



# YOREN GAFFARY

## IMMERSIVE & UX DESIGNER

### CONTACT

- 📍 59110 La Madeleine
  - ✉ yoren@gaffary.fr
  - ☎ 06 62 91 45 80
  - 🌐 <https://yoren.gaffary.fr>
- Permis B + A1

### SAVOIR-FAIRE

- ☐ ÉTUDES EXPÉRIMENTALES
  - Définition d'hypothèses
  - Création de protocoles UX
  - Passation de tests avec sujets
  - Analyse de résultats
- ☐ INFORMATIQUE
  - Unity pour la RV/RA
  - Python, C#
  - Agents IA et IA génératives
  - Figma, Blender
- ☐ COMMUNICATION
  - Rédaction d'articles & rapports
  - Présentations orales
  - Enseignement
  - GIMP et DaVinci Resolve

### SAVOIR-ÊTRE

- Sens de l'écoute
- Curiosité & Créativité
- Attention aux détails
- Autonomie

### LANGUES

- Français natif
- Anglais C1 (expérimenté)
- Japonais A1 (débutant)

### MON PROFIL

Engagé dans la santé et la culture, je suis passionné par la réalité virtuelle et la réalité augmentée, permettant une immersion et des interactions inégalées. J'ai une très bonne expérience en communication écrite et orale, en recherche d'informations, qu'elle soit technique ou par enquêtes utilisateurs. Passionné par l'être humain et sa psychologie, je suis investi dans des associations autour de l'événementiel, notamment en cellule d'écoute.

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- ☐ 2020-2024 RESPONSABLE OFFRE RV/RA - Jeolis Solutions Lille
  - Proposition et évaluation de preuves de concept
  - Conseil et étude de faisabilité technique sur des projets d'AR/VR
  - Formation interne et en prestation sur la réalité virtuelle
- ☐ 2017-2019 INGÉNIEUR DE RECHERCHE - INSA Rennes
  - Design d'environnements virtuels immersifs
  - Intégration de retours multisensoriels visuo-haptique
  - Coordination de plusieurs domaines de recherche
  - Conduite d'études utilisateurs sur l'efficacité du système
- ☐ 2015-2017 POST-DOCTORANT - Inria Rennes
  - Design de langages tactiles
  - Intégration de retours multisensoriels visuo-haptique
  - Évaluation et démonstration de prototype
  - Conduite d'études utilisateurs sur l'efficacité du système
- ☐ 2011-2015 DOCTORAT INFORMATIQUE - Université Paris-Saclay, LIMSI  
"Communication kinesthésique d'émotions dans un contexte d'IHM."
  - Études expérimentales sur la perception multi-sensorielle
  - Aide au montage d'une thèse en réalité augmentée pour l'exploration
  - Participation et publication dans des conférences internationales

### FORMATIONS

- ☐ 2024-2025 CERTIFICATION UX DESIGNER - École Multimédia, Paris
- ☐ 2022-présent LICENCE 3 DE PSYCHOLOGIE - Université Paris 8 (distanciel)
- ☐ 2017-2019 DOCTORAT INFORMATIQUE - Université Paris-Saclay, LIMSI

### CENTRES D'INTÉRÊT

- Pratique de l'art crayon/digital
- Production musicale et vidéo
- Bénévolat en cellule d'écoute