



**JAFFRAY Aymeric**  
(+33) 603478127  
Skype : jaffraymeric

**jaffraya@gmail.com**  
**www.jaffraymeric.com**  
Linkedin : Aymeric Jaffray

**87 rue Joséphine**  
**33300 Bordeaux**  
**FRANCE**

## Expériences

- 2017** Designer indépendant, projet *Tiens Tiens*, de Décembre 2016 à Janvier, Pékin, Chine
- 2016** Designer chez Depack de Juillet à Novembre, Bordeaux, France  
Designer indépendant, freelance
- 2015** Designer indépendant, projet *Tiens Tiens*, de Février à Mai, Pékin, Chine
- 2014** Studio Torafu, de Novembre à Décembre, Tokyo, Japon  
Stage chez Robert Stadler, Design Paradoxe, de Janvier à Juin, Paris, France
- 2012** Stage chez Marc Bretilot, Design Culinaire, de Janvier à Juin, Paris, France

## Expositions et Prix

- 2014** Exposition « Qui avait la solution, pour ne jamais grandir ? », projet *Section*, Cité du Design, Saint Etienne, France
- 2013** Exposant, projet *Borromée*, Biennale Internationale de Design de Saint Etienne, France
- 2012** 2<sup>ème</sup> prix concours Agora, projet *Géminé*, Bordeaux, France
- 2011** Exposition Design & Foot, projet *San Diego*, Cité du Design, Saint Etienne, France  
Exposition Numérique, projet *Le Fruit Défendu*, Lab-Labanque, Béthune, France  
Exposition à la Ars Longa's Galerie, projet *Le Fruit Défendu*, Paris, France
- 2010** Exposant, projet *Radio*, Biennale Internationale de Design de Saint Etienne, France

## Formations et Diplômes

- 2013** Obtention du DNSEP (Diplôme National Supérieur d'Expression Plastique, Master II) École Supérieur d'Art et Design de Saint Etienne (ESADSE), France
- 2011** Obtention du DNAP (Diplôme National aux Arts Plastiques, Licence) avec mention, École Supérieur d'Art et Design de Saint Etienne (ESADSE), France
- 2008-2013** École Supérieur d'Art et Design de Saint Etienne (ESADSE), France
- 2007-2008** Mise à niveau aux arts appliqués (MANAA), École de Condé, Lyon 2, France

## Compétences

- Langues** Français : langue maternelle                      Espagnol : élémentaire  
Anglais : autonome
- Logiciels** Rhino 3D, V-ray, Keyshot, Arion, After Effect, Final Cut, Photoshop, Illustrator, InDesign, Microsoft Office, Cadtools, Autocad, Mac OS, Windows