



MARIA-ANTONIA

Technicienne laboratoire / Technicienne laboratoire
d'analyse chimique

★ RIGOUREUSE ★ ORGANISÉE ★ AUTONOME

Principales missions réalisées

- Réaliser des analyses et des expérimentations chimiques
- Assurer le contrôle qualité, la conformité des résultats obtenus et l'interprétation des résultats
- Assurer l'entretien et la préparation du matériel du laboratoire

Compétences développées et transférables

- Maîtrise des techniques d'analyses chimiques
- Préparation des échantillons, solutions et réactifs
- Application des protocoles et procédures d'analyses
- Contrôle qualité et interprétation des résultats
- Rédaction de rapports et comptes rendus techniques
- Utilisation des logiciels de laboratoire et outils bureautiques
- Esprit d'analyse et de synthèse

Références de ses précédentes missions

Maria-Antonia est reconnue pour la qualité de son travail. Elle est très minutieuse et consciencieuse. Elle s'assure toujours que son travail répond à la demande des chercheurs.

★ **Références professionnelles** : CEA Liten – ARKEMA – ILL – BECTON DIKINSON

★ **Formations et diplômes** :

BTS Ennoblement des textiles

BAC Technologique - spécialité chimie

Préconisations d'aménagements de poste

- Pour être à l'aise dans les échanges, Maria-Antonia a besoin que ses interlocuteurs lui parlent en face et notamment dans les environnements bruyants.

Conditions souhaitées

Mobilité géographique : Grenoble et son agglomération.	
Temps de travail : temps complet	Disponibilité : immédiate
Horaires souhaités : journée / équipe fixe	Prétentions salariales : en fonction du poste