

PIERRE-ANTOINE WILLOQUAUX

Data-Analyst, chargé d'études

27 ans

Permis B

 @pawilloquaux

 pawb.github.io/site_stat/

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Chargé d'études réseaux – PMU

Paris 75 / AVRIL 2016 À AUJOURD'HUI

- ◇ Tableaux de bord, indicateurs
- ◇ Etudes marketing

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 Developer)
 - 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, Pack Office, Excel (VBA), Access, SQL, QlikView, ETL, Business Object, Neolane, MapInfo

Statistiques

Statistique descriptive, statistique inférentielle, 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 données (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

EMAIL

pa.willoquaux@gmail.com

ADRESSE

46 rue Marcel Bontemps APT 722
92100 Boulogne - Billancourt

TÉLÉPHONE

06 77 17 00 54