

Valérie SABATIER

91390 MORSANG SUR ORGE

Tél : 06 37 32 36 84

Courriel : valeriesabatier0113@orange.fr



Ingénieur Gestion Lab

Pragmatique, dynamique, curieuse, serviable, je suis à la recherche de nouvelles perspectives.

PARCOURS PROFESSIONNEL

1989 à ce jour GROUPE ALCATEL-LUCENT & NOKIA

- | | |
|-------------------|--|
| depuis
2013 | Gestionnaire Labo et plateformes de test télécom 4G et 5G <ul style="list-style-type: none">▪ Mise en place et évolution du processus de gestion des parcs de matériel, @IP et config de test▪ Gestion anticipative des besoins : matériels, IP, installations, interventions Support Lab▪ Gestion des demandes d'intervention du Support Lab pour/avec les testeurs et managers▪ Commande : devis, suivi de la réception, attribution des matériels et IP |
| 2004
à
2013 | Assistante de gestion - Service Documentation <ul style="list-style-type: none">▪ Gestion des demandes de l'ensemble des filiales Alcatel-Lucent en France▪ Contribution à l'évolution du processus de gestion du Service Central de Documentation et d'Information▪ Suivi des dépenses documentaires ALU (SAP Blue Planet, SRM)▪ Assistanat administratif de l'équipe : 9 personnes |
| 11/2011 | Support Logistique Administratif : Expérience au sein de l'équipe logistique ALF Ormes <ul style="list-style-type: none">▪ Constitution des dossiers d'exportation avec factures de valeurs douane▪ Demande des autorisations d'exportation aux clients et mise à jour des factures▪ Analyse des importations et émission des accusés de réception |
| 2001
à
2004 | Approvisionneuse <ul style="list-style-type: none">▪ Approvisionnement des composants pour fabrication de modules optoélectroniques▪ Traitement des demandes achats▪ Contrôle qualité des modules : visuel et microscope |
| 1997
à
2001 | Technicienne Reverse Engineering <ul style="list-style-type: none">▪ Mise en place et gestion du labo d'analyse de constitution des composants optoélectroniques▪ Préparation et analyse des échantillons : technologie - constitution - assemblage▪ Observations optiques et microscope à balayage électronique (MEB) - Microanalyses X▪ Exploitation des résultats et rédaction des rapports d'étude |
| 1991
à
1997 | Technicienne Analyse et Expertises <ul style="list-style-type: none">▪ Préparation des échantillons : coupes métallographiques, micro-sections▪ Observations optiques et microscope à balayage électronique (MEB) - Microanalyses X▪ Analyse des échantillons : technologie, constitution, assemblage▪ Contribution au groupe de travail SEE 2170 : révélation chimique de jonction de transistors▪ Exploitation des résultats et rédaction des rapports d'études |
| 1989
à
1991 | Technicienne Qualification et Test <ul style="list-style-type: none">▪ Essais climatiques et d'endurance de circuits intégrés▪ Programmation des testeurs et réalisation des tests électriques fonctionnels▪ Suivi, analyse et préparation des résultats de mesure pour les comptes rendus▪ Contribution à l'inventaire du matériel du labo |

COMPÉTENCES

Gestion administrative

- Gestion de la commande à la facturation
- Mise en place, évolution et suivi des bases de données
- Définition, mise en place, suivi des statistiques et reportings
- Rédaction de rapports et comptes rendus

Relation client / fournisseurs

- Interface avec les services concernés : clients, achats, comptabilité, douanes, production et fournisseurs
- Recherche et sélection des sources
- Information, suivi, coordination et prévision
- Négociation et traitement des litiges

Approvisionnement

- Respect du cahier des charges et des normes qualités
- Calcul et évaluation des volumes entrant et sortant
- Optimisation des stocks
- Garant des délais de livraison

Animation d'équipe

- Accompagnement et formation à de nouveaux process et procédures
- Communication et animation de réunion
- Contribution à des groupes de travail techniques et de gestion

FORMATION

1989 **Certificat d'Etudes Supérieures de Technologies Electriques**
Option MICROELECTRONIQUE de l'Ecole Supérieure de Technologie Electrique
Groupe **ESIEE** de la Chambre de Commerce et d'Industrie de Paris
Equivalence BTS/DUT Génie Electrique

1986 **BACCALAUREAT** série **C**

Langues **ANGLAIS** : B2 pratique professionnelle lu, écrit et parlé
Espagnol : A1 notions

Informatique

- Pack Microsoft Office : Word, Excel niveau avancé, Powerpoint
- Outlook
- SAP Blue Planet
- Base de données 4D

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- Habilitation électrique BR/BE (2018)
- Sauveteur Secouriste du Travail (2020)
- Trésorière (association de parents d'élèves, CE ...)
- Permis B
- Activités manuelles : bricolage, décoration, loisirs créatifs, jardinage, couture
- Culture : lecture, cinéma, jeux de société
- Sport : marche, danse