



Romain DESMEULEMESTER

ÉTUDIANT EN ACTUARIAT

✉ desmeulemester.romain@gmail.com

🏠 39 Rue Pré Gaudry
Lyon (69007)

📅 Né le 06/02/2000

📍 Paris, Lyon

☎ 07 69 60 83 06

LANGUES

Anglais



Niveau B1

Espagnol



Niveau A2

ATOUTS

Autonomie

Je préfère résoudre les problèmes moi-même pour en comprendre comment ne plus les créer.

Curiosité

J'aime apprendre et comprendre de nouvelles choses.

Adaptabilité

Je sais bien m'adapter si de nouvelles tâches changent mon planning.

CENTRES D'INTÉRÊT

Technologie

Fan de nouvelles technologies en général

Les sports en général

Actuellement je pratique uniquement du foot et des échecs

Jeu de société

J'adore les soirées jeux de société entre amis

RÉSEAUX SOCIAUX

🌐 @Desmeulemester Romain

L'actuariat représente pour moi la fusion parfaite entre la rigueur mathématique et la réalité financière. Mon désir d'approfondir mes compétences techniques et ma volonté d'apporter une perspective innovante me motivent à rechercher une alternance au sein de votre entreprise renommée.

DIPLÔMES ET FORMATIONS

Diplome d'actuariat

Depuis septembre 2020 ISFA Lyon

CPGE MPSI - MP option informatique

De septembre 2018 à mai 2020 Lycée Chrétien de Troyes Troyes

Bac Scientifique option SVT, Math

De septembre 2015 à juillet 2018 Lycée Gaston Bachelard Bar-sur-Aube

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Caissier

De juin 2023 à août 2023 Pizza de Nico Strasbourg

- Gestion des prises de commande des clients
- Fourniture d'un service clientèle de qualité en répondant aux questions et en résolvant les problèmes des clients

Réceptionniste

De juillet 2021 à août 2021 Maif Brienne-le-Château

- Gestion des appels téléphoniques et transfert vers les différents services
- Prise en charge des réservations et gestion des disponibilités des chambres

COMPÉTENCES

Pédagogie

Cours particulier de mathématiques à des élèves de niveau Terminal

Travail en équipe

Réalisation de nombreux projets en groupe

INFORMATIQUE

Excel

Très couramment utilisé

R

Projet de simulation de risque de cru d'une rivière

Python

Connaissance des notions de base

SAS

Manipulation d'une base de donnée élémentaire