



# PIERRE-LOUIS GIMENEZ

Né le 18 Juillet 1991, Mulhouse, France

+33 6 74 58 41 93  
pierreloUIS.gimenez@live.com  
298 Rue Lecourbe Paris XV<sup>e</sup>

Bac ES Spécialité SES, Mention Assez-Bien  
Permis B  
Anglais Niveau B2

## FORMATIONS

2020

Projet de diplôme à Camondo  
**2076: Le premier voyage vers Mars**  
Design Prospectif/Science-Fiction

2016—2020

2<sup>ème</sup> année-5<sup>ème</sup> année  
**Architecture Intérieure et Design**  
École Camondo Paris

2015—2016

Licence 2<sup>ème</sup> année  
**Design Global**  
Université de Strasbourg

2011—2015

MàNAA et 2 ans de B.T.S  
**Design d'Espace**  
LISAA Strasbourg

2010—2011

1<sup>ère</sup> année de D.U.T  
**Technique de Commercialisation**  
I.U.T de Colmar

2009—2010

Licence 1<sup>ère</sup> année  
**Histoire**  
Université de Strasbourg

## INTÉRÊTS

Histoire et son impacte sur notre monde d'aujourd'hui.

Nouvelles technologies et nouveaux usages du quotidien.

Cultures cinématographique, vidéo-ludique, illustratives et littéraires.

Dessins et modélisations

## EXPÉRIENCES

Juin—Juillet 2019

Paris **Stage de dessin de mobilier et conception d'espaces**  
-Conception d'une scénographie d'exposition en réalité augmentée  
-Conception d'un BIM Motion des espaces de l'école Camondo Toulon  
-Dessin et modélisations de plusieurs mobiliers pour Camondo Toulon

Juin—Août 2018

Paris **Suivi du chantier Bijouterie Boucheron place Vendôme**  
-Intégration de l'équipe de Maîtrise d'œuvre et d'exécution de Corelo Conseil  
-Assure le lien entre la maîtrise d'ouvrage, les architectes et les entreprises  
-Suivi de travaux et dessins techniques en réponse aux nouvelles contraintes  
-Vérification de la conformité des travaux aux différents dessins

Janvier 2018

Liban **Workshop Camondo Usek à Kaslik**  
-Découverte de l'histoire et de l'urbanisme de l'ancien Souk de Zouk Mikael  
-Simulation de réhabilitation d'une ancienne écurie en Office de Tourisme

Septembre—Décembre 2017

La Celle-Saint-Cloud **Suivi de Chantier d'habitations**  
-Appréhension des différents processus de construction d'habitations  
-Compréhension de la logistique et de ses contraintes, d'un chantier

Juillet—Août 2014

Strasbourg **Stage**  
-Appréhension du processus de conception d'une maison  
-Développement des connaissances sur le logiciel SketchUp

## COMPÉTENCES

**Modélisation**  
Rhinocéros 3D et SketchUp

**Texturisation**  
Atlantis, Dimension et Twinmotion

**Suite Adobe:**  
Indesign, Illustrator, Photoshop, Première et Audition

Compétences de dessin sur tablette graphique en développement