



Lionel PALUN

Électro-vidéaste
Directeur artistique de la
Compagnie 720 Digital
Siret 47769856700039
Code APE 9001Z

Né en 1972 à Marseille
www.lionelpalun.com
lionel.palun@gmail.com
06 68 34 41 67

128, rue du Général de Gaulle
59370 Mons-en-Baroeul

COMPÉTENCES

- Mise en scène & Scénographie
- Programmation (C++ / openframeworks)
- Suite Adobe
- Max MSP
- Internet & Réseaux (php mysql / node)
- Unreal Engine
- Gestion de projet & Production
- Anglais

SPORTS

- Course à pied
- Vélo

EXPERIENCES

- Artiste associé à l'Hexagone Scène Nationale Arts Sciences Grenoble Alpes** 2018 - 2020
Mise en scène et éducation artistique
- Artiste associé au Projet H2020 Europe Japon "Festival"** 2014 - 2017
- Pédagogie et éducation artistique** 2009 - 2024
Instrumentarium, agrément académique, pass culture pro
- Direction artistique de 720 Digital** 2009 - 2024
Installations vidéo, spectacles vidéo, production
- Vidéaste pour la danse et le théâtre** 2001 - 2009
Vidéo danse, vidéo en temps réel, captation, montage
- Lutherie vidéo numérique** 2001 - 2024
Développement du logiciel In Videre

COLLABORATIONS UNIVERSITAIRES

- Fédération de recherche Sciences et Cultures du Visuel (Université de Lille)** 2021 - 2024
Axe Arts, Sciences et Technologies, CPER
- UMR Litt&Arts (Sociologie de l'imaginaire Université Grenoble Alpes)** 2018 - 2021
Suivi théorique de la résidence à l'Hexagone
- École Centrale de Lille** 2015 - 2016
Suivi d'un groupe de 8 élèves pour la fabrication d'un archer électronique pour piano à queue

ENGAGEMENT ASSOCIATIF

- Comité de rédaction de Revue & Corrigée** 2008 - 2024
Surface écrite des pratiques sonores expérimentales
- Membre de la collégiale du 102 à Grenoble** 2005 - 2015
Espace artistique autogéré depuis 1983
- Conseil d'administration de CitéDanse** 2003 - 2008
Collectif de chorégraphes grenoblois-e-s

FORMATION

- Docteur de l'Université de Grenoble 1** 2000
Spécialité : Physique Microélectronique
- Ingénieur diplômé de l'ENSPG / INPG** 1996
Ecole Nationale Supérieure de Physique de Grenoble