



Infos utiles

- Stages interne en 5^e et externe en 6^e
- 16h de sciences par semaine
- Labos de sciences chaque semaine
- Épreuves intégrées pratiques tout au long du parcours
- Formations dans des Centres de Technologie Avancée (CTA) et dans un Centre de Compétences (APTASKIL)

Aptitudes à développer

- curieux
- patient
- méthodique
- synthétique
- rigoureux
- soigneux
- réflexif

Diplômes

- CQ (certificat de qualification)
- CESS

Débouchés

- Technicien chimiste (industrie chimique/pharmaceutique/alimentaire/sidérurgique/etc.)
- Études supérieures de type-court (ex : chimie, biologie, infirmier à Léonard de Vinci)
- Études supérieures en alternance (ex : bioqualité à Léonard de Vinci)

Tu souhaites (apprendre à) ...

- préparer et effectuer des analyses dans un laboratoire ;
- effectuer des analyses et des calculs chimiques et vérifier l'exactitude des résultats ;
- effectuer les analyses dans le respect des consignes reçues ;
- rédiger des rapports d'analyse (schéma, vocabulaire) et les transmettre au responsable ;
- utiliser des appareils d'analyse automatisés dotés de processeurs informatiques analysant les résultats ;
- maintenir le laboratoire en état opérationnel ;
- participer à la conduite/au déroulement d'un procédé de fabrication ;
- effectuer des opérations d'entretien et de maintenance ;
- se conformer à la législation/aux règles régissant la pratique du métier ;
- ...

École



www.isv.be