

 **95470** Saint-Witz, France

 niene.sangare52@gmail.com

 **06 51 84 52 24**

FORMATION

Licence Mathématique 2022-2025

Troisième année (en cours)

Université Paris-Est-Créteil

94000 Créteil, France

Cours pertinents : Probabilités et statistiques,  
Analyse de données, Modélisation mathématique,  
Programmation (Python, Excel).

Baccalauréat STI2D (2022)

(Science Technologique de l'Industrie et du  
Développement Durable) en  
Architecture et construction

Lycée: Romain Rolland, 95190 Goussainville,  
France

FORMATION COMPLÉMENTAIRE

Certificat de qualification PSGE ( 2024)

Prévention et Sécurité aux Grands Evènements  
Envergure, 95200 Sarcelles, France

SST (2024)

Sauveteur-Secouriste du Travail  
Envergure, 95200 Sarcelles, France

LANGUES

Français Niveau: B2 Avancé

Anglais Niveau: B1 Avancé

Bambara/Dioula Langue maternelle, Niveau: C2

CENTRES D'INTERET

- Apprentissage de la finance et de l'économie : Intérêt croissant pour découvrir et comprendre les marchés financiers, la gestion de portefeuille et l'analyse des risques.
- Voyages : Mali, Côte d'Ivoire.
- Bénévolat : Engagement dans des missions à fort impact social.

PROFIL PROFESSIONNEL

Actuellement en troisième année de licence de mathématiques à l'Université Paris-Est Créteil, je vais intégrer à la rentrée prochaine le MSc Expert Financier de l'ESAM. Je souhaite intégrer une alternance en finance au sein d'une entreprise afin de développer mes compétences en analyse financière, gestion des risques et audit. Mon parcours m'a permis d'acquérir une grande rigueur analytique et une capacité à modéliser des problématiques complexes, des atouts essentiels pour le secteur bancaire. Passionnée par les marchés financiers et la finance durable, je suis motivée à apporter mes compétences et ma curiosité à votre équipe.

COMPÉTENCES

Compétences analytiques et mathématiques

- Modélisation mathématique appliquée à la finance
- Analyse et interprétation de données chiffrées
- Probabilités et statistiques pour la prise de décision
- Algèbre linéaire et optimisation

Compétences en informatique et outils financiers

- Programmation en Python pour l'analyse de données et la modélisation
- Maîtrise d'Excel (tableaux croisés dynamiques, analyse de données)
- Initiation à OCaml et aux outils de calcul scientifique

Compétences organisationnelles et professionnelles

- Rigueur et esprit d'analyse dans la résolution de problèmes complexes
- Capacité à travailler sous pression et à respecter des délais stricts
- Adaptabilité et apprentissage rapide dans un nouvel environnement
- Sens du travail en équipe et autonomie

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Agent de Sécurité (ADS) -CDD  
ACA (Accueil Contrôle Assistance) (Depuis Juillet 2024)  
Rigueur, gestion des risques, travail en équipe et prise de décision rapide.

Volontaire - JO Paris (2024)  
Mission d'accréditation à l'Aéroport Paris-Charles-de-Gaulle.

OBJECTIF PROFESSIONNEL

Intégrer une alternance en finance afin de développer mes compétences en gestion des risques, analyse financière et audit, tout en évoluant vers une carrière dans ces domaines stratégiques et dans un environnement dynamique axé sur la finance