Manel Nagati

Etudiante en Statistique et Analyse de l'Information



Objectif: Recherche de stage de fin d'études.

	\sim			
(. ;	П	rs	11S

2015-présent Cycle d'Ingénieur, Ecole Supérieure de la Statistique et de l'Analyse de l'Information, Tunis, Bac+5.

2011–2015 Cycle Préparatoire Mathématiques-Physiques, IPEIM, El Manar, Bac+2.

2011 Baccalauréat Spécialité Mathématiques, Lycée Pilote, Kairouan.

Compétences informatiques

Statistiques R, SAS, Excel, Eviews.

Techniques Latex, Python, Java, C, HTML, CSS, SQL, PHP.

Projets

PFA-1ère Etude de l'indice des bâtiments et matériaux de construction de la Tunisie. Outils : R, Excel

Année

PFA-2ème Numérisation d'un système d'information géographique. Outils : QGIS, Excel.

Année

simulation Utilisation des estimateurs Monte-Carlo et des méthodes de la réduction de la variance.

Analyse de ACP, Dégustation de différents Jus d'oranges.Outils : R, R Markdown.

données

Java Avancée Application "Jeu de devinettes", Interface Graphique Swing.Outils : Java, SQL.

Expériences

Juillet 2018 Stage d'Ingénieur, GAT Assurances, Tunis.

Construction d'une table d'expérience pour la compagnie, analyse et interprétation des résultats issus des méthodes de modélisation de mortalité appliquées

de modélisation de mortalité appliquées

Juillet-Août Stage d'Insertion, Institut National de la Statistique, Tunis.

2017 Nettoyage et analyse des données, étude de la distribution des données, étude des approches adoptées pour le calcul de l'indice immobilier, étude statistique des résultat

Compétences Théoriques

Econométrie, Modèles Linéaires, Séries Temporelles, Données de Panel.

Prévision

Analyse de Données, ACP, ACM, AFC.

Data Mining, Classification, ...

Langues

Français (avancé) Anglais (avancé) Allemand (niveau bac).

Vie Associative

Les clubs uni- membre actif dans les clubs Statistic Revolution et Essai Junior Entrepris versitaires

Centres d'Intérêts

Cinema Théatre