

Née en 1999
06140 Tourettes-sur-loup
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2404051520



Dessinatrice industrielle / graphiste

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans l'Architecture.

Formations

2021 : Bac +3 à Escola Superior de Media Artes e Design de l'Instituto Politécnico de Porto, Portugal
Licence en Design Industriel - dessin technique 2D, dessin en perspective, modélisation 3D, rendu et maquettisme / prototypage

2020 : Formation à CENCAL - Centro de Formação Profissional para a Indústria de Cerâmica, Portugal
Cours de Formation Professionnelle sur les techniques de Production et les Finitions du Verre Soufflé

2017 : Bac à Colégio de São Gonçalo de Amarante, Portugal
Cours Scientifique-Technologique en Design (baccalauréat) - idéalisation, développement et conception d'objets en deux et trois dimensions; identité visuelle et conception de l'image de marque

Expériences professionnelles

2023 :
Freelancer en tant que graphiste
Branding visuel et conception d'identité, tels que logos, cartes de visite, maquettes (mockups).

2021 - 2023 :
Employée administrative chez Eurl Oliveira Paulo, Portugal
Organisation et stockage d'informations sous forme papier et numérique, la mise à jour des enregistrements informatiques, le traitement des requêtes par e-mail, l'accueil des visiteurs au bureau, vente de produits en magasin, etc.

2018 - 2021 :
Présidente de l'assemblée générale de l'association d'étudiantes, Portugal
- L'autonomie, la responsabilité de représenter tous les élèves du groupe scolaire, de défendre leurs intérêts et promouvoir les valeurs fondamentales de l'être humain

2016 - 2017 :
Stage curriculaire (306 heures) chez Outprint Publicité Et Design, Portugal
Première expérience dans un environnement de travail réel; création de logos, cartes de visite, affiches, impression de t-shirts, etc.

Langues

Portugais (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, SketchUp, SolidWorks, Rhinoceros , Indesign

Centres d'intérêts

photo, musique, sport