



Intitulé du Groupe de Travail « Métrologie » (METRO)

Les candidats doivent posséder des compétences dans les domaines suivants :

■ Compétences scientifiques et techniques :

- Chimie analytique ;
- Chimie atmosphérique ;
- Chimie des particules ;
- Chimie des fibres ;
- Chimie des métaux ;
- Chimie des composés organiques ;
- Chimie des composés inorganiques ;
- Métrologie des aérosols ;
- Élaboration de stratégies de prélèvements ;
- Évaluation de l'exposition professionnelle aux agents chimiques ;
- Développement de techniques de prélèvement et/ou d'analyse d'air ;
- Métrologie des polluants dans l'air intérieur (prélèvements et/ou analyses) ;
- Métrologie des polluants dans l'air ambiant (prélèvements et/ou analyses) ;
- Métrologie des polluants dans l'air des lieux de travail (prélèvements et/ou analyses) ;
- Biomathématiques, biostatistiques.

■ Compétences générales :

- Santé et sécurité au travail ;
- Santé et environnement ;
- Hygiène industrielle ;
- Prévention des risques professionnels ;
- Surveillance de l'environnement ;
- Évaluation des expositions (expologie).