

MARGAUX DE GIOVANNINI
DESIGNER INDUSTRIEL ET DE PRODUITS

Née le 28.06.1990 - Suisse
Célibataire - Permis de conduire



Av. Sainte-Luce 12,
1003 Lausanne



margauxdegiovannini@gmail.com



+41 76 457 55 44



<https://www.margauxdegiovannini.ch/>
code: mgPID386

ÉDUCATION



2012-2016
2011
2008-2010
2005-2008

Bachelor Design industriel à l'ECAL, Ecole Cantonale d'Art de Lausanne
Séjour linguistique à Londres
CFC Polydesigner 3D au CEPV, Centre d'Enseignement Professionnel de Vevey
Gymnase diplôme option arts visuels au Gymnase de la Cité à Lausanne

EXPÉRIENCES



Depuis 2016

Designer industriel chez Adatte Design SA à Lausanne:
Responsable de projet.
Responsable vitrines à Baselword, développement des displays et écrans chez Breitling.
Développement d'animations boutiques pour Tudor.
Designer produits et gifts pour diverses marques de luxe (Swiss Kubik, Iqos, Baume & Mercier...)

Sept-Oct 2016
Été 2015
2014-2015

Projet de scénographie en collaboration avec le Festival «Images Vevey»
Stage de designer industriel chez Karavan and Co à Paris
Conseillère de vente chez ElevenDesign, magasin de mobilier design à Vevey
Freelance Polydesigner 3D chez EOS, société événementielle à Ecublens

Sept-Oct 2014

Présentation du Projet Design « Tool Box » aux Days Designs, en partenariat avec
« Freitag », à Mayer et Soutter à Renens

Avril 2014

Prix de la meilleure exposition au Salon del Mobile à Milan. Projet «Delicious Bells»
en collaboration avec Caroline Buttet, Louisa Carmona et Antonio Quirarte

Janvier 2013
2012

Exposition du projet «Tightrope» à l'Open ECAL à Renens
Conseillère et assistante en Visual Merchandising chez Promod à Lausanne

LANGUES



Français
Anglais
Allemand

Langue maternelle
Bonne compréhension oral et écrite
Connaissances scolaires

POINTS FORTS



Prise d'initiatives
Travail en groupe
Apte à rebondir
Manuelle

Responsable & humaine
Dynamique & motivée
Adaptation en toutes circonstances
Créative & réaliste

COMPÉTENCES INFORMATIQUES



Suite Adobe
Modélisation 3D
Logiciel de rendus 3D
Impression 3D

Illustrator, Indesign, Photoshop
Rhino 3D et Solidworks
Keyshot
Excellentes connaissances

INTÉRÊTS



Design
Architecture
Mode

Gastronomie
Ski
Tennis