

Compétences : Statistique : régression linéaire, régression logistique, GLM, GLM, inférence, anova  
Actuariat : assurance, réassurance, tarification, sas Machine Learning : decision trees, random forest,  
random forest, svm, statsmodel, actuar. Python: pandas, numpy, sklearn, scikitlearn, numpy, keras,  
keras

Expérience :

Directeur d'un cabinet de conseil

Manager des risque actuariaire

Analyste de crédit banque

expert en assurance

conseiller en assurance

business manager