

Catherine AGIE

06 15 88 55 01

agieca@yahoo.fr

<https://www.linkedin.com/in/catherine-agie>

91430 IGNY

Permis B et véhiculée

Mobilité Ile de France

disponibilité immédiate

TECHNICIENNE CHIMISTE

**Technicienne expérimentée : 20 ans dans un laboratoire de R&D de chimie spécialisée.
Solides connaissances en polymérisation, en support technique et développement de produit.
Maîtrise des risques, auditrice qualité.**

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

2000 A ce jour **Technicienne Chimiste R&D**

SYNTHOMER (ex Goodyear-Eliokem-Omnova)

Villejust

Entreprise de spécialités chimiques

Collaboration avec les ingénieurs R&D : développement de nouveaux produits et procédés et avec les différents départements (Application, Analyse, Production, HSE et Marketing) pour les marchés anticorrosion, intumescence, bois, masquage de tâche.

Travail en laboratoire sur des réacteurs pilotes : Polymérisation en continu, semi continu et batch, calorimétrie.

Support technique à la production : validation de matières premières, essais sur des pilotes industriels et suivi de production, optimisation de procédés.

Formulation : réalisation de formulations peintures et caractérisations, tests spécifiques (blush, QUV, QCT, adhérence, ...)

Sécurité et Qualité : réalisation d'audits internes (qualité et sécurité), Participation au document unique, rédaction de procédures, maintenance et calibration d'équipement, participation à des Green Belt et gestion d'un Kaizen (choix des outils de travail, organisation des réunions, gestion du budget et choix des prestataires).

Pilotage de projet : bibliographie, planification du travail (polymérisation et formulation peintures), synthèse et présentation des résultats lors de réunions.

Encadrement d'un stagiaire : formation au poste de travail, organisation de son travail

1999 – 2000 **Aide éducatrice**

LYCEE PABLO NERUDA

Dieppe

Mise en place de la norme ISO 14001 : Rédaction des procédures, formation des élèves et professeurs, recherche des solutions techniques pour la réduction de déchets et la mise en sécurité de la partie technique, participation active à l'audit de certification.

1998 **Technicienne R&D**

ARKEMA (Atochem)

Serquigny

Développement de polymères

Travail en laboratoire sur des réacteurs pilotes : polymérisation en émulsion en procédé batch et semi continu, caractérisations physicochimiques des latex.

FORMATION

1994-1995 Spécialisation « Droit de l'environnement et écologie » Ecole Fachhochschule - Allemagne

1992-1994 Diplôme –ingénieur (FH°) Polymerisation équivalent Bac +4 - Ecole Fachhochschule - Allemagne

1990-1992 DUT Chimie - IUT Rouen

Certifiantes :

Formation aux plans d'expérience	2008/2011/2013
Physicochimie des surfaces et interfaces, tensioactifs, émulsions	2007 CPE Lyon
Les latex : synthèse, caractérisation et applications	2002 CPE Lyon
Stage « Pratiquez l'audit interne »	2001 IQI Paris
Formulation des peintures et revêtements	2001 ITECH Lyon

LANGUES

Anglais : pratique professionnelle courante / TOEIC 2016 : 945 BULATS 2019 B2

Allemand : Courant (Etudes pendant 3 ans en Allemagne)

LOGICIELS

Microsoft Office (Présentation Powerpoint,
SAP (Commandes), Lotus Note, ETQ reliance

CENTRES D'INTERETS

Voyage, Lecture, Photographie