

# VINCENT MARSAT

Architecte D.E. / Designer spécialisé en technologies

22 rue des états généraux  
78 000 Versailles

vincent.marsat@gmail.com  
(+33) 6 32 23 92 01



## FORMATIONS :

NOVEMBRE 2017/ DIPLÔME :  
- Diplômé de l'École Nationale Supérieure de Création Industrielle, en Création et Technologie Contemporaine, en partenariat avec le **Centre Nationale d'Études Spatiale**.  
Lien du projet : [masss.fr](http://masss.fr)  
**Mention : Félicitations, major de promotion.**

JUILLET 2014/ DIPLÔME :  
- Diplômé de l'École Nationale Supérieure de Versailles (ENSAV).  
Exposé à:  
**Futur en Seine (salon des nouvelles technologies).**  
**Eurosatory (Salon de la défense).**

MAI 2013 :  
- Échange d'un mois avec le Kyoto Institute of Technologies au Japon à KYOTO.

JUILLET 2011 :  
- Obtention de la License à l'école nationale supérieure d'architecture de Versailles (ENSAV).

## LOGICIELS MAÎTRISÉS :

Rhinocéros 3D + Grasshopper  
Cinema 4D  
Autocad  
Adobe (photoshop, illustrator, indesign, première pro, after effect)  
Openframeworks (C++)  
Processing (Java)  
Arduino (C)  
Pack office

## LANGUES :

Anglais / Italien

## EXPÉRIENCES :

RESPONSABLE RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT  
ANGEL EYES EYEWEAR.

**Paris, France, Septembre 2018 - Actuellement**

Création et mise en place de procédés d'automatisation des modélisations 3D + rendus à l'impression 3D.  
Réalisation de programme de visualisation 3D en ligne.  
Responsable du laboratoire d'impression 3D de la société

DESIGNER, PROTOTYPAGE ET DÉVELOPPEMENT.

SHARE MY SPACE

**Paris, France, Octobre 2017 – Actuellement**

Conception, réalisation par prototypage rapide, codage et développement du drone «Dryade Mariner» en vue de réaliser des simulations de mouvements spatiaux sous l'eau.  
**En partenariat avec l'ESA, le CNES et l'École Polytechnique de Paris Saclay.**

ARCHITECTE, INFOGRAPHISTE 3D + MOTION DESIGNER / S'PACE.

**Paris, France, Janvier 2018 – Septembre 2018.**

**(Site internet : S.archi)**

Réalisation de film 3D et de transports par câble.  
Ingénieur environnement.  
Conception de 3D, simulations, rendus.

DESIGNER INTERACTIF, FREELANCE.

**Paris, France, Février 2016 – Décembre 2018.**

Réalisation d'installations interactives permanentes dans des restaurants de luxe (notamment pour le chef Hervé Rodriguez et antérieurement pour l'université de médecine Paris-Descartes).

INFOGRAPHISTE 3D/ BASALT-ARCHITECTURE.

**Paris, France, Septembre 2015 – Février 2016.**

**(site internet : [basalt-architecture.com](http://basalt-architecture.com))**

Conception de 3D, simulations, rendus.  
Création de contenus graphiques.

PROFESSEUR VACATAIRE / ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE D'ARCHITECTURE DE VERSAILLES.

**Versailles, France, Avril 2015 – Juin 2015**

Professeur dans le cadre de la préparation des élèves sélectionnés pour le Festival international de TONGI université à Shanghai.

ARCHITECTE/ SCALE AGENCY (SUSTAINABLE COMPUTER ARCHITECTURE LABORATORY ETC.) :

**Séoul, Corée du Sud, Septembre 2014 – Février 2015.**

(site internet : SCALE.KR).

Conception / Réalisation/ Montage d'expositions interactives muséographiques.

Conception / Réalisation d'architecture cinématique.

Création d'application pour l'habitat connecté.

PROFESSEUR ASSISTANT/ ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE D'ARCHITECTURE DE VERSAILLES.

**Versailles, France, Janvier 2014.**

Professeur assistant dans le cadre du studio sur le « sublime », et formation 3D sur UNITY et CINEMA 4D pour les troisièmes années de License).

PROFESSEUR ASSISTANT/ ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE D'ARCHITECTURE DE VERSAILLES.

**Versailles, France, Juin 2013.**

Professeur assistant dans le cadre du studio sur la céramique pour les premières années de License, sur RHINOCEROS 3D.

PROFESSEUR ASSISTANT/ ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE D'ARCHITECTURE DE VERSAILLES.

**Versailles, France, Juin 2013.**

Professeur assistant dans le cadre du studio sur les nouvelles technologies pour les troisièmes années de License sur PROCESSING, RHINOCEROS 3D, GRASSHOPPER.