

CV BOOK

Master **MIAGE MBDS**

MOBIQUITÉ, BIG DATA
ET INTÉGRATION DE SYSTÈMES

Promotion 2024/2025

La promotion 2024-2025 du Master MIAGE MBDS d'Université Côte d'Azur rassemble des passionnés de l'innovation numérique et du développement de solutions intelligentes.

À travers ces pages, découvrez les profils de ces futurs spécialistes, alliant :

- Développement d'applications mobiles et web
- Maîtrise des architectures logicielles avancées
- Expertise en intelligence artificielle et Big Data
- Vision stratégique et innovation technologique

Une promotion dynamique, formée à l'intersection de la technologie et de la gestion des systèmes d'information, prête à relever les défis du numérique et à transformer le monde de demain.

Le Master MIAGE MBDS en bref

Au coeur de Sophia Antipolis, le Master MIAGE parcours Mobilité, Big Data et intégration de Systèmes (MBDS) prépare les futurs professionnels aux métiers de l'ingénierie de la Data. Il couvre les domaines clés tels que le Big Data et l'analyse des données, le cloud et l'administration des SI, le développement Backend et Frontend, le DevOps, l'IoT, la cybersécurité, et la gestion de projet agile.

Les compétences des étudiants sont validées par la réalisation de projets innovants proposés par des partenaires industriels, ainsi que par l'expérience acquise en entreprise, grâce à l'alternance ou un stage de longue durée.

<https://ds4h.univ-cotedazur.fr/miage-mbds>



Le numérique augmenté avec l'École Universitaire de Recherche

Systèmes Numériques pour l'Humain

Le Master MIAGE MBDS fait partie de l'offre de formation de l'École Universitaire de Recherche Systèmes Numériques pour l'Humain (EUR DS4H) d'Université Côte d'Azur.

L'École invite les étudiants à élargir leur vision du numérique en hybridant leur parcours de formation avec un large choix d'options semestrielles à la carte : cours de mineures en droit, business, informatique, IA, stratégie et innovation, industries créatives, entrepreneuriat..., projets de recherche en immersion en laboratoire ou encore projets créatifs multidisciplinaires. Chacun se dessine ainsi un profil professionnel unique en acquérant les compétences transversales appréciées des entreprises, du monde de la recherche et des start-ups.

En association avec des laboratoires de recherche de premier plan et un réseau dynamique d'entreprises partenaires, L'École se veut aussi créatrice d'opportunités pour les étudiants : événements professionnels, concours de programmation, mobilité internationale, etc. sont autant d'occasions d'apprendre en dehors des cours et de réussir leur insertion sur le marché de l'emploi.

La force du réseau national MIAGE

La MIAGE est un cursus d'excellence dispensé depuis 50 ans au sein d'un réseau de 21 sites universitaires en France. Elle se démarque par sa pluridisciplinarité et une professionnalisation de haut niveau dans le domaine des sciences du numérique et du management

Bénéficiant de partenariats socio-économiques locaux et nationaux, soutenue par un solide réseau d'anciens, la MIAGE permet de valider des compétences variées au service de la transformation numérique des entreprises.

Au-delà de leur savoir-faire en sciences du numérique et en management, les Miagistes sont particulièrement appréciés pour leur savoir-être, leur capacité d'adaptation et leur aptitude à communiquer.

SALAH EDDINE ABOULKACIM

FULL-STACK DEVELOPER



- ✉ aboulkacimsalah002@gmail.com
- 📍 190 rue frederic mistral, 06560 Valbonne
- 🌐 [Salah Eddine ABOULKACIM](https://www.linkedin.com/in/salah-eddine-aboulkacim)
- 🐙 github.com/salah0250

PROFIL

Doté d'une solide expérience en développement logiciel et web, je suis reconnu pour ma capacité à apprendre rapidement et ma polyvalence technologique. Passionné d'innovation, j'ai mené à bien divers projets, illustrant mon adaptabilité et ma curiosité. Je cherche à apporter dynamisme et expertise à une équipe ambitieuse, en quête constante de solutions innovantes.

FORMATION

MASTER - MÉTHODES INFORMATIQUES APPLIQUÉES À LA GESTION DES ENTREPRISES

2023-2024 - Université Cote D'Azur Biot

LICENCE EN INFORMATIQUE

2022-2023 - Université Cote D'Azur Nice

DIPLÔME UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE EN GÉNIE INFORMATIQUE

2020-2022 - Ecole Supérieure de
technologie Meknès, Morocco

BACCALAURÉAT SCIENCE MATHÉMATIQUE

2019-2020 - Lycée Moulay Ismail Meknès,
Morocco

EXPERIENCE

APPRENTI DEVOPS ET TESTS DE SÉCURITÉ

Sap Labs France - Mougins

Sept 2024 - Présent • 7 mois

Développement et maintenance de l'application web ATMan ainsi que la mise en place d'un système de surveillance pour les outils de sécurité de notre équipe.

STAGE FIN D'ETUDES DUT - DÉVELOPPEUR LOGICIEL

Ministère de l'éducation Nationale-CPSI

2022 - 2 mois

Développé une application desktop pour la gestion des formations, intégrant la planification, le suivi, et la génération de statistiques détaillées pour optimiser l'efficacité des programmes d'apprentissage.

COMPÉTENCES

INFORMATIQUES

- Langages de programmation : Java, C#, C, Python, PHP, Javascript/Typescript.
- Frameworks et Bibliothèques : Angular, React, Node.js, Express.js, Spring Boot.
- Base de données : MySQL, Oracle, MongoDB.
- Outils de Développement : Git, JUnit, Postman

LANGUES

- Français : courant.
- Anglais : courant en environnement professionnel
- Arabe : langue maternelle.

PROJETS

APPLICATION FULL-STACK D'ASSIGNMENTS

Conçu et déployé une application MEAN pour la gestion des devoirs et matières, incluant les opérations CRUD, avec MongoDB, Express.js, Angular, et Node.js.

APPLICATION DESKTOP DU GESTION DES FORMATIONS

Conçu une application de gestion de formation avec C# et SQL Server, incluant suivi de présence, gestion des bénéficiaires, invitations, et rapports statistiques.

APPLICATION WEB D'ECHANGE DE SERVICES

Conçu en méthode Agile, ce projet PHP implémente MVC pour la gestion de contenu, authentification sécurisée, chat en temps réel et gestion d'annonces.

Abdellah ADANSAR

Développeur Full-Stack

abdel.adansar@gmail.com Nice (06200) github.com/zertyg1
07 45 65 44 71 Né le 27/06/2002

Formation

- **Master MIAGE - MBDS**
2023-2025, Université Côte d'Azur
- **Licence Pro Développement Web**
2022-2023, IUT Le Havre
- **DUT Génie Informatique**
2020-2022, EST Essaouira
- **Bac Sciences Physiques**
2019-2020, Lycée Al Qods TanTan

Compétences

- Langages : Java, C#, Python, JavaScript, PHP
- Frameworks : Spring Boot, Angular, .NET, MEAN
- Bases de données : MySQL, PostgreSQL
- Outils : Git, Docker, Jenkins, Jira
- Autres : HTML/CSS, Machine Learning, CI/CD

Expériences

- **Alternance - Développeur Full Stack**
2023-2025, PRO BTP Groupe, Cagnes-sur-Mer
Migration système legacy vers plateforme web moderne : conception d'un Gestionnaire Électronique de Documents (GED) avec Angular (front-end) et Spring Boot (back-end), intégration API REST pour flux de données optimisé, développement visionneuse documents (HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap), amélioration UX/performance, collaboration équipes support et patrimoine, outils : IntelliJ, Maven, Jenkins, Git, tests Selenium/JUnit.
- **Stage - Développeur Web**
Mars-Juin 2023, EDGE Consulting Paris
Application gestion hôtelière (Java Spring, Thymeleaf, MySQL), dashboard admin, tests Mockito, sécurité utilisateurs.
- **Stage - Développeur Desktop**
Avril-Juil. 2022, DevSoltech Agadir
Gestion location voitures (JavaFX, MySQL), fonctionnalités réservation/tarifcation, gestion agile (Jira).
- **Projet - Prédiction Défauts Paiement**
Déc. 2024, Univ. Côte d'Azur
Modèle ML pour risque bancaire (Python, Pandas, Scikit-learn), clustering/classification, visualisation Matplotlib.
- **Projet - Global Happiness Explorer**
Déc. 2024, Univ. Côte d'Azur
Dashboard interactif bonheur mondial (Plotly Dash, Python, Docker), filtres dynamiques, responsive design.

Langues

- Français
- Anglais

Atouts

- Autonomie & Polyvalence
- Résolution de problèmes
- Adaptabilité



Florian BARRALI

MASTER : MIAGE PARCOURS MBDS

barrali.florian@gmail.com • 24 ans

06250 Mougins

Apprenti en Master 2 Miage MBDS

Linkedin : www.linkedin.com/in/florian-barrali

Jeune programmeur informatique avec cinq ans d'expérience professionnelle en apprentissage. J'ai des connaissances en Java, C#, Python, SQL, gestion de projet, dev ops ou programmation web. Je suis passionné d'informatique depuis une quinzaine d'années, et très intéressé par les nouvelles technologies et les avancées technologiques. Mon objectif est de travailler dans le management de projet informatique.

DIPLÔME

- 2019-2020 PREMIÈRE ANNÉE POLYTECH**
Classe préparatoire à Polytech Nice-Sophia
- 2020-2022 DUT INFO ALTERNANCE**
DUT Informatique à l'IUT de Sophia Antipolis
- 2023 LICENCE MIASHS**
Université Côte d'azur

COMPÉTENCES

PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET



DEV OPS



SQL



FRONT(ANGULAR, REACT)



ANGLAIS



ESPAGNOL



ADAPTABILITÉ

AUTONOMIE

ESPRIT D'ÉQUIPE

PERMIS B

(AVEC VÉHICULE PERSONNEL)



EXPÉRIENCE

2022-2023

ALTERNANCE ITBRM

Activités principales :

-Maintenance des comptes Salesforces des clients

-Ajouts des features techniques (Apex, JS, NoCode) pour des besoins spécifiques (implémentations d'appels à des services externes, traitement en batch)

2023-2025

ALTERNANCE SOPRA STERIA

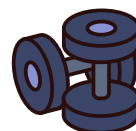
Activités principales :

-Ingénieur en développement sur du Java Spring boot pour une mise en place d'une nouvelle gestion administrative d'un client. Egalement du Angular pour la partie Frontend.

CE QUE J'AIME FAIRE



DÉCOUVRIR DE NOUVELLES TECHNOLOGIES



SPORTS



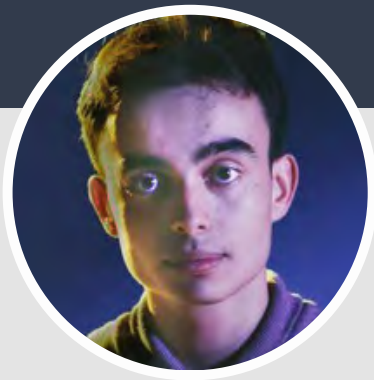
ÉCOUTER DE LA MUSIQUE



VOYAGER

KHALIL B.

DEVELOPPEUR LOGICIEL / CHEF DE PROJET



CONTACT

+33 (0) 6 XX XX XX XX

khalil.bs4pro@gmail.com

Sophia Antipolis - France

COMPÉTENCES

- Gestion de projets
- Travail d'équipe
- Gestion du stress
- Leadership
- Pensée critique
- Communication efficace
- Sociable
- Autonome
- Force de proposition
- Ambitieux
- Agile

LANGUES

- Français (Fluent)
- Anglais (Fluent) - TOEIC B2
- Arabe (Intermediate)
- Espagnol (Basics)

TECHNOLOGIES

JavaScript, NodeJS, NestJS, TypeScript, Python, HTML, CSS, Java, C, C++, SQL, AWS, Google Analytics, LookerStudio, R

+ SUR MOI

- Sports
- Voyages culturels
- Plongé sous-marine
- Cuisine



PROFIL

Soif d'apprendre et passionné par la gestion de projets informatiques, je souhaite évoluer vers des postes à responsabilité de projets IT. Pour mieux comprendre les enjeux techniques de mes équipes, j'ai développé une solide expertise en informatique avant de compléter ma formation avec le Master MIAGE, qui me dote d'une approche managériale et stratégique. Mon parcours me permet d'allier compétences techniques, gestion des systèmes d'information et business management pour piloter efficacement des projets innovants et complexes.



FORMATION

Master Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises (MIAGE) (Bac +5) Spécialité Mobilité, Big Data et intégration de Systèmes (MBDS) à l'Université Côte d'Azur - Sophia Antipolis	2024-2025
Diplôme Étudiant Entrepreneur Ecole Universitaire de Management à l'IAE Nice	2024-2025
Préparation Militaire de la Gendarmerie à La Crau	Juillet 2024
Maitrise Informatique (Bac +4) à l'Université Côte d'Azur - Nice	2023 - 2024
Licence Informatique (Bac +3) à l'Université Côte d'Azur - Nice	2022 - 2023
Diplôme d'études universitaires générales (Bac +2) Sciences & Technologies à l'Université Côte d'Azur - Nice	2020 - 2022
Baccalauréat Général Scientifique - SVT au Lycée Pierre et Marie Curie - Menton	2019 - 2020



EXPERIENCES

Orange SA 2023 - 2025

Software Engineer / Assistant chef de projet

Equipe AdTech/MarTech :

- Développer, déployer et maintenir la technologie publicitaire
- Création de dashboards et analyse des données remontées
- Développer / améliorer nos outils de tracking internes et améliorer la collecte de data
- Assister sur des missions de chef de projets (Gestion de crises/CR/etc.)

Gendarmerie Nationale 2024 - Aujourd'hui

Gendarme Réserviste - Spécialité Cyber :

- Patrouille, sécurisation de grands évènements, enquête, etc.
- Contribution ponctuelle d'expertise, analyse d'incidents, sensibilisation
- Gestion de crises
- Gestion des conflits
- Cadre militaire



Thomas CHOUBRAC

Développeur Full Stack

Passionné par le développement et l'innovation, je suis à la recherche d'une nouvelle opportunité pour mettre à profit mes compétences techniques et mon expérience en développement logiciel. Curieux, rigoureux et dynamique, j'apprécie particulièrement le travail en équipe et m'adapte facilement aux nouvelles technologies et méthodes de travail. Autonome et réactif, je suis capable de proposer des solutions adaptées et d'apporter une réelle valeur ajoutée aux projets auxquels je participe.

🏠 06550, La Roquette-Sur-Siagne

✉ thomas.choubrac06@orange.fr

25 Janvier 2002 (23 ans)

🌐 Thomas Choubrac

🐙 Drakarys06

CENTRE D'INTERET

- Jeux vidéo
- E-sport
- Voiture
- Informatique
- Programmation
- F1

Compétence

Programmation :

Java, Spring Boot

Python

C, C#

Bash

JavaScript, TypeScript

SQL, MongoDB

Docker

Android Studio

Réseau

Communication

Langue : Anglais niveau B1

Gestion de Projet

Méthode AGILE

Power Bi

DevOps

Cloud

Expérience professionnelle

Septembre 2023 – Septembre 2025, Amadeus, Villeneuve-Loubet, Alternance

- Mise en place de GitHub Action, workflow et pipeline CI/CD
- DevOps
- Application des méthodes Agile Scrum

Mai 2023 – Aout 2023, SNCF Voyager, Nice, Service Informatique, Stage de fin d'année

- Mise en place de rapport Power Bi
- Digitalisation & Automatisation de tâche
- Analyse de Data

Octobre 2022 – Décembre 2022, Université Côte d'Azur, Biot, Projet Tuteuré

- Création du jeu Azul en Java
- Gestion de projet
- Application de la méthode Agile

Avril 2022 – Juin 2022, Orange, Saint-Laurent-du-Var, Technicien entreprise, Stage de fin d'étude

- Installation de Routeur, IPBX et switch Alcatel et Mitel et téléphone pour entreprise
- Détection de problème sur le réseau (cuivre et fibre) et résolution de ceux-ci pour particulier et entreprise

Formation

2024 – 2025, Master 2 MIAGE parcours MBDS, Université Côte d'Azur, Biot

- Développement d'application Web et Mobile
- Initiation aux infrastructures Cloud
- Développement d'application micro-service

2023 – 2024, Master 1 MIAGE, Université Côte d'Azur, Biot

- Développement de logiciel
- Communication

2022 – 2023, L3 MIASH parcours MIAGE, Université Côte d'Azur, Biot

- Développement de logiciel
- Initiation au méthode Agile

2020 – 2022, DUT Réseau et Télécommunication, IUT Nice Côte D'azur

Contact

Courriel

clement.colin08@outlook.fr

Adresse

Nice 06000

 Clément Colin

Langues

Anglais - Niveau C2

Espagnol - Niveau B2

Chinois - HSK 1

Certifications

2022 - 2026

Microsoft Certified:

Azure Administrator Associate

2025 - 2027

TOEIC

Listening and Reading Test

Score of 990 out of 990

2022

MOOC SecNumacadémie

Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information

Compétences

- PowerShell, Python, Java, JS, C#, C++
- Windows 10/11/Serveurs et Office365
- Administration Système
- Cloud - Azure/AWS
- DevOps - Azure/Gitlab
- Docker - Kubernetes
- Big Data & IoT

Distinction

2022

 Hackaton Amadeus
Accessibility Challenge - 1er

Clément Colin

DevSecOps - IoT

Étudiant en Master 2 MIAGE MBDS (Mobilité, Big Data et Systèmes d'Information) en alternance. Spécialisé en Cloud Azure/AWS et DevOps, j'ai cinq années d'expérience pratique dans le déploiement d'architectures applicatives (microservices ECS) et d'infrastructures de données (Data Warehousing avec Analysis Services et Data Factory). Je cherche à intégrer une entreprise où je puisse continuer à développer mes compétences.

Expérience professionnelle

○ 2023 - 2025

Alithya France, Biot

DevOps - Infrastructure Cloud AWS

- Conception et implémentation de l'infrastructure GitLab avec intégration de pipelines CI/CD sécurisés pour l'ensemble des projets internes
- Architecture AWS scalable : déploiement et gestion ECS/ECR, load balancers, conteneurisation Docker et optimisation des ressources
- Mise en production de projets : configuration des environnements, implémentation des workflows GitLab, création de conteneurs Docker
- Maintenance technique sur applications React, ASP.NET et Spring Boot

○ 2020 - 2023

Elysys S.A.R.L, Monaco

Administrateur système Cloud Azure - DevOps

- Administration complète de l'infrastructure Azure : ressources, réseaux, identités, Dynamics 365, sécurité
- Conception et implémentation d'architectures data : Data Factory, DevOps CI/CD, Analysis Services, Power BI
- R&D : Azure Databricks, Synapse Analytics, Delta Lake

Formation

○ 2024 - 2025

Master 2 MIAGE parcours Mobilité, Big Data et intégration de Systèmes (MBDS)

Université Côte d'Azur, Sophia Antipolis
En Alternance

○ 2023 - 2024

Master 1 Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises (MIAGE)

Université Côte d'Azur, Sophia Antipolis
En Alternance

○ 2022 - 2023

Licence 3 MIASHS parcours Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises, Informatique et Gestion

Université Côte d'Azur, Sophia Antipolis
En Alternance

○ 2020 - 2022

Diplôme universitaire de technologie, Informatique

Université Côte d'Azur, Sophia Antipolis
En Alternance

Centre d'intérêt

- Voyages : 13 années à l'étranger (Beyrouth, Djeddah, Kuala Lumpur et Shanghai)
- Musique : Instrument pratiqué Basse et Batterie
- Aviation : Passionné depuis toujours par le pilotage
- Modélisme : Assemblage et peinture de maquettes
- Sport Automobile : Passionné par la Formule 1, je suis régulièrement les courses

QUENTIN ESCOBAR



Étudiant en M2 MIAGE MBDS, en apprentissage du développement logiciel. J'explore le web, les jeux et la 3D/VR avec BabylonJS, tout en développant mes compétences en Java, Python, TypeScript et Go à travers des projets qui me passionnent.



escobar_quentin@live.fr



06140 Vence



Né le 27 juillet 2001,
Nationalité Française



GitHub : @Moustik06

LANGAGE

- Français (langue maternelle)
- Anglais (TOEIC 895 B2 2025)

EXPERTISE

Langages : Java, Python, TypeScript, Go
Web : React, NodeJS, BabylonJS, Y.JS
Bases de données : PostgreSQL, MongoDB

- Analyser des problèmes, modéliser des systèmes et construire des solutions informatiques.
- Mise en œuvre de projets de programmation ou de modélisation informatique.

EXPERIENCES PRO

Apprenti Chercheur I3S/CNRS (09/2024 - 09/2025)
Développement d'une application multi-participants VR pour de la musique distribuée en temps réel sur le web (BabylonJS, Y.JS).

PROJETS ACADÉMIQUES

Games On Web (Mai 2024) : Première place au concours de jeux vidéo 3D sur le Web avec un jeu multijoueur immersif. Organisé par CGI.

AI Games (Novembre 2023) : Conception et réalisation d'une implémentation multijoueur du jeu Awale, intégrant une intelligence artificielle. (Go)

Projet DS4H (Octobre 2023) : Développement d'interfaces utilisateur en 3D pour des effets audio et des instruments de musique virtuels. (TypeScript, BabylonJS)

Ev'Out (Avril 2023) : Application web recensant les lieux de divertissement (bars, restaurants, boîtes de nuit, etc.) à proximité de l'utilisateur. (Javascript, PostgreSQL)

EDUCATION

(Université Côte D'Azur)

2025 - M2 MIAGE MBDS

(Université Côte D'Azur)

2024 - M1 Informatique

(Université Côte D'Azur)

2020-2023 - Licence Informatique mention AB

(Lycée les Eucalyptus)

2018 - 2020 - BAC STI2D mention bien



FERNANDES DE FARIA Patrick

Nice @ patrickfernandes325@gmail.com <https://pfernandes.fr>

Profiles

FERNANDES patrickf2a
Patrick

Skills

Développement

Python, Java, C/C++, JavaScript/TypeScript

Web

HTML, CSS, Angular, React

DevOps & CI/CD

Docker, Jenkins, GitLab CI, XL Release

Base de Données

MongoDB, PostgreSQL, SQL, PL/SQL

Tests

Robot Framework, Playwright, Postman

Version Control

Git

Sécurité informatique

Notions en cryptographie (RSA, AES)

Analyse de données

R

Méthodologies

Agile (SAFe), Scrum

Autres outils

LaTeX, Suite JetBrains

Soft Skills

Communication, Adaptation, Autonomie

Interests

Football

Ancien footballeur de haut niveau

Boxe

Pratique régulière

Développement personnel

Intérêt pour les nouvelles technologies et l'innovation

Languages

Français

Natif

Anglais , Espagnol , Portugais

Intermédiaire

Futur diplômé du M2 MIAGE MBDS avec une expérience en développement et optimisation CI/CD, recherchant un poste en développement logiciel ou DevOps pour appliquer mes compétences techniques dans un environnement innovant.

Projects

Application Mobile

Cadre universitaire

Développement d'une application mobile de covoiturage à la demande permettant aux conducteurs et passagers de se connecter en temps réel. Mise en place d'un système de géolocalisation, de messagerie instantanée et d'un parcours utilisateur intuitif pour faciliter les déplacements partagés.

React Native

Site Web

Projet personnel

Création d'un site web complet pour la réservation de prestations de nettoyage à Ajaccio.

<https://locaclean.fr>

Portfolio

Projet personnel

Portfolio personnel développé en autonomie, présentant mon parcours, mes compétences et mes projets informatiques.

Assignment Application

Cadre universitaire

Octobre 2023 - Janvier 2024

Projet de création d'une application web pour la gestion de devoirs.

Angular, TypeScript

Experience

PRO BTP Groupe

DevOps Developer

Septembre 2024 - Présent

- Développement d'une architecture d'automatisation de tests (Python)
- Implémentation de pipelines CI/CD et d'un outil de vérification de code
- Automatisation de tests API et IHM
- Support au déploiement d'applications en environnement Agile

Education

Master 2 MIAGE - MBDS

Septembre 2024 - Présent

Université Côte d'Azur

Licence Informatique , labellisé CyberEdu

2018 - Janvier 2023

Université Toulon

Baccalauréat Économique et Social, spécialité mathématiques

2018

Lycée Laetitia Bonaparte



AUGUSTIN GIRAUDIER

24 ANS

INGÉNIEUR LOGICIEL

PROFIL

Jeune diplômé d'un **Master MIAGE** "Mobiquté Big-data et intégration de systèmes" à l'**université Nice Côte d'Azur**. Passionné d'**architecture logicielle**, mais également de projets uniques qui permettes de découvrir de nouveaux domaines.

EXPÉRIENCES

ALTERNANCE DÉVELOPPEUR LOGICIEL/WEB, THALES DMS VALBONNE - FRANCE - 2023/2024 - 1 AN

Réécriture d'une application C++ vers des technologies web

- Développement Back-end (Java, spring)
 - Réception de messages TCP/UDP
 - Micro services & Api REST
- Développement Front-end (React js)
 - création de composants graphiques complexes
- Méthode Agile, Gestion de projet et ticketing (Jira)
- Conception et architecture logicielle
- CI/CD - dockerisation - Jenkins

ALTERNANCE DÉVELOPPEUR LOGICIEL/WEB, CLECIM MONTBRISON - FRANCE - 2022/2023 - 1 AN

- Développement d'un logiciel de surveillance industrielle en C++
 - Traitement de flux vidéo en live (buffers tournants ...)
 - Programmes de tests fonctionnels de l'application
 - Envoi de données par le réseau (UDP / TCPIP)
- Développement site web de commissioning en python (Django)
 - Api / Gestion de serveur web
 - Interfaces utilisateur du logiciel et ergonomie
- Méthode Agile Scrum
- Introduction au deep learning et développement d'outils de management des bases de connaissances

FORMATIONS

MASTER MIAGE MBDS (BIG DATA), UNIVERSITÉ CÔTE D'AZUR BIOT - FRANCE - 2023/2025

Graphs, Complexité algorithmique, Gestion de projet, Architecture logicielle
Conteneurisation, micro-services, deep-learning, map-reduce ...

LICENCE PROFESSIONNELLE DÉVELOPPEMENT MOBILE, UCA CLERMONT FERRAND - FRANCE - 2022/2023

Swift/Ios, MVVM, Java, .Net, Drone CI/CD, C++, Android, React Native...

IÈRE ANNÉE ÉCOLE D'INGÉNIEUR INFORMATIQUE, POLYTECH LYON - FRANCE - 2021/2022 - ANNÉE VALIDÉE

C++, C, ASP .Net, Java, UML, SQL, Design patterns (programmation objet)

DUT INFORMATIQUE, UCA LE PUY EN VELAY - FRANCE - 2019/2021

C++, UML, SQL, Unity, MultiThreading, PHP (Symfony)

BAC S, SPÉ MATHS, MENTION AB, LYCÉE JÉRÉMIE DE LA RUE CHARLIEU - FRANCE - 2019

Permis B

CONTACT

giraudieraugustin@gmail.com

Github/AugustinGiraudier

LinkedIn/AugustinGiraudier

Auvergne - Rhône Alpes

COMPÉTENCES

Langages et technologies



Outils et IDE



LANGUES

Niveau intermédiaire
TOEIC 845 B2 (2023)

Notions

PASSIONS



ZAID LAASRI

✉ zayd.laasri@gmail.com

🌐 linkedin.com/in/zaid-laasri

🐙 github.com/ZaidLaasri

Formation

MASTER MIAGE

2023 – 2025

Mobilité, Big Data et Intégration de Systèmes (MBDS)

Université Côte d'Azur, France

- Applications Web, mobiles, Big Data, Machine Learning, gestion de projet agile (SCRUM).

LICENCE MIAGE

2023

Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises

Université Côte d'Azur, France

Expériences Professionnelles

PRO BTP (DSADI)

2023 – 2025

Alternant Développeur Full Stack & MOA

Nice, France

- Développement d'applications Web avec Angular, Spring Boot, et PostgreSQL.
- Rôle MOA : Recueil des besoins, rédaction de spécifications, et tests fonctionnels.
- Collaboration Agile avec Redmine, Jira, GitLab, et Jenkins.

KLETTEL MULTIMÉDIA

2022 – 2023

Alternant Développeur Full Stack

Nice, France

- Adaptation d'une application desktop vers des interfaces Web et mobiles.
- Supervision des infrastructures d'hébergement et optimisation des bases de données.

Projets

Yams Web Application

Jeu Yams avec microservices et interface utilisateur

Angular, Java, Spring, Docker

- Backend microservices pour gestion des joueurs et probabilités.
- Interface utilisateur avec Angular et déploiement via GitHub Actions.

WaterBnB IoT Application

Gestion d'accès à des piscines connectées

C++, Flask, MongoDB, MQTT, Node-Red

- Système IoT avec ESP32 pour collecte de données et contrôle LED.
- Déployé sur Render pour une gestion évolutive.

Gestion des Assignments

Application pour gestion des assignments académiques

Angular, Node.js, Docker

- Application intuitive avec déploiement sur Render.

Projet Big Data - Benchmark

Analyse de performances MongoDB et Redis

Java, MongoDB, Redis, AWS

- Benchmarks sur 300 000 documents avec visualisation via Chart.js.

Compétences

Langages : Java, Python, JavaScript, TypeScript, C++, Kotlin, R, SQL

Frameworks : Angular, Spring, Node.js, React, Express

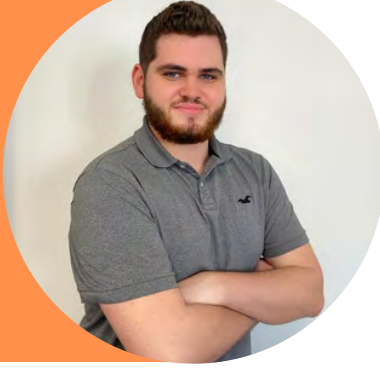
Big Data : Hadoop, Spark

Mobiles : Android

Bases de données : PostgreSQL, MongoDB, Redis

Outils et Cloud : Docker, Git, Jenkins, GitLab, Render, AWS, Postman

Gestion de Projet : Agile (SCRUM), Jira, Redmine, Squash



LAFAIRE Dylan



MY INFORMATIONS

Mail: dylan.lafaire.ts2@gmail.com
Address: 62 corniche fleurie, 06200 Nice
Permit B and has a vehicle
Born on : 26/02/2000 (25 years old)

EXPERIENCES

Full Stack Developer (apprentice)

AIRFRANCE - VALBONNE

SEPTEMBER 2024 - Now

- Migration of an application using Angular
- UI/UX mockup design
- Front-End development and integration
- Maintenance and feature updates

Full Stack Developer (apprentice)

EASYPARAPHARMACIE - NICE

SEPTEMBER 2021 - AUGUST 2024

- Development of Magento2 modules and features in PHP
- Bug and incident resolution
- HTML/CSS/JS integration

Web Developer (apprentice)

NETNCO - LA ROQUETTE SUR SIAGNE

SEPTEMBER 2019 - AUGUST 2021

- Website development
- Mobile application development
- Front-End and Back-End Web Development

SCOUT JUNIOR

OGCNICE - NICE

AUGUST 2018 - MAY 2019

- Analysis of soccer games to identify potential young players for the team in the future.

WEB DEVELOPPER

ABOUT ME

I have four years of experience in a company and I have just finished my DUT and my licence in computer science. I am in my first year in master MIAGE. I am dynamic, conscientious, motivated, disciplined and I wish to deepen my theoretical and practical knowledge in IT.

FORMATIONS

University Nice Côte d'Azur

MASTER MIAGE IN INTERNSHIP 2023-2025

Degree in Computer methods applied to business management

LICENCE PRO DAM IN INTERNSHIP 2022-2023

Web application developpment

DUT INFORMATIQUE IN INTERNSHIP 2019-2022

- Understand and create complex algorithms
- Create web applications and databases
- Integrate computer components

QUALITIES

- Good listening skills
- Attentive
- Hard working and motivated
- Team player
- Curious

SKILLS

- Programming languages: JavaScript (Intermediate), HTML (Professional), CSS (Professional), Angular (Intermediate), JAVA (Intermediate), PHP (Intermediate)
- English C1
- Academic Spanish
- Italian academic

CENTER OF INTEREST



Esport



Football



Video games



Food



Bastien LEFUMEUX

Étudiant M2 MIAGE parcours MBDS

📍 Montauroux 83440 • 📧 bastien.lefumeux@outlook.fr • 🚗 Véhiculé : Permis B

Languages

Français

Langue Maternelle

Anglais

TOEIC : 835/990 (B2)

Interests

Sports

Ski, Tennis, Course à pied

Mode

Vêtements techniques, Chaussure de sports

Jeux vidéo

FPS, Puzzle, MMORPG, Bac à sable

Skills

Système d'Exploitation

Windows, Ubuntu, KaliLinux, Debian

Cybersécurité

Initiation à la cybersécurité

Metasploit, Audit de sécurité, Chiffrement RSA, OSINT

Cloud

Introduction au cloud

AWS, OVH

Web

Angular, React, NestJS, Bun, Express, Fastify

Soft Skills

Goût du travail, Créativité, Adaptabilité, Sens de l'organisation, Goût du défi, Proactif

Testing

Fonctionnel, Performance, NonRégression, Sécurité, RobotFramework, Unitaire

Developpement logiciel

Java, C, C++, Python, .NET

API

REST

Spring, NestJS, .NET, Express, Fastify, Bun

CI/CD

Gitlab Runner, Github Action, Gitlab CI

Profiles

[Bastien Lefumeux](#)

[Xasano](#)

Summary

Développeur informatique en alternance, diplômé d'une MIAGE, avec une expérience chez Airbus Defence and Space et GIEPS. Passionné par le développement et curieux des aspects infrastructure, j'aime relever des défis techniques et apprendre en continu. Doté d'un fort esprit d'adaptabilité, d'une approche proactive et d'un réel goût du travail en équipe, je cherche à évoluer dans un environnement stimulant où je pourrai apporter mes compétences et en acquérir de nouvelles.

Experience

Airbus Defence and Space

Software apprentice

Septembre 2024 - Aujourd'hui

Sophia Antipolis

Build d'une infrastructure sur une machine baremetal à l'aide d'un hyperviseur

Mise en place d'une CI/CD (Gitlab CI / Gitlab Runner)

Développement de connecteurs de cloud souverain pour un outil FinOps

GIEPS

Testeur

Octobre 2023 - Juin 2024

Biot

Testeur fonctionnel et automaticien RobotFramework pour leurs solutions informatique (IBMI et sites web)

Education

Université Nice Côte d'Azur

Biot

Septembre 2023 - Aujourd'hui

MIAGE option MBDS

Le Master MIAGE option MBDS forme des experts en ingénierie logicielle, data science et mobilité, avec un focus sur l'innovation numérique et la gestion de projet.

Université du Québec à Chicoutimi

Chicoutimi, Québec, Canada

Septembre 2022 - Août 2023

Baccalauréat informatique

Formation en cybersécurité (défensive et offensive), réseaux, systèmes, web, ainsi qu'en marketing numérique, management et cloud.

IUT Nice Côte d'Azur

Nice

2020-2022

DUT

Maîtrise des bases de l'informatique (algorithmique, base de données, web, système, réseau), initiation de la gestion de projet et comptabilité

Projects

PixelNoriginality

<https://github.com/Xasano/PixelNoriginality>

April 2025

Projet donné dans le cadre de l'université où l'objectif était de nous faire utiliser React. Ce projet a été réalisé en groupe de 4.

GorafaiAI

<https://github.com/Xasano/GorafaiAI>

Mai 2024

Projet libre avec l'intégration de l'IA dans un site web, développé sur une stack Node.js avec Angular pour le frontend et Express pour l'API, visant à générer des articles de presse humoristiques.

RSA_Generator

https://github.com/Xasano/RSA_generator

Avril 2023

Projet donné dans le cadre de l'université où il fallait permet de chiffrer des strings en chiffrement RSA.



NICOLAS QUATELA

DEVELOPPEUR FULLSTACK

Développeur fullstack avec 2 ans d'expériences en alternance, je suis à la recherche d'un nouveau poste pour mettre à profit mes compétences. J'apprécie les nouveaux challenges et je sais m'adapter dans des nouveaux environnements.

✉ nicolas.quatela06@gmail.com

📍 Grasse, France

in /nicolas-quatela

COMPETENCES

- Java
- Spring Boot
- Angular/React
- HTML/CSS/JS/TS
- Python
- SQL

LANGUES

- Anglais : C1, ToEIC 870
- Japonais : N5 (~A1)

INTÉRÊTS

- Échecs
- Astronomie
- Culture et animation japonaise
- Développement
- Jeux vidéo

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

AMADEUS | APPRENTI DÉVELOPPEUR FULLSTACK (ANGLAIS)

Septembre 2023 – Septembre 2025

- Développement et maintenance d'une application interne d'orchestrateur de release
- Assistance technique aux clients, résolution d'incidents
- Spring boot, microservices, pipeline CI/CD

ALITHYA | STAGE – DÉVELOPPEUR FULLSTACK

Mai 2023 – Août 2023

- Développement et maintenance de deux applications Spring Boot, gestion de tickets, développement agile

CPF INFORMATIQUE | STAGE

Avril 2022 – Juin 2022

- Élaboration et implémentation chez un client d'un proxy web avec authentification Active Directory

FORMATIONS

MASTER 2 MIAGE PARCOURS MBDS (MOBIQUITÉ, BIG DATA ET INTÉGRATION DE SYSTEMES) / UNIVERSITÉ NICE CÔTE D'AZUR 2023 – 2025 (En alternance)

- Développement fullstack, microservices, sécurité, framework distribué
- CI/CD, conteneurisation

L3 MIAGE (MÉTHODES INFORMATIQUES APPLIQUÉES A LA GESTION DES ENTREPRISES) / UNIVERSITÉ NICE CÔTE D'AZUR 2022 – 2023

- Gestion de projet SI, finance, entrepreneuriat, agilité
- Développement, bases de données, architecture

DUT RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS / UNIVERSITÉ NICE CÔTE D'AZUR 2020 – 2022

- Administration des réseaux, protocoles de communications, configuration de routeurs CISCO
- Virtualisation, environnement Linux



Enzo ROCAMORA

Sécurité informatique et cybersécurité

Je suis aujourd'hui à la recherche d'une nouvelle opportunité afin de mettre à profit mes compétences techniques et ma passion pour l'innovation. Curieux, dynamique et rigoureux, j'apprécie particulièrement le travail en équipe et je sais faire preuve de réactivité et d'autonomie. Grâce à mes expériences en alternance, je suis capable de proposer des solutions adaptées, d'atteindre les objectifs fixés et d'apporter une réelle valeur ajoutée au sein d'une équipe.



rocamora.enzo1507@gmail.com



+33(0) 634 329 009



06100 NICE, mobile



15 juillet 2002 (22 ans)



Français : Natif (C2)

Anglais : Courant (C1 – Toeic 945)

SKILL TECHNIQUE

- C / C++
- Java
- Python
- C#
- SQL (Postgres)
- NoSQL (Cassandra, mongo)
- Web (HTML / CSS / JS / TS)
- Docker
- Architecture micro-service
- Administration serveur (linux)
- Virtualisation (Virtual box, vagrant)
- Réseau (nmap tcpdump)

INTÉRÊT



Scripting, botting



Tennis de table



Jeux vidéo & e-sports

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Apprenti développeur sécurité des systèmes d'information

Alithya France

09/2022 – Aujourd'hui

Sophia-Antipolis

- Créer une application Cloud AWS (Kafka, Cassandra, OpenSearch, Spark)
- Mettre en place de la gestion de projet (suivi de tâche, quantification, méthodologie agile)
- Concevoir l'application en respectant les principes fondamentaux (GRASP, SOLID)
- Mettre en place une intelligence artificielle (apprentissage non supervisé)
- Concevoir une architecture évolutive et résiliente
- Appliquer le règlement général sur la protection des données (RGPD)

Apprenti développeur fullstack

SAS Diagonal

09/2020 – 08/2022

Sophia-Antipolis

- Évolution de la base clients interne (gestion des numéros de série, des versions de nos produits...)
liée à la future version de la boutique en ligne
- Refonte du site web afin d'assurer la stabilité et la compatibilité de la nouvelle boutique en ligne (Méthode agile)

FORMATION

Master 2 MBDS

Université côte d'azur

2023 – 2024

- Sécurité informatique (applicative, réseau, matérielle)
- Conception et gestion d'architectures microservices
- Conception et mise en œuvre de frameworks distribués
- Certification AWS Certified Cloud Practitioner

Master 1 Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises en alternance

Université côte d'azur

2023 – 2024

- Recueillir et analyser les besoins informatiques de l'entreprise dans son ensemble (ERP) ou pour un projet en particulier
- Elaborer le budget d'un projet informatique, le planifier puis le piloter de A à Z.

Licence 3 Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises en alternance

Université côte d'azur

2022 – 2023

DUT Informatique en alternance

Université côte d'azur

2020 – 2022

Brahim Saadaoui

Etudiant en Master 2 Miage MBDS

Prochainement diplômé d'un Master 2 MIAGE, spécialisé en Mobilité, Big Data et Intégration des Systèmes, je suis en stage chez Planisware en tant que développeur FullStack. Je cherche activement un CDI pour l'année prochaine qui commencerait dans l'idéal en Octobre 2025.

EXPÉRIENCES ET PROJETS

STAGE EN M1 (OCTOBRE 2023 - MAI 2024)

Application de gestion d'une bibliothèque musicale:

- Intégration du site dans le logiciel hôte WAM Studio
- Enrichissement de diverses fonctionnalités pour améliorer l'expérience utilisateur
- Technologies utilisées : **JavaScript**, **TypeScript**, **Node.js**, **Web Components**

DEVELOPPEMENT WEB (2023-2024)

- Application de gestion d'événements mbds en **Angular** et **Nestjs**. *déc2024*
- Application de gestion de Salle de Cinema en **Spring Boot** et **thymeleaf**. *nov2024*
- Application de gestion des événements SportLink en **Reactjs**. *févr-avr. 2023*
- MonPortfolio en **Javascript**. *oct- nov. 2023*

BD vers Big Data (Octobre 2023 - Novembre 2023)

Location de trottinettes électriques

- Utilisation de la méthode **CRUD** pour gérer les données : **Java**
- Technologies de base de données : **MongoDB** et **Elasticsearch**

Projets DE DÉVELOPPEMENT (Licence 2021-2023)

- Création des jeux en **C** (Puissance4 et Pickomino).
- Création d'un serveur offrant un service Web Shell en **Python**.

Compétences

Programmation:

- Java, Spring, Python, C, .Net
- Javascript, Angular, Reactjs, Nestjs, HTML/CSS
- MongoDB, Elasticsearch, Firebase, MySQL

Logiciels:

- VSCode, IntelliJ, Git, Docker, UI/UX Figma
- Unity, Godot, Photoshop
- Wordpress



Contact

 saadaouibrahim@hotmail.com

 Nice ,06000

 saadaouibrahim.com

 github.com

Formation

Master 2 Miage MBDS 2024-2025

[Sophia Antipolis](#)

Master 1 informatique 2023-2024

[Sophia Antipolis](#)

Licence informatique 2020-2022

[Université Côte d'Azur](#)

Certifications

- Certification Pix
(Compétences numériques)
- Diplôme Microsoft office
Word et Power Point 2013

Langues

FRANCAIS

Bilingue

BERBÈRE

langue maternelle

ANGLAIS

Niveau B2


ARABE

Bilingue

Marouane TAKI EDINE

QA ENGINEER APPRENTICE

2255 Rte des Dolines, 06560 Valbonne

 github.com/Colompykos

 maroinetakiedine@gmail.com



SUMMARY

I stand out for my exceptional flexibility, versatility, and rapid learning ability. My academic background and professional experience have equipped me with strong information technology skills, which I continuously enhance by quickly acquiring new knowledge. My combination of functional and technical expertise makes me a strong fit for various roles, where I can effectively integrate my IT skills with analytical abilities.

INFORMATION TECHNOLOGY SKILLS

Programming languages : C, C#, Java, JavaScript/TypeScript, Python, Kotlin and R.

Technologies and frameworks : Mongo DB, Firebase, Spring Boot, .NET, Express JS, Angular, Robot Framework and Node JS.

Others : HTML, CSS, Docker and Git.

MANAGERIAL SKILLS

- Creativity and Innovation
- Autonomy
- Teamwork and Perseverance
- Open-Mindedness

PROFESSIONAL EXPERIENCE

QA Engineer Apprentice at Amadeus

Aug 2024 - Present

- Design and define the test strategy for a solution integrating Large Language Models.
- Setup of an automated test prototype that will be used by QA team.

Conceptor and Developer at Parcs Enchères

Apr 2023 - Jul 2023

- Development of a program to automate the process of defining the initial price of used vehicles at auction using VB.NET.

Head of Management at AUTO HALL Group HQ- AUTOCAZ

Feb 2022 - Sep 2022

- Supervision and guarantee of collections with credit institutions to ensure proper collection of payments.
- Monitoring and control of stock levels to ensure effective inventory management.
- Management and supervision of the team, ensuring the smooth running of services and the respect of management procedures.

EDUCATION

Master 2 MBDS - Applied Computer Methods for Business Management (MIAGE)

2024 - 2025

DS4H University Research School - Nice Sophia Antipolis - Université Côte d'Azur (UCA)

Master 1 - Applied Computer Methods for Business Management (MIAGE)

2023 - 2024

DS4H University Research School - Nice Sophia Antipolis - Université Côte d'Azur (UCA)

Bachelor's degree 3 - Applied Computer Methods for Business Management (MIAGE)

2022 - 2023

FEG - Aix-Marseille Université

Diploma from the National Schools of Business and Management in Financial and Accounting Management (Bac+5 - initial program)

2016 - 2021

National School of Business and Management - Agadir

LANGUAGES

- Arabic (mother tongue)
- French (TCF: C1 - Pipplet: C1)
- English (Pipplet : C1)

HOBBIES

- Physical : hiking and cycling
- Collecting : coins
- Mental : puzzles



BENJAMIN VALLEIX

Étudiant en Master 2 Miage à l'Université Côte d'Azur (Nice)

CONTACT

+33 6 98 45 75 98

Benjamin.valleix@gmail.com

06410 BIOT, France

[B3njaminV](#)



A PROPOS

Ingénieur développeur âgé de 22 ans, actuellement en alternance chez Sopra Steria

CONNAISSANCES

Java, Spring, C#, WPF, C, C++

React, Android, Swift, Kotlin, Node

Delphi, Flutter, SQL, MongoDB

Visual Studio, Git, XCode, JetBrains

NIVEAU DE LANGUE



Anglais



Espagnol

TOEIC : Niveau intermédiaire (B1)

CENTRES D'INTÉRÊTS

- Nouvelles technologies
- Automobile / Moto
- Mécanique

DIVERS



Permis B / Véhiculé



Préférence pour le travail en équipe

FORMATIONS

2023-2025 **MASTER MIAGE MBDS**
Université Côte d'Azur, Nice

2022-2023 **LICENCE PROFESSIONNELLE, CONCEPTION ET TEST DE LOGICIELS**
IUT de Clermont-Ferrand

2020-2022 **DUT INFORMATIQUE**
IUT de Clermont-Ferrand

2018 - 2020 **BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE**
Spécialité Sciences et vie de la Terre au lycée Murat à Issoire.

EXPERIENCES

2024 - 2025 **INGENIEUR DÉVELOPPEUR**
Alternance Sopra Steria
Développement d'une passerelle de transformation de données JSON vers XML avec **Spring Batch**

- Travail d'équipe & Agilité

2022 - 2023 **DÉVELOPPEUR LOGICIEL & MOBILE**
Alternance Something Else Strategy
Développement d'un logiciel et application mobile pour les éleveurs de chevaux : Epivet Breeder


- Rigueur & Organisation




GUILLERMO WAUQUIER

STUDENT IN COMPUTER SCIENCE

Looking for an opportunity in software development, data engineering, and cloud. Passionate about innovation and problem-solving, I excel in teamwork while being proactive and independent. Experienced in designing effective solutions and delivering on project goals.

 wauquier.guillermo@gmail.com

 Nice, France

 www.linkedin.com/in/gwo

SKILLS

- Python
- C / C#
- Java
- NoSQL (Mongo DB)
- SQL (MYSQL - PG)
- Android Studio - Kotlin
- Architecture Microservice Spring
- Virtual Box
- Web (HTML, CSS, JS)
- Docker

LANGUAGE

Spanish
French
English (certified B2)

HOBBIES

Sports
History
Art

WORK EXPERIENCE

Software Engineer /Mobile Engineer Orange Telecom

2023 - Present Sophia Antipolis

- Software Solution Design and Development
- Integration of AI Models
- API Management
- Development in Modular Architecture

FORMATION

Master's second year degree in MIAGE (Computer Science and Business Management)

2024 - 2025 University of Côte d'Azur

- Software Development & Engineering
- Data Analysis and Visualization
- Cloud & DevOps
- Project Management & Agile Methods

Master's first year degree in computer science

2023 - 2024 University of Côte d'Azur

- Fundamentals of Computer Science
- Problem-Solving and Programming
- Algorithm Design and Analysis
- Research Studies
- Machine Learning

Degree in computer science

2020 - 2023 University of Côte d'Azur

UNIVERSITÉ CÔTE D'AZUR



ÉCOLE UNIVERSITAIRE DE RECHERCHE
**SYSTÈMES NUMÉRIQUES
POUR L'HUMAIN**

ds4h.univ-cotedazur.fr

Suivez notre actualité sur les réseaux

