

BOUCLE DE REGULATION : DE LA CONCENTRATION DE LA PATE

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES :

- ✓ 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)

Etude détaillée de 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.

MOYENS PÉDAGOGIQUES, TECHNIQUES ET D'ENCADREMENT MIS EN ŒUVRE :

- **Moyens pédagogiques**
Exposés illustrés d'exemples pratiques.
- **Moyens techniques**
Salle équipée d'un ensemble multimédia – Paperboard.
- **Moyens d'encadrement**
Intervenants du CFA Papetier de Gérardmer.

MOYENS PERMETTANT LE SUIVI ET L'APPRECIATION DES RESULTATS :

Suivi de l'exécution

- ✓ Feuille d'émargement signée par les stagiaires et le formateur.

APPRECIATION DES RESULTATS :

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

PRE-REQUIS : Afin de suivre cette formation avec profit, il est souhaitable que les participants aient déjà de bonnes notions en régulation.

PUBLIC VISE : Personnel des services techniques et de fabrication.

NOMBRE DE STAGIAIRE : Minimum 4 / Maximum 12

DUREE DE FORMATION : 1 journée – 30 mai 2024

TARIF : Nous consulter

