

Technicien/ne ES des matières synthétiques



Nature des tâches

Ce sont des spécialistes des matières synthétiques qui travaillent dans les domaines les plus divers, administration, laboratoire, production, direction d'entreprise. Les matières synthétiques subissent dans les laboratoires des contrôles de leurs qualités. C'est là également que sont élaborés de nouveaux produits. Dans le domaine de la production ces techniciens s'occupent de la planification, préparent les différentes étapes de production et informent le personnel. L'achat et la vente sont également de leur ressort. Leur travail est donc à la fois technique et commercial.

Conditions d'admission

Apprentissage professionnel achevé de technologue des matières synthétiques, d'ouvrier/-euse ou l'équivalent.

Intérêt pour les matières synthétiques, la chimie et la physique, compréhension technique, connaissances de base en mathématique, bonne capacité de représentation, qualités de dirigeant, aisance naturelle et bonne capacité d'expression.

Formation

7 semestres de formation en cours d'emploi.

Perspectives

Cours / cursus dans les techniques des processus de fabrication, la science des matériaux ; études HES (différentes orientations possibles).