

Alain Adechina  
Assistant Chargé  
Cachan (94) – Email me on Indeed: [indeed.com/r/Charlemagne-Adechina/4fa298826fe77d0a](https://www.indeed.com/r/Charlemagne-Adechina/4fa298826fe77d0a)  
Disposé(e) à déménager n'importe où

## EXPÉRIENCE

Assistant Chargé d'études Statistiques

LA BANQUE POSTALE FINANCEMENT – Saint-Denis (93) –

avril 2017 – septembre 2017

Analyse clients (analyse du comportement d'achat, profils clients, segmentation, ) ;

Stage Data Scientist

Intelligence des Mondes Urbains – Lyon (69) –

février 2016 – juillet 2016

Réalisation d'une étude dans le cadre du projet PLURISQ: Evaluation des politiques publiques de gestion de la qualité des eaux du Rhône à l'entrée de Lyon: Analyse en séries temporelles ;

Data Analyst

Optitude Conseil – Lyon (69) –

janvier 2015 – juin 2015

Réalisation d'une étude d'aide à la décision à partir d'une enquête réalisée sur le terrain auprès d'un échantillon de la population (18-35 ans) de la région Rhône-Alpes

Assistant chargé d'études statistiques (Stage + CDD)

Centre d'Analyse des Politiques –

octobre 2013 – juillet 2014

Réalisation d'études d'aides à la décision dans plusieurs domaines (éducation, services, agriculture, justice, politiques publiques)

## FORMATION

Master en Statistiques et Informatique pour la Science des Données

Université Lumière Lyon 2 – Lyon (69)

septembre 2016 – septembre 2017

Master en Etude Quantitative pour la Decision Economique (EQUADE)

Université Lumière Lyon 2 – Lyon (69)

septembre 2014 – septembre 2016

Licence en Statistiques Appliquées

Ecole Nationale d'Economie Appliquée et de Management

septembre 2009 – décembre 2012

## COMPÉTENCE

QUANTITATIVE (2 ans), DATA MINING (Moins d'un an), SPSS (Moins d'un an), SQL (Moins d'un an), SAS (Moins d'un an), Office (10 ans minimum), spss (1 an), RStudio (1 an), Tableau Software (Moins d'un an), Qualitatives (2 ans), analyse de données (4 ans)

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Centres d'intérêt : Sport Fitness Football Natation Voyage Lecture  
Domaines : BI Data Mining (Scoring, Machine Learning, Text Mining, Web Mining) Méthodes de régressions  
(Quantitative et Qualitative) Séries temporelles, Analyse des données (ACP, AFC, ACM) Shiny  
Autres : Agent recenseur pour la Mairie de Villeurbanne dans le cadre du recensement de la population 2017