

Grégory LETERRIER

REALISATEUR

Diplômé de l'Ecole Multimédia en 2000, Grégory commence à travailler dans le web (comme intégrateur puis web designer) puis comme graphiste, responsable 3D ou encore directeur artistique. Il devient ensuite assistant réalisateur pour plusieurs séries d'animation (*Baskup Tony Parker, Foot 2 Rue Extreme*) puis 1^{er} assistant réalisateur sur la série *Lilybuds*.

Il a réalisé les 2 saisons de la série *Droners* (Cyber Group Studios / La chouette Compagnie).

REALISATEUR**TELEVISION – ANIMATION**

- 2022–2023 – **DRONERS (Saison 2)** 26 x 22'
Série 2D
CYBER GROUP STUDIOS / LA CHOUETTE COMPAGNIE – TF1
- 2018–2021 – **DRONERS** 26 x 22'
Série 2D
Co-réalisation de la série avec Sylvain Dos Santos
CYBER GROUP STUDIOS / LA CHOUETTE COMPAGNIE – TF1
- 2017 – **DRONERS** 26 x 22'
Série 2D
Réalisation du teaser
CYBER GROUP STUDIOS / LA CHOUETTE COMPAGNIE – TF1

DIVERS**TELEVISION – ANIMATION**

- 2015–2018 – **LILYBUDS** 52 x 11'
1^{er} assistant réalisateur
ZODIAK KIDS – France 5
- 2014–2015 – **BOULE ET BILL** 52 x 11'
Directeur Artistique
ELLIPSANIME – France TV
- 2012–2014 – **FOOT DE RUE EXTREME** 39 x 22'
Assistant réalisateur
TELE IMAGES PRODUCTIONS – France TV
- 2010–2011 – **BASKUP – TONY PARKER** 52 x 22'
Assistant réalisateur
TELE IMAGES PRODUCTIONS – M6 / Disney

AUTRES

63 rue de chabrol 75010 paris - 33 (0)6 88 47 83 46

aureliegrasso@yahoo.fr - www.agence-kamaji.com

- 2008–2009 – Directeur Artistique – **Studio Nekone**
- 2005–2008 – Responsable 3D – **I Can Fly**
- 2004–2005 – Graphiste 2D/3D – **TRA-fx** (studio de post-production audiovisuelle)
- 2003–2005 – Création de **Wildstreet** (studio de décorateurs d'intérieur/extérieur indépendant)
- 2001–2003 – Graphiste – **TEVA (Total Edition Audio Video)**

FORMATION

- 1999–2000 – Diplômé de l'École Multimédia à Paris
- 1998–1999 – Prépa arts appliqués au lycée de Sèvres
- 1996–1998 – DEUG arts plastiques à la faculté st-Charles – Paris XVe
- 1996 – Titulaire du baccalauréat section littéraire option arts plastiques