



Benjamin LEPOUTRE

EXPERT POLYVALENT en dispositifs de test, analyse et communication technique

Professionnel expérimenté avec plus de 11 ans en métrologie, essais et développement de protocoles techniques. À l'aise dans l'analyse de systèmes complexes, je me distingue par ma rigueur, ma curiosité et ma capacité à monter rapidement en compétence. Mon parcours m'a amené à piloter des sujets techniques transverses et à développer une vision projet. Aujourd'hui, je vise des fonctions à responsabilités en qualité, gestion de projet ou ingénierie.

☎ 06 03 16 64 12

✉ contact@benjaminlepoutre.fr

🏠 Emmerin - 59320

📍 France

Réseaux sociaux

in [linkedin.com/in/benjaminlepoutre](https://www.linkedin.com/in/benjaminlepoutre)

Disponibilité

Immédiatement

Outils & Logiciels

- SolidWorks, Fusion360, FreeCAD
- Excel, Word, PowerPoint
- Impression 3D
- HTML, CSS, JavaScript (notions)

Qualités personnelles

- Rigueur
- Autonomie
- Sens de l'initiative
- Esprit d'analyse
- Bon relationnel

Autres expériences

- Dassault Aviation – Contrôle dimensionnel
- Motherson – Technicien Essais Validation
- Apave – Maintenance & logistique labo
- MacoProductions – Technicien R&D

Compétences

Rédaction de rapports techniques et fiches de procédure

Lecture et interprétation de schémas fonctionnels

Synthèse et structuration de données techniques

Médiation entre conception, essais et exploitation des systèmes

Aisance avec les langages structurés (XML, HTML...)

capacité d'apprentissage rapide démontrée par une formation intensive en développement web

Expériences professionnelles

● Responsable technique Laboratoire – Métrologie & Essais

De 2022 à 2024 ADEO Services Ronchin

- Méthodes d'essai produit – conception & rédaction
- Bancs de test, impression 3D, gestion métrologique
- Formation technique des utilisateurs

● Technicien Recherche & Développement

De 2018 à 2019 MacoPharma Mouvaux

Réalisation des essais de validation des poches de sang de collecte. Essais mécaniques destructifs suivant normes sur les dispositifs médicaux.

● ICT Spécialiste technique méthodes & moyens d'essais

De 2015 à 2017 DGA Techniques Terrestres Bourges

- Création d'un référentiel technique (charte colorimétrique OTAN)
- Contribution à la documentation de protocoles expérimentaux
- Mise en place de procédures de calibration photo/vidéo, avec formalisation des méthodes

Diplôme

● DUT MESURES PHYSIQUES

De 2013 à 2014 IUT de Bourges

Formation complémentaire

Bootcamp Développeur Web – Titre professionnel RNCP6

Formation intensive à la logique de programmation, à la structuration de l'information (HTML/CSS/JS/XML) et à la gestion de projets numériques. Objectif personnel : renforcer ma compréhension des systèmes numériques et structurer ma capacité d'analyse.