### **Quentin NOZET**

### Scénariste-Réalisateur et amateur de bons pains

quentin.nozet@gmail.com / +33 6 52 55 39 17
Français - 01/10/1993



## Filmographie - Écriture et Réalisation

2022 Court-métrage La chasse à la sorcière

7'- Comédie d'action – écriture et réalisation - auto-produit

**2021** Court-métrage Écrémé, Produit par LylyFilms

27'- Drame social – écriture et co-réalisation – film de fin d'études (école Kourtrajmé) Sélection Festivals : Festival de Clermont Ferrand ; Festival du film court de Brest (Prix du Public et Prix Bref Cinéma) ; Festival d'Uppsala, Festival ciné-Junior (Prix du Public) ; Festival Combat (1 prix) ; Festival de Glasgow ; Toronto Black Film Festival ; Festival Cinémondes ; Festival Traveling ; Festival jeune de Lyon

# Filmographie - Autre

**2024/25** ZOUK (animation) - co-écriture 5 épisodes avec S. Lecocq (Canal +, Bayard)

MATA (animation) - co-écriture, 2 épisodes avec E. Aubéry (France TV, Monello) TROTRO (animation) - co-écriture, 3 épisodes avec D. Roblin (France TV, Ellipse)

2023 Pas de repos pour Marco - documentaire -assistant réalisation (France 3)

2019 Je vais vous parler un peu de nous - Pièce de théatre

2h – Drame social – écriture et mise en scène – arrêtée par la crise sanitaire

2018 Place de l'Ile de Sein - Pièce de théatre

2h – écriture et mise en scène – jouée au Théâtre de Verre

### Développement

- Miettes LM Résidence européenne LIM 2025 Groupe Ouest
- La physique des ballons CM produit par Puffin Pictures, en financement
- La gagne CM produit par PPP, en financement
- BPM série produit par Plein Soleil Résidence Groupe Ouest, co-écriture L. Puech
- Ma chouette d'or série 4\*52'- polar enquête, co-écriture L. Puech

#### **Formations**

2024 CITE EUROPEENNE DES SCENARISTES – Compagnonnage

2020/22 ECOLE KOURTRAJME

Section Scénario Long métrage Section Réalisation/Post-Production Section Scénario Court métrage

2020 CAP Boulangerie

**2017/20** ESPCI PARIS - Doctorat Physico-Chimie des Matériaux

Laboratoire C3M : Structure et propriétés de matériaux composites formés par hétérocoagulation de noir de carbone et de latex de caoutchouc naturel

financé par Michelin

**2013/16** ESPCI PARIS – Ecole d'ingénieur pluri-disciplinaire

Élève Ingénieur - Physique/Chimie/Biologie