

1 jour (7h)



Public visé

Personnel des services techniques et de fabrication.



Présentiel



Effectif

Min 4 / Max 12 personnes



Pré-requis

Aucun



Intervenant

Partenaires labellisés



Tarif

- En intra
1 300€ HT /jour
Hors frais de mission
- En inter
Nous consulter

Objectifs pédagogiques

- Découvrir l'objectif de la régulation
- Comprendre le rôle et le principe de fonctionnement d'une boucle de régulation de pression ou de niveau

Contenu de la formation

- Le rôle de la régulation
- Structure d'une boucle de régulation
- Nature des signaux
- La symbolisation
- La mesure (le capteur transmetteur)
- La vanne de régulation avec son positionneur
- La régulation (le descriptif de la vue d'écran du régulateur « façade » mode de marche, consigne...)

Évaluation

- Évaluation formative tout au long de la formation (exercices pratiques)
- Évaluation des acquis en fin de formation
- Bilan de satisfaction des stagiaires
- Attestation de fin de formation



MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Le contenu de la formation s'adapte aux besoins des apprenant(e)s grâce à l'expertise de l'intervenant. L'animation est basée sur des apports à la fois théoriques et pratiques, à partir de l'expérience et des connaissances des apprenant(e)s.

