

Ludovic DURAND



855, Route du Vernat
42520 Saint Appolinard



06 32 82 07 60



ludurand07@gmail.com

35 ans - Pacsé - 2 enfants
Permis A et B - RQTH



Conseiller Numérique

D'un naturel curieux, j'aime créer et transmettre mes connaissances.

Compétences clés :

- Préparation et animation de formations
- Transmission de savoirs et de savoir-faire
- Accompagnement individualisé des apprenants
- Coordination et animation d'un collectif autour des NT
- CAO 2D et 3D
- Prototypage électronique
- Conception et maintenance de site Web
- Administration de serveur
- Création et amélioration de produits
- Conduite de projet d'amont en aval
- Mise en place d'outils de suivi et de traçabilité
- Préparation, animation et suivi de réunion
- Veille réglementaire

Maîtrise des outils :

- Suite Office
- Système d'exploitation Windows, MacOS et Linux
- Utilisation d'ERP et SIG
- Langage de programmation HTML/CSS/PHP/JS/C++
- Maîtrise des CMS WordPress, Joomla
- Administration de serveur Linux
- Logiciel de CAO SolidWorks et FreeCAD
- Anglais Technique

Expériences professionnelles :

- Depuis 2020 Médiateur Numérique
Médiathèque ECuME - Saint Maurice l'Exil
- 2014 - 2017 Technicien Développement Produits
CapFruit - Anneyron
- 2013 - 2014 Conducteur de ligne
Nutrition et Santé - Annonay
- 2009 - 2013 Technicien Pilote Recherche et Développement
Yoplait CYD - Vienne
- 2008 - 2009 Responsable Production et Qualité
Glaces de l'Ardèche - Ucel
- 2007 - 2008 Technicien de laboratoire de R&D
ISPB - Lyon

Autres expériences :

- 2019 Stage Webmaster
Alpha-Com - Peaugres
- Depuis 2017 Créateur et président de FabLab
AnozzerLab - Annonay
- 2017 Stage de Fabmanager
OpenFactory - Saint Etienne

Formations :

- 2018 - 2019 Formation Développeur Digital
Nouvelle Donne / Labo VE - Davézieux
- 2008 - 2009 Licence Pro Création de Produits en Agroalimentaire
IUT A - Bourg en Bresse
- 2005 - 2007 BTS Bio-analyses et contrôles
Lycée Saint Denis - Annonay
- 2003 - 2005 Bac STL option Biochimie et Génie Biologique
Lycée Saint Denis - Annonay

Centres d'intérêts :

