation HTML5, CSS, Wordpress (elementor,référencement)

**Informatique** Maîtrise des nouvelles technologies de l'information et de la communication (TIC : hardware, smartphones, pc, OS, web, I.A...), ainsi que les outils et réseaux (Twitter, Linkedin, Instagram...)

« **Maker** » Utilisateur à domicile d'imprimante 3D et graveur laser avec leurs logiciels (Cura, Fusion 360...)