

**06160 Juan Les Pins**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**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 pol'nohospodárska 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