

## Thierry Bouchard

26 Grande Rue - 10240 POUGY  
Mobile: 06.60.35.39.33  
E-mail: thierrybouchard@sfr.fr

**Designer**  
21 années d'expérience



### Parcours Professionnel:

2021 - 2024: **DESIGNER** Freelance auto-entrepreneur  
Différentes missions Intérim - (Troyes)

2019 - 2021: **DESIGNER**  
**Faiveley Plast** (Orgelet) - Plasturgiste  
Travaux pour l'ensemble du groupe (Beauté, Pharmaceutique, Industriel)  
Recherche de concepts, illustrations, modélisation 3D, maquettage, accompagnement d'une start-up dans la création d'une ligne de produits propres (du croquis jusqu'à la réalisation outillage), réalisation de supports de communication, publicité

2014 - 2019: **DESIGNER** Freelance auto-entrepreneur

2002 - 2013: **DESIGNER**  
**Mecaplast** (Monaco) - équipementier automobile  
Analyse de tendance, réalisation d'études prospectives, définition de concepts, intégration des contraintes technico-économiques, définition de nomenclature pour chiffrage, proposition de styles, modélisation 3D, réalisation d'images de synthèse, pilotage et suivi de maquettage / prototypage, réalisation de supports de communication.

2002: **DESIGNER**  
**MPI Engineering** (Monaco) - 2 mois  
Développement d'un produit dans l'optique de l'intégration de l'activité Design dans l'entreprise.

2001 - 2002: Différentes missions Intérim - (Monaco)  
La Poste (Monaco)

2000 - 2001: Service militaire (Belfort) - Caporal  
Encadrement d'une section dans le cadre d'activités (Tir à balles réelles, sport, sorties terrain...)

--> 1999: **DESIGNER** Stagiaire  
**Mecaplast** (Monaco) - 8 mois / **Michelin** (Clermont Ferrand) - 3 mois / **Valeo** (Issoire) - 2 mois  
Recherches prospectives, roughs, dossiers de présentation, intégration de la compétence création graphique numérique dans l'entreprise permettant d'économiser la totalité des consommables liés à l'activité du service, participation à l'élaboration d'un pneumatique exposé au salon de Paris, démarche prospective sur les systèmes d'essuyage de pare-brise.

### Formation:

2013 - 2014: Formation modélisation ALIAS – D3 Group - NumeroDesign (6 mois)  
1995 - 2000: Master DESIGN TRANSPORT Créapôle-ESDI Paris  
1994 - 1995: 1ère année DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle  
1992 - 1994: Baccalauréat F2 (Electronique)  
1990 - 1992: BEP électronique

### Compétences informatiques et linguistiques:

Croquis de recherche --> Illustrations finalisées	Palette graphique (utilisation courante)
Maîtrise des logiciels de création graphique	Photoshop - Illustrator (utilisation courante)
	InDesign - After Effect
Images de synthèse / animation	3DS max
Modélisation volumique / surfacique	CATIA V5 - TOP SOLID (utilisation courante)
	ALIAS
<b>Anglais:</b> DCL B1-2 (B1+) (2024)	TOIEC 770/990 (2005)

### Centres d'Intérêts:

Restauration véhicules / Renovation maisons / Sport: JUJITSU

### Mobilité:

Nationale

### Permis:

A et B avec véhicule