



# Jasser Landolsi

Ingénieur en Hydraulique et Environnement

Ingénieur agronome spécialisé dans les études hydrauliques, notamment dans les projets de réhabilitation et d'alimentation en eau potable.

Sensibilité commerciale et Compétences communicatives développées à travers mes expériences en tant qu'ingénieur Technico-commercial.

## Informations Personnelles

27 Rue Paul Fort  
75014, Paris

0660489181

andolsijesser@gmail.com

08-12-1990

<https://www.linkedin.com/in/jesser-andolsi-894837103/>

Permis B, 08-12-2009

## Langues

Français, TCF niveau supérieur C1



Anglais



Italien



## Expériences diverses

10-2015 - 11-2015

### Organisateur au parc des expositions du Kram

Salon International de l'Agriculture, du Machinisme Agricole et de la Pêche (SIAMAP)

### Membre

ASTEE - Association Scientifique et Technique pour l'Eau et l'Environnement

### Membre

Association des Ingénieurs Agronome AIA

### Chef comité événement

INAT Junior Entreprise

## Conférences

03-2015

### Formation et emploi de l'ingénieur à

l'UTICA : Représentant des élèves ingénieurs et intervenant au séminaire.

## Formation

09-2018 -  
07-2019

### Institut des hautes études de droit rural et d'économie agricole IHEDREA, Levallois-Perret, France

Mastère professionnel M2 : Affaires internationales agricoles et agro-alimentaires

09-2013 -  
06-2016

### Institut National Agronomique de Tunisie INAT

- **Spécialité** : Génie Rural Eaux et Forêts (GREF).
- **Option** : Hydraulique et Aménagement Rural (HAR).

09-2009 -  
06-2012

### Institut préparatoire en Biologie-Géologie, ISEP BG la Soukra

- Etudes préparatoires.
- Concours national d'entrée au cycle d'ingénieur (Biologie - Géologie).

## Expérience Professionnelle

02-2017 -  
05-2017

### Ingénieur Technico-commercial

**APII Nord Afrique| Consultant** Les berges du Lac, Tunis, Tunisie  
la représentation commerciale de fabricants de matériels agricoles et de TP ainsi que de protection des cultures (fillets, serres...).

- **Mission d'affaire** : du 11 Avril 2017 au 18 Avril 2017 Bordeaux, Aquitaine, France : Formation technique en équipement agricole, Forestier, BTP, Espaces verts, du traitement du sols...

09-2016 -  
12-2016

### Ingénieur technico-commercial

**Société Tunisienne de l'Electricité Solaire TUNISOLAR** Mégrine, Ben Arous, Tunisie

- Commercialisation du système photovoltaïque : Pompage agricole photovoltaïque.
- Etude de faisabilité technique et financière.

02-2016 -  
06-2016

### Assistant scientifique

**Institut fédéral de géosciences et de ressources**

**naturelles** Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe **BGR**

- Mesures des paramètres physiques de l'eau (Echantionnage).
- Amélioration de la desserte en eau potable rurale dans le bassin de NEBHANA.
- Enquête socio-économique sur la région du Kairouan.
- Etude d'approvisionnement en eau potable rural.

07-2015 -  
08-2015

### Stage hydraulique et aménagement

**Société nationale d'exploitation et de distribution des eaux SONEDE**, Montfleury, Tunisie

- Projet d'alimentation en eau potable (AEP) dans le groupement NAGGACHIA, gouvernorat de Beja : plan directeur de la desserte en eau potable.

07-2014 -  
08-2014

### stage traitement des eaux

**Office National de l'Assainissement ONAS** Rades, Ben Arous, Tunisie

- Analyses laboratoires des eaux traitées, boues activées et boues de retour.
- Traitement biologique des eaux usées.

## Compétences

ArcGIS, Quantum GIS, Global Mapper : Logiciels de cartographie



Modélisation 3D et simulation EPANET

