

Myriam Azzi
Data scientist/ Data analyst
Argenteuil (95) – Email me on Indeed: [indeed.com/r/Meriem-Azzi/fc04ac69c9b177c5](https://www.indeed.com/r/Meriem-Azzi/fc04ac69c9b177c5)

EXPÉRIENCE

Administratrice réseaux

Entreprise Portuaire de Béjaia –

janvier 2016 – juin 2016

Mise en place d'un pare-feu Pfsense :

- Mise en place d'un pare-feu et d'un proxy
- Sécurité du LAN de l'entreprise
- Supervision de la bande passante
- Mise en place d'un système de détection et prévention d'intrusions

Réparatrice (maintenance informatique)

ETS. BELLILI – Bejaia –

juin 2015 – septembre 2015

Maintenance informatique:

- Assemblage/désassemblage d'un ordinateur
- Installation/configuration de la carte mère et du système
- Installation/configuration d'un disque dur et d'un CD-ROM
- Installation/configuration de périphériques
- Résolution des problèmes matériels et logiciels

Analyste

Entreprise Portuaire de Bejaia – Bejaia –

février 2014 – avril 2014

Création d'une application de gestion des stagiaires et apprentis:

- Etude de cas
- Gestion du temps d'une équipe
- Créativité et proposition de différentes solutions
- Langage de programmation : JAVA sous Eclipse
- Serveur de base de données : SQL server
- Modélisation sur UML

FORMATION

Master en Informatique, Big data et fouille de données

Paris 8 – Saint-Denis (93)

septembre 2017 – août 2019

Master en Management des entreprises

Ecole Supérieure Européenne de Management – Paris (75)

octobre 2016 – août 2017

Master en Informatique, Administration et sécurité des réseaux

Bejaia – Bejaia

septembre 2011 – juin 2016

COMPÉTENCE

Gestion des données non structurées, bases de données, statistiques, Acquisition et référencement, Maintenance et mise à jour de site Web, Prospection en intelligence économique, veille, Veille technologique, Elaboration de statistiques et conception graphique, Formation, encadrement et gestion du temps d'une équipe

GROUPES

Matrice

novembre 2017 – actuellement

Membre d'une matrice qui regroupe les étudiants de l'école 42, dans le but de restaurer l'architecture de la CNAV

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Sérieuse, pragmatique et motivée, aime le travail en groupe, en double compétence, cherche un stage de 3 à 6 mois en Big data et fouille de données.