Nicolas VOISIN

Développeur Quantitatif

♀ 10 rue Lincoln, 75008 PARIS

@ voisin.nicolas@gmail.com

in linkedin.com/in/voisinnicolas

https://nick-voisin.github.io



Français et sud-africain à la fois, j'ai grandi dans un environnement qui poussait à la fois à la curiosité intellectuelle et à l'entrepreneuriat, au sens critique autant qu'à la volonté d'aboutir. Rigoureux et déterminé de nature, mes formations et expériences professionnelles ont donc permis de me forger un enthousiasme à dépasser mes limites tout en gardant constamment en ligne de mire la nécessité de résultats tangibles.



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Aujourd'hui Mars 2020

Directeur - Recherche et Développement, TENDANCE FINANCE, Paris

- > Développement et déplacement du framework de recherche sous Python.
- > Responsable de la création, de l'implémentation et de la mise en production des stratégies de trading sur futures (indices actions, obligations et FX).

Bloomberg Terminal Python Pandas Numpy Statsmodels Azure

Décembre 2019

Juin 2018

Co-fondateur, FINANCIAL NODE, Paris

Conception et développement d'une application web de type SaaS qui permet de construire et backtester des portefeuilles sur de multiples actifs (actions, ETFs) en plusieurs devises : https://financialnode.com.

ASP.NET Core | React | Azure

Juillet 2017 Octobre 2014

Développeur Quantitatif, TENDANCE FINANCE, Paris

- > Recherche et implémentation de stratégies de trading algorithmique (Finite State Machines).
- > Développement du système de backtesting de Tendance Finance.
- > Responsable de l'exécution et des tâches back-office associées.
- > Création et maintien des factsheets pour l'équipe marketing

Bloomberg Terminal C# VBA

Octobre 2014

Mai 2014

Structuration (Stage), EXANE, Paris

Implémentation d'indices quantitatifs

Bloomberg Terminal VBA



FORMATION

Certification AMF - Bärchen 2019

Université de Bordeaux, Master en Ingénerie des Risques Economiques et Financiers 2013-2014

2011-2014 ENSEIRB-MATMECA, Ecole d'ingénieur





LANGUES







Français **Anglais**



- > Sport Footing et Tennis
- > Programmation fonctionnelle: F#, OCaml
- > Conservation de la faune et flore
- > Actionnaire au Limpopo-Lipadi, Botswana