

# Nicolas VOISIN

## Développeur Quantitatif

📍 10 rue Lincoln, 75008 PARIS  
✉️ voisin.nicolas@gmail.com  
🌐 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 Septembre 2022	<b>Développeur Quantitatif, SOCIÉTÉ GÉNÉRALE, Paris</b> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ FAR Python au sein du desk EMM Rates (EGB, Credit, Swaps et FX Swaps).</li><li>➤ Maintien et développement des bibliothèques Python (recherche et déploiement).</li><li>➤ Développement et mise en production de data warehouse pour le post-trade sous S3 et <u>ArcticDB</u>.</li></ul> <div>Python C#</div>
Août 2022 Mars 2020	<b>Directeur - Recherche et Développement, TENDANCE FINANCE, Paris</b> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Développement et déplacement du framework de recherche sous Python.</li><li>➤ Responsable de la création, de l'implémentation et de la mise en production des stratégies de trading sur futures (indices actions, obligations et FX).</li></ul> <div>Bloomberg Terminal Python Azure</div>
Décembre 2019 Juin 2018	<b>Co-fondateur, FINANCIAL NODE, Paris</b> <p>Conception et développement d'une application web de type SaaS sur Azure qui permettait aux utilisateurs de construire de manière interactive et visuelle des portefeuilles sur-mesure et de les backtester. Plus de 100 utilisateurs actifs mensuels à son terme.</p> <div>ASP.NET Core React Azure</div>
Juillet 2017 Octobre 2014	<b>Développeur Quantitatif, TENDANCE FINANCE, Paris</b> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Recherche et implémentation de stratégies de trading algorithmique (Finite State Machines).</li><li>➤ Développement du système de backtesting.</li><li>➤ Responsable des exécutions/rolls, de la validation du risque pré-trade.</li></ul> <div>Bloomberg Terminal C# VBA</div>

## 🎓 FORMATION

2019	<b>Certification AMF - Bärchen</b>
2013-2014	<b>Université de Bordeaux</b> , Master en Ingénierie des Risques Economiques et Financiers
2011-2014	<b>ENSEIRB-MATMECA</b> , Ecole d'ingénieur

## </> PROGRAMMATION

Python ● ● ● ● ●  
C# .NET ● ● ● ● ○  
PowerShell ● ● ● ○ ○

## 📖 LANGUES

Français ● ● ● ● ●  
Anglais ● ● ● ● ●

## 👍 CENTRES D'INTERÊTS

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