

Boucles de régulation : de la pâte à la partie humide

Cycle court - Régulation

OBJECTIFS



- Comprendre le rôle et le principe de fonctionnement des boucles de régulation implantées sur les circuits de préparation de pâte.

PARTICIPANTS



- Personnel des services techniques et de fabrication.

Réf. : R23

INSCRIPTION : 330 € HT

DATES ET LIEUX :

à Gérardmer (Vosges) :

▶ 3 février 2010

▶ 10 février 2010

4 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

sur mesure et sur site

PROGRAMME



1 jour

- Rappels des éléments de base de la régulation
- Étude détaillée des boucles de régulation :
 - régulation de la concentration,
 - régulation de débit,
 - régulation cascade : niveau débit,
 - régulation de rapport de proportion,
 - régulation d'énergie spécifique sur un raffineur,
 - régulation de pression et de niveau sur une caisse de tête.

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.