

Martina O. - Née
06160 Juan Les Pins
10 ans d'expérience dont 8 à l'étranger
Réf : 2005071325

Dessinatrice

Ma recherche

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

Formations

2011 : Formation à Dublin City University, Irlande
Business Innovation Program, Dublin

2005 : Bac +5 à Ingénierie Horticole et Paysages, Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, Slovaquie
Diplôme d'architecte paysagiste DPLG, Bac +5

Expériences professionnelles

2013 - 2015 :
Architecte paysagiste chez Lotus Landscape Design, Tourettes Sur Loup

2011 - 2012 :
Infographiste freelance sur Dublin, Irlande

2010 - 2011 :
Spécialiste Innovation & Développement chez Entreprises à Dwecoco sur Dublin, Irlande

2007 - 2008 :
Architecte paysagiste chez Brady Shipman Martin sur Dublin, Irlande

2006 - 2007 :
Architecte paysagiste chez Ketch Landscape Architects sur Cork, Irlande

2005 - 2006 :
Doctorante, Enseignante et Chercheuse chez Spu Nitra, Faculté D'ingénierie Horticole Et Paysages sur Nitra, Slovaquie

2003 - 2005 :
Architecte paysagiste chez Bohumir Deak Plant And Construction Office, Kanianka, Slovaquie

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Slovaque (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Tchèque (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Russe (Oral : bonnes notions / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Utilisation de logiciels de Conception et de Dessin Assistés par Ordinateur - CAO/DAO
Dessin à la main.

Élaboration des documents de présentation des pré-projets et du projet final,
images: esquisses, plans d'aménagement, croquis de perspectives, coloration, les plans de nivellement et de plantation.

Les zones d'habitation, les parcs industriels et les développements commerciaux.

Les autoroutes, les structures de transport, les ponts et les corridors routiers.

Le design urbain, les squares, les rives, les voies piétonnières et les parkings de surface.

Chiffrage/calcul de coût.

Cahier des Clauses Techniques Particulières -CCTP-.

Normes de la construction.

Dossiers de permis de construire.

Cartographie, Topographie.

Techniques de communication.

Utilisation de Système d'Information Géographique -SIG