

Les métiers de la famille Qualité et analyses industrielles

Les métiers classés par niveau de sortie de formation

Sans niveau spécifique

[Analyste biologie/microbiologie en industrie](#)
[Laborantin / Laborantine chimie environnement en industrie](#)
[Technicien / Technicienne d'analyses chimiques en industries](#)

Jusqu'à Bac +2

[Aide-physicien / Aide-physicienne d'analyse industrielle](#)
[Technicien / Technicienne de laboratoire d'analyse industrielle](#)

Bac +3 à Bac +4

[Adjoint / Adjointe au responsable Qualité Sécurité Environnement -QSE- en industrie](#)
[Biochimiste en laboratoire d'analyse industrielle](#)
[Biochimiste en laboratoire de contrôle en industrie](#)
[Chargé / Chargée d'analyses physico-chimiques de laboratoire](#)
[Chef de section contrôle-essais en électronique](#)
[Chef du service méthodes de contrôle qualité en industrie](#)
[Technicien / Technicienne de laboratoire de contrôle en industrie alimentaire](#)

Bac +5 et plus

[Ingénieur / Ingénieure contrôle qualité en industrie](#)
[Ingénieur / Ingénieure d'analyse industrielle](#)
[Ingénieur / Ingénieure en analyses de l'eau et de l'air](#)
[Ingénieur / Ingénieure méthodes qualité industrie](#)

RÉUNION D'INFORMATION

Master Management des risques QSE et RSE

7 septembre 2020

Voir les sites

[Chimie.Vivant](#)

[Risque, sécurité](#)
[Agroalimentaire](#)
[Electronique, Automatique](#)
[Institut de technologie](#)

+ [Offre\(s\) d'emploi et de stage](#)