

La maintenance des systèmes automatisés

CONDUITE ET MAINTENANCE INDUSTRIELLES / Formation qualifiante non diplômante

OBJECTIFS

Comprendre et maîtriser l'organisation fonctionnelle des systèmes automatisés.

CONTENU

Description des systèmes automatisés. Technologie des systèmes automatisés. Gestion de la maintenance. Gestion de la production. Choix d'une forme de maintenance. Comportement du matériel.

PRE-REQUIS

CAP-BEP industriel ou expérience dans le domaine

MODALITES DE VALIDATION

Attestation de capacité, ou selon le parcours, validation d'unités certificatives de diplôme

INFOS PRATIQUES

Durée de la formation* :

Totale : 60 heures / En centre : 60 heures

* La durée de la formation peut être adaptée en fonction de vos acquis

Lieu de formation :

lycée technique Vaucanson à Grenoble

Contacts :

Thierry CHARPE

Tel. 04 76 96 31 38

Mail. thierry.charpe@ac-grenoble.fr

Qualification de l'intervenant : Formateur spécialisé

Tarif : déterminé à l'inscription selon durée et modalité de financement.