# PIERRE-ANTOINE WILLOQUAUX

Data-Analyst, chargé d'études 28 ans.

Mobilité : Lille et Paris

Permis B

**y** ⊕pawilloquaux

pawb.github.io/site\_stat/

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Chargé d'études réseaux - PMU Paris 75 / AVRIL 2016 À AUJOURD'HUI

- ◊ Reporting de données / analyse de la performance des 13 000 points de vente
  - Indicateurs, tableaux de bords commerciaux
- ♦ Bilans d'opérations commerciales
  - Bilans des opérations auprès des partenaires commerciaux (FFF, PSG, Rc-Lens, Lou Rugby...)
- ♦ Analyses de données exploratoires via le Data-Lake
  - Big data
  - Agilité

## Chargé d'études statistiques - Pôle emploi Villeneuve d'Ascq 59 / NOVEMBRE 2015 - FEVRIER 2016

- ♦ Création d'outils de reporting
  - Tableau de bord manager (VBA Excel)
  - Reporting sur le marché de l'emploi (SAS) enterprise Guide)
- ♦ Support de présentation statistiques de la région Hauts-de-France

# Chargé d'analyses de données RH -Métropole européenne de Lille Lille 59 / SEPTEMBRE 2014 - SEPTEMBRE 2015

- ♦ Reporting de données sociales
  - Requêtes ponctuelles : paie, effectifs, absences (Business Object, SQL Developper)
  - Maintien d'indicateurs et tableaux de bords
  - Modèle de prévision de l'absentéisme (Logiciel R)
- ♦ Bilan social de la Métropole Européenne de Lille
  - Organisation de groupes de travail, gestion de projet, recueil de données

### Chargé d'analyses statistiques – IDDEM Paris 75 / JUIN 2014 - SEPTEMBRE 2014

- ♦ Baromètre satisfaction Autoroutes
  - Codage de l'enquête (SurveyToGo), gestion et formation des enquêteurs (30 enquêteurs), traitement et nettoyage des données, Suivi journalier des enquêtes
- ♦ Enquête agricole KWS Maïs
  - Segmentation de clientèle via clustering (Logiciel R)

COMPÉTENCES

### Informatique

SAS, SAS stat, R, Python (Spark), Excel (VBA), Access, SQL, QlikView, ETL, Business Object, Neolane, Pack Office, MicroStrategy

### Statistiques

Statistique descriptive, inférentielle. statistique data-mining, tests, base de données. tableaux de bord, analyse de données, ANOVA, Scoring, clustering

### **LANGUES**

♦ Anglais : parlé et technique

♦ Espagnol : intermédiaire

### **FORMATION**

L-Pro Statistiques et Informatique Décisionnelle (SID) - Université Lille 2 Roubaix 59 / SEPTEMBRE 2014 - SEPTEMBRE 2015

Projets: Reporting de donnés (QlikView) Projet tutoré : Accidents de la route en France de 2006 à 2011

DUT Statistique et Informatique Décisionnelle (STID) - Université Paris 5 Paris 75 / SEPTEMBRE 2013 - SEPTEMBRE 2014

Projets: Current Population Survey (Logiciel R), Mesure de résultats d'une enquête médicale via tablette (SAS)

# **ACTIVITÉS / INTÉRÊTS**

- ♦ Sport (Tennis de table, course à pied)
- ♦ Lecture (BD, romans)
- ◊ Intérêt pour l'urbanisme
- ◊ Voyages
- ♦ Open Data, Big Data