

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

- Comprendre le rôle et le principe de fonctionnement des boucles de régulation de concentration

Contenu de la formation

Rappel des éléments de base de la régulation

Principe de la mesure de la concentration (les capteurs)

Étude détaillée des boucles de régulation de concentration

- Régulation de la concentration de base
- Régulation de la concentration en maîtrisant les variations du débit
- Régulation de la concentration par anticipation (diminution des temps de réaction)
- Régulation de la concentration par dilution brute et dilution fine

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.