## Curriculum Vitae

Adel Ferdjoukh, PhD.

Toulouse, France

Expérience : 7 ans

Nationalités 🛮 🖟 🔀

28 ans

ferdjoukh@gmail.com

+33 6 95 55 89 13

http://adel-ferdjoukh.ovh

**Spécialité** : Informatics, Software Engineering, Model Based Engineering, Frameworks Agiles

 $\textbf{Poste actuel}: Software\ Architect,\ R\&D\ Project$ 

Leader.



## ÉTUDES & DIPLÔMES

- **2016 Thèse de doctorat en informatique** de l'Université de Montpellier, intitulée : "Approche déclarative pour la génération de modèles".
- 2013  $\rangle$  Master 2 en informatique (génie logiciel, programmation par contraintes) à l'Université Montpellier 2 (Moyenne annuelle : 16/20, Major de promotion)
- 2012 | Master 1 en réseaux et systèmes distribués à l'Université de Bejaia en Algérie. (Moyenne annuelle : 14.84/20, Major de promotion).
- 2011  $\rangle$  Licence en Informatique générale à l'Université de Bejaia sur la création de portails web avec la technologie .NET de Microsoft. (reçu  $3^{ieme}/200$ )
- 2008 Baccalauréat série Mathématiques (Mention Assez bien)

## Expériences Professionnelles

- $2019 \rightarrow$  Software Architect, R&D Project Leader à Altran Technologies, Toulouse.
  - 2018 Chercheur post-doctorant à TU Wien, Autriche. Équipe de recherche : BIG.
- 2016-2018 > Enseignant-chercheur non titulaire (ATER) à l'Université de Nantes. Équipe de recherche : Atlanmodels.
- 2014-2016 | Enseignant non titulaire (Mission complémentaire d'enseignement) à l'Université de Montpellier.
- 2013-2016 Doctorant au Lirmm de Montpellier. Domaine de recherche : Model Based Engineering.
  - 2013 \ Stagiaire de recherche au laboratoire Lirmm de Montpellier.

## Langues pratiquées

Français, Anglais, Arabe, Kabyle, Allemand (débutant)

Bourses et récompenses

- 2017  $\rangle$  «Best Paper Award» à la conférence ICSEA à Athènes, Grèce.
- ${\bf 2013}$   $\rangle$  Allocation de recherche sur concours doctoral de l'école doctorale I2S de Montpellier.
- ${\bf 2012}$  ) Bourse d'excellence européenne de mobilité (  $programme\ Averroes$  ).