



FREDERIC BEAUCHE

INFOGRAPHIE 3D | 3D MODELLING | DESIGN INDUSTRIEL

CADRE
ALU

06 84 06 69 61
frederic.beauche@gmail.com

34 ans
26 av. du Dr Roux, Morsang/s/Orge (91390)
Permis B, véhiculé

COMPÉTENCES

MODÉLISATION 3D

SolidWorks ██████████
Blender ██████████
Rhino ██████████

RENDU 3D

Autodesk VRED ██████████
Lumiscaphe P3D ██████████
Keyshot ██████████
Substance Painter ██████████

2D

Adobe Photoshop ██████████
Adobe Illustrator, Indesign ██████████
Adobe Première ██████████
Ink & Paper ██████████

AWAY FROM KEYBOARD

Management équipe ██████████
Gestion de projet ██████████
Process ██████████
Relation client ██████████

Français ██████████
Anglais (Toeic 890) ██████████

EXPÉRIENCES

- 2014 - actuel

ESTECH DESIGN

Depuis 2019 : Responsable de production - Imagerie 3D

- Gestion de projet globale, management d'équipe (8 personnes), échange avec le client, établissement de devis, formation des équipes aux process utilisés, création de documents de process & formation

Clients : Groupe SEB

Infographie : rendu temps réel et calculé, maquette numérique d'aspect

Production d'images photoréalistes de produits grand public pour pack & sites web, réalisation de vidéos 3D, maquettes numériques automobiles.

Clients : Groupe SEB, PSA, Renault, Faurecia, Nexter

Design Industriel : Modélisation 3D, recherches de concepts d'ergonomie, d'architecture et d'esthétique produit, conception.

Clients : Star VR, Technicolor, IER

- 2012 - 2014

FLAVARD & SAGUEZ, FILIALE DE SAGUEZ & PARTNERS

Conception & développement technique des concepts et micro-architectures créés en équipe, modélisation 3D, rendu 3D, mise en page et print.

Clients : Aubrilam, Devialet, Facom, SNCF, Unibail-Rodamco

- 2011 - 2012

CREATIO - stage 6 mois puis CDI

Modélisation 3D, recherches de concepts d'ergonomie, d'architecture et d'esthétique produit, conception.

Clients : Devialet, Bébé Confort, Stago

- 04/2008 - 07/2008

FIVES STEIN - stage 3 mois + emploi saisonnier

Travail en bureau d'études sur des fours industriels pour traitement de l'acier

FORMATION

- 2008 - 2011

GÉNIE DES SYSTÈMES INDUSTRIELS, SPÉCIALITÉ DESIGN

major de promo à UFR ST Evry (91) en partenariat avec l'école Olivier de Serres (ENSAMAA).

- 2006 - 2008

DUT GMP

(Génie Mécanique et Productique) à l'IUT d'Evry (91).

- 2006

BAC S

option SI, mention «AB» au lycée G. Brassens (91).

LOISIRS

- **Graphisme & illustration** : création d'illustrations traditionnelles, numériques et 3D

- Intérêt pour les **nouvelles technos**, l'impression 3D et les univers numériques

- **Bricolage** : conception et fabrication d'objets en bois / métal / cuir & tissus / composites

- **Sports** : Pratique du kayak, du tir à l'arc, du vélo et de la voile.