

BOUCLE DE REGULATION : SECHERIE

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES :

- ✓ Comprendre le rôle et le principe de fonctionnement des boucles de régulation sur les sécheries

CONTENU DE LA FORMATION :

Rappel des éléments de base de la régulation

Etude des boucles de régulation implantées sur une sécherie de type cascade ou sur une sécherie équipée d'un thermo compresseur :

- Régulation de la pression vapeur
- Régulation de la pression différentielle
- Régulation du niveau des condensats à l'intérieur du séparateur

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

- **Moyens pédagogiques**
Exposés illustrés d'exemples pratiques. Travaux pratiques sur banc de régulation.
- **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

TARIF : Nous consulter

