

Boucles de régulation sur les sécheries

Cycle court - Régulation

OBJECTIFS



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

PARTICIPANTS



- Personnel des services techniques et de fabrication.

RÉF. : R24

INSCRIPTION : 330 € HT

DATES ET LIEUX :

à Gérardmer (Vosges) :

▶ 3 mars 2010

▶ 10 mars 2010

8 participants maximum

RENSEIGNEMENTS ET RÉSERVATIONS :

SCHWINT Bruno

Tél. 03 29 63 22 03 Fax 03 29 63 66 23

bruno.schwint@cfa-papetier.com

Formation réalisable

PROGRAMME



1 jour

- Rappels des éléments de base de la régulation
- Étude des boucles de régulation implantées sur une sécherie de type cascade ou sur une sécherie équipée d'un thermocompresseur :
 - régulation de la pression vapeur,
 - régulation de la pression différentielle,
 - régulation du niveau des condensats à l'intérieur du séparateur.

Pré-requis :

Afin de suivre cette formation avec profit, il est souhaitable que les participants aient déjà de bonnes notions en régulation ou aient suivi le stage « Initiation à la régulation ».

Méthode pédagogique :

Exposés illustrés d'exercices pratiques réalisés en salle.
Travaux pratiques sur banc de régulation.