



Benoit LAVERGNE

AUDIOPROTHÉSISTE D.E.



Coordonnées

86000 POITIERS, France
06 52 04 58 09
benoit.lavergne@bl.network



Langues

Anglais

Bonne maîtrise de la langue

Allemand

Niveau scolaire LV1



Centres d'intérêt

Musique

Pratique de la guitare basse
et de la batterie

Impression 3D



Parcours antérieur

Administrateur systèmes et réseaux

Spécialisé dans l'open-source



Réseaux sociaux

in @benoit-lavergne-bl

tw @BenoitLavergne



Compétences

Pratique de la mesure **in-vivo**,
scan 3D d'empreintes
auriculaires, sensibilité à la
protection des données
personnelles.

[Centre d'Audition Benoit Lavergne](#)

192 avenue de Paris

86000 POITIERS

SIRET 905 389 789 00017

Affilié au réseau Sonance Audition

De formation initiale en acoustique, je suis passionné par l'audition et les outils numériques de traitement du son.

Diplômes et formations

Université de Bordeaux

Diplôme d'État d'Audioprothésiste • Septembre 2018 - septembre 2021

Après 8 mois d'école prépa, j'ai passé le concours d'entrée en école d'audioprothèse.

J'ai obtenu le Diplôme d'État à l'UFR Sciences Médicales de l'Université de Bordeaux.

Le CNAM Nouvelle-Aquitaine

Licence Sciences technologies santé, mention informatique • Juin 2014 - octobre 2019

Un long parcours de VAE m'a permis d'obtenir la Licence en informatique du CNAM.

Je valorise ainsi 6 années d'expérience en tant qu'administrateur systèmes et réseaux.

IUT d'Angoulême

Licence professionnelle électroacoustique et acoustique environnementale • juin 2006

Ma passion pour la musique m'avait amené à étudier l'acoustique en formation initiale.

J'ai consacré mon projet de fin d'étude à la caractérisation d'une perche de prise de son ambiophonique.

Expériences professionnelles

Stages 1A → Audilab ^{140h}, résidence Pasteur ^{70h} & service ORL du CHU de Poitiers ^{350h}

Stage 2A → Écouter Voir | Optique & Audition Mutualistes à Poitiers ^{560h}

Stages 3A → Phonak à Bron ^{35h} & Ars Audition, indépendant à Saint-Julien-l'Ars ^{560h}

+ remplacement d'assistant audioprothésiste ^{508h}

Recherche et formation continue

Sujet de mémoire : « Amélioration du RSB en sortie d'aides auditives »

Pourquoi ? Pour quelles raisons physiologiques la cherche-t-on ?

Comment ? Par quels moyens techniques y parvient-on ?

Combien ? Quelles sont les métriques cliniques et techniques pour la mesurer ?

Jusqu'où ? Quelles en sont les limites objectives et subjectives ?

+

› Participation annuelle aux **EPU** depuis 2018

› Webinaires fabricants (Oticon, Phonak, Starkey, Natus)

› Dépistages des troubles auditifs avec l'association **JNA**