

CHIARA MASI

16 boulevard Albert Charrier | Aix-En-Provence, 13100 | + 33 6 11 84 45 27 | Chiara.masi@etu.univ-amu.fr

EXPÉRIENCE

ChiaraData | Aix-En-Provence

Freelance Data Scientist

Septembre 2025 – Aujourd’hui

Seqlense | Aix-En-Provence

Stagiaire Data Scientist

Juin 2023 – Juillet 2025

Création d'une API pour détecter les abus de fraudes et blanchiment d'argent.

Compétences : gestion de projet, recherche & développement

La corbeille d'orient | Aix-En-Provence

Vendeuse/employée polyvalente

Juin 2023 – Juillet 2025

Accueillir et conseiller le client – Encaisser les clients – Gestion du stock et des marchandises

Compétences : esprit d'équipe, relation client, communication, rigueur, techniques de vente et d'encaissement.

Administratrice back-office web

Janvier 2025 – Juillet 2025

Gestion de bases de données – Gestion de contenu – faire des rapports

Compétences : base de données relationnelles, gestion des sauvegardes, communication.

FORMATION

Master Double diplôme Économétrie Data Science / data Analytics for business and society

Septembre 2025 – Juin 2027

Aix-Marseille School of Economics/Ca'Foscari | Marseille / Venise

Première année du master à Venise, 2 -ème année du master à Marseille

Magistère Économie, Data Science et Finance

Septembre 2024 – Juin 2027

Aix-Marseille School of Economics | Aix-En-Provence

Formation dispensée en anglais

Licence Mathématiques et informatiques appliquées aux sciences humaines et sociales.

Parcours Mathématiques et Économie.

Faculté d'économie et Gestion | Aix-En-Provence

Septembre 2022– Juin 2025

CPGE voie économique mathématiques approfondies et économie, sociologie et histoire

Septembre 2021 – Juin 2022

Lycée Saint Charles | Marseille

Démission en fin de première année

LANGUES

Anglais : B2 | Espagnol : B1 | Italien : B2

Niveau activement renforcé par une immersion linguistique et culturelle (colocation avec locuteurs natifs à Venise) et avec des étudiants internationaux .

COMPÉTENCES INFORMATIQUES ET LOGICIELS

Langages : Python, R, SQL, Java, VBA, HTML, CSS, PHP

Logiciels: Jupyter Lab, Visual Studio Code, R studio, Pack Microsoft office, Eclipse (IDE)

Systèmes de gestion de bases de données : MySQL, MariaDB, Microsoft SQL server

ENGAGEMENTS ET ACTIVITÉS

Engagements :

Secrétaire au bureau de l'AS AMU : gestion de la communication et de la donnée pour rendre accessible l'information à tous.

Secrétaire de la section Aix FEG à l'association sportive de l'université Aix-Marseille.

Engagement dans la communauté data : Suivi actif des tendances en data science sur LinkedIn.

Sport :

Padel : niveau 4

Tennis : classée 30

Capitaine d'équipe : niveau départemental et régional en club

Participation au championnat universitaire.

PROJETS ACADEMIQUES ET PERSONNELS

Projets académiques :

Janvier 2025 – Avril 2025

Projet économétrique sous R : Impact du lieu d'habitation sur les opportunités d'emploi et les salaires.

Janvier 2024 – Avril 2024

Projet VBA : Application de gestion pour une association sportive.

Projets personnels :

Février 2025 – en cours

Projet Data Science Python : analyse et prédition des accidents de la route en France.

Juillet 2025 – en cours

Projet Data Science Python/SQL : Analyse et prévision du risque de défaut des entreprises locales à Aix-En-Provence