

Agathe MILONE

Ingénieure en gestion de configuration

Liebherr Aerospace



Diplômée en 2016 du département Génie des Systèmes de Production à Polytech Clermont-Ferrand, j'ai choisi la voie par alternance, une expérience déterminante qui m'a permis de conjuguer exigence académique et immersion concrète en entreprise. Cette formation m'a apporté rigueur, adaptabilité et sens des responsabilités, tout en me donnant une vision globale des enjeux industriels. Elle a aussi été marquée par de solides liens d'amitié, tissés au fil des projets et des défis partagés.

Aujourd'hui ingénieure en gestion de configuration chez Liebherr Aerospace à Toulouse, j'assure la maîtrise et la traçabilité des évolutions techniques tout au long du cycle de vie des produits. Mon rôle consiste à coordonner les modifications, garantir la cohérence entre les différentes données techniques et veiller au respect des exigences réglementaires et clients. C'est un métier transverse, au carrefour de l'ingénierie, de la qualité et de la production, qui demande organisation, communication et sens du détail.

En tant que femme ingénieure, je suis fière de contribuer à faire évoluer les regards et à encourager la diversité dans nos métiers. Osez croire en vos ambitions, cultivez votre curiosité et n'ayez pas peur de sortir de votre zone de confort : c'est souvent là que naissent les plus belles réussites

Camille BAISSAC

Ingénieure en logiciels embarqués

Tilak.io



Diplômée en Systèmes Embarqués, Energie Electrique et Robotique, à Clermont-Ferrand en 2020, je suis également titulaire d'un master en traitement du signal et des images pour la médecine. Ce double parcours m'a permis d'acquérir à la fois de solides bases en électronique et en programmation, ainsi qu'une capacité d'analyse appliquée à des problématiques complexes.

J'ai débuté ma carrière dans le développement de systèmes embarqués, en programmation bas niveau, où j'ai pu développer une forte rigueur technique et une compréhension approfondie du fonctionnement des systèmes.

Aujourd'hui, j'évolue davantage vers la programmation de plus haut niveau dans le domaine des drones, un secteur en pleine évolution qui offre de nombreuses perspectives d'innovation.

Ce parcours me permet de contribuer à des technologies passionnantes tout en continuant à apprendre et à m'adapter dans un environnement dynamique.

Ce métier, riche en opportunités et en défis, me permet de m'accomplir professionnellement tout en trouvant un équilibre avec mes autres rôles de femme.

Delphine ORTHUON

Fondatrice d'OREA Conseil | Assistance à Maîtrise d'Ouvrage | Pilotage de Projets et d'Organisations



Diplômée en Génie Civil de Polytech Clermont, j'y ai développé l'agilité et la rigueur scientifique qui structurent encore aujourd'hui mon approche. J'ai ensuite consolidé ce socle pendant 14 ans chez VINCI Construction, où un parcours de terrain et des responsabilités croissantes m'ont apporté une solide maîtrise opérationnelle.

De la maîtrise d'œuvre chez QUARTUS à la direction générale de CDR Construction, en passant par la maîtrise d'ouvrage chez TURING 22, j'ai développé une vision à 360° des projets et une compréhension approfondie des enjeux stratégiques de direction.

Aujourd'hui, avec OREA Conseil, j'accompagne les dirigeants à travers des missions de conseil et d'assistance à maîtrise d'ouvrage. Au-delà de l'expertise technique, j'agis comme facilitatrice pour sécuriser les projets et créer des environnements de travail fluides et efficaces.

« La réussite d'un projet s'appuie avant tout sur un environnement humain serein. En permettant à chacun de trouver sa place et de travailler en confiance, on transforme la complexité en efficacité. »

Sylvie RICHARD

**Chef d'Agence Relations Autorités Concédantes
ENEDIS**



Diplômée en Génie Physique, option Énergie, à Polytech Clermont-Ferrand en 2011, j'ai débuté ma carrière chez Enedis, où je suis aujourd'hui Chef d'Agence Relations Autorités Concédantes en Auvergne.

Polytech m'a apporté une forte capacité d'adaptation et une réelle agilité intellectuelle grâce à la diversité des enseignements. Si je n'utilise pas directement ces connaissances techniques, j'en retiens surtout une méthode d'analyse, l'aptitude à comprendre des sujets complexes et la conviction que l'on peut développer de nouvelles compétences tout au long de sa carrière.

Arrivée chez Enedis comme chef de base opérationnelle, j'ai découvert le management, que je n'envisageais pas initialement. J'y ai développé des compétences relationnelles qui me tiennent à cœur, et mon approche, parfois différente, s'est révélée être une force.

Convaincue que la diversité est une richesse, je crois que chacun contribue à la réussite collective. Mon message aux jeunes générations : osez évoluer, vous adapter et sortir du cadre sans jamais douter de votre valeur.

Mathilde MICHEL

Responsable de projet
Cryoport Systems



Diplômée en 2023 de Polytech en génie biologique, j'occupe aujourd'hui le poste de Responsable de projet chez Cryoport Systems. Mon passage à Polytech m'a apporté bien plus qu'un diplôme : des connexions solides, une véritable résilience et une meilleure connaissance de moi-même, des atouts essentiels pour évoluer sereinement dans le milieu professionnel.

En tant que femme ingénieure, je constate que, malgré les avancées, un plafond de verre persiste encore pour beaucoup d'entre nous. Mais cela ne freinera pas notre progression : nous continuerons à avancer, à prendre les responsabilités qui nous correspondent. Je suis convaincue que notre génération est celle qui fera bouger les lignes.

Aux jeunes qui arrivent : continuez à entreprendre, à faire preuve de culot et d'audace. Prenez les places qui vous reviennent de droit. Vous en êtes pleinement capables !

Chloé RONDOLAT

Product Owner
Limagrain



Diplômée en Génie Mathématique et Modélisation à Polytech Clermont-Ferrand en 2021, j'ai débuté ma carrière comme Data Engineer chez Datatorii, cabinet de conseil à Paris. Grâce à ma formation généraliste en informatique, j'ai rapidement intégré une mission chez Pernod-Ricard, où les apprentissages acquis à l'école se sont révélés essentiels.

La place importante accordée à l'expression orale durant mes études m'a permis de m'exprimer avec assurance face au client. Avec l'accompagnement de Datatorii, j'ai ensuite évolué vers des fonctions de cheffe de projet et de formatrice Power BI.

Après trois ans à Paris, j'ai choisi de revenir en Auvergne pour rejoindre Limagrain en tant que Product Owner au sein du service informatique recherche.

Ce début de carrière a été particulièrement enrichissant, entourée de professionnels inspirants et bienveillants. La proportion d'hommes dans ce métier n'a jamais influencé mon choix : j'ai suivi cette voie par intérêt et je m'y suis toujours sentie à ma place. Animer une réunion en étant la seule femme peut être impressionnant, mais je me sens écoutée et légitime.