



***** *****

Nationalité Algérien
Marié
Permis B

Villeurbanne (69100)

*****@*****.***

Doctorant en Haute Tension, Confirmé

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

oct. 2020 /

Doctorant en Haute Tension

Ecole Centrale de Lyon Ecully, France

Préparation, synthèse et caractérisation et test de nanofluides

Test de claquage de liquide (IEC 60156) et de décharges partiales (IEC 60270)

Ingénieur de Recherche en Machines Electriques

oct. 2018 / déc. 2020

octobreEcole Nationale Polytechnique de Constantine

Conception, optimisation, simulation analytique et numérique, réalisation, essais, et commande (Machine synchrone à réluctance)

Initation aux applications à temps réel (SIL, HIL, ...) sous RT Labs

août 2018 / nov. 2019

Ingénieur Technico-Commercial

KEBBABI Electric Constantine, Algérie

DIPLOMES ET FORMATIONS

/ juin 2018

Pour effectuer mon stage, j'ai obtenu une bourse du laboratoire Ampère (Ecole Centrale de Lyon), attribuée aux étudiants prometteurs du département EE - BAC+6 et plus

Constantine, Algérie

/ juin 2018

Doubles Diplômes (Master et Ingénierie) - BAC+4

Ecole Nationale Polytechnique de Constantine Constantine; Algérie;
Laboratoire Laboratoire Génie Electrique Polytechnique Constantine, Constantine, Al

/ sept. 2015

- BAC+6 et plus

juilletEcole Nationale Polytechnique de Constantine

oct. 2013 / juin 2015

Un concours d'entrée suit la formation (deux ans d'études) dans les grandes écoles d'ingénieurs - BAC+6 et plus

juilletEcole Préparatoire aux Sciences et Techniques Annaba; Algérie; l'École nationale polytechnique de Constantine

/ sept. 2013

Ingénieur en Electrotechnique; Doctorat en Génie Électrique - BAC+6 et plus

Enic-Naric-France Education International Sèvres; France

oct. 2020 /

Doctorat LMD en Machines Électriques - BAC+6 et plus

Ecole Centrale de Lyon Ecully, France Doctorant, Laboratoire Haute Tension, Laboratoire Ampere (Ecole Centrale de Lyon)

/

Attestation de comparabilité (Diplome d'ingénieur) - BAC+6 et plus

COMPETENCES

Ansys, AutoCAD, programmation C, Comsol Multiphysics, JAVA, LATEX, LabView, Matlab, Excel, Microsoft Office Word, Python, SEE Electrical, Simulink, Android Studio

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Français

CENTRES D'INTERETS

Natation, Tennis de table, Football