

### **CONTACT**

- Mérignac 33700
- 0615686691
- ando.ravel@hotmail.com
- Permis B, Véhicule personnel
- github.com/ando83

Site personnel(portfolio) ando-ravel.ml

## COMPÉTENCES

Html5/Css3 Javascript Sass Bootstrap Git/Github Seo Node.js **Express** React.js Sequelize Mysql

(ORM)

Métrologie

Lecture de plan

MongoDB

Normes qualité

Langage Mazatrol

Montage/réglage CN

### **QUALITÉS**

Curieux

Autonome

Déterminé

Minutieux

# INTÉRÊTS

Musculation

**Footing** 

Cinéma

**Technologies** 

# EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

ANDO RAVELONJATO

- 2021 à aujourd'hui (Mérignac) : Assistant de vente Drive à Carrefour Mérignac Soleil
- → Préparation et conditionnement des commandes clients
- 2013-2019 (Reims): Tourneur sur machine à commande numérique / contrôleur qualité à Mécanique 2L
- → Mise en route de la Production en autonomie sur les Tour CNC Mazak, Tour Intégrex Mazak et Tour Mori NTX)
- → Usinage de petites et moyennes séries de pièces agricoles et de mécanique automobile, matières usinées : aluminium, bronze, acier et fonte
- → Métrologie : contrôle visuel, manuel (comparateurs, jauges, alésomètres...), colonne de mesure et machine de mesure tridimensionnel, vérifier et interpréter les résultats des différentes mesures
- 2010-2013 (Reims) : Opérateur de vidéosurveillance à Sygma Expansion
- → Analyse et traitement des informations vidéos, veille au respect des mesures de sécurité du magasin
- → Assure des rondes de contrôle à l'aide des caméras de vidéosurveillance
- → Établit un compte-rendu de synthèse des événements courants
- 2009-2010 (Reims) : Opérateur machine à Valeo
- → Ajustage et utilisation des machine outils pour production de pièces
- → Opérateur machine pour conception des radiateurs de voiture
- 2008-2009 (Reims): Tourneur sur machine CN à Mécanique 2L
- → Mise en route de production et contrôle des pièces produites
- 2007-2008 (Troyes): Tourneur sur machine à Mefro
- → Tourneur Morando : alimentation de la machine en pièces pour usinage, réglage, changement de dimension et mesure du produit
- → Valveur et palettiseur jantes camions de différentes dimensions

## **FORMATION**

- 2020-2021 : Développeur web Bac +2 avec Openclassrooms
  - → Assembler les pages en HTML5 et CSS3, animations d'un site web avec CSS3
  - → Intégrez des contenus textes, images, vidéos, sons dans le code HTML5
- → Rendre un site responsive et adaptable sur différents navigateurs
- → Respecter les normes d'accessibilité et de référencement du w3c
- → Mettre en place une communication entre client et serveur avec Javascript
- → Organiser et gérer la base de données (MYSQL, Node.js et Vue.js pour le Front)
- 2005 2006 (Troyes): IUT en Génie Mécanique et Productique (première année)

### EXPÉRIENCES EN DÉVELOPPEMENT WEB

• Projet 1: Transformation d' une maquette en site web en HTML et CSS

https://ando83.github.io/

• Projet 2: Dynamisez un site web avec des animations CSS

https://ando83.github.io/ohmyfood-P3/

- Projet 3: Optimisation d'un site web (SEO)
- Projet 4 : Réalisez un site web e-commerce en Javascript
- Projet 5 : Construisez une API sécurisée pour une application
- Projet 6 : Construction d'un réseau social d'entreprise en React.js, Node.js et Mysql https://github.com/ando83 (autres projets web)