

## Des cookies, mais à votre façon 🍪

Nous utilisons des cookies pour améliorer votre expérience, mesurer l'audience et vous proposer des contenus plus pertinents.

Vous pouvez **tout accepter** pour une navigation optimale, ou **refuser les cookies non essentiels** et personnaliser vos choix à tout moment depuis les paramètres.

[En savoir plus sur les cookies](#)

[Politique de confidentialité de Google](#) ↗

[Montrer les détails](#)

Tout refuser

Tout accepter

Strictement  
nécessaire



Fonctionnel



Statistique



Publicitaire



Powered by:  
**Cookie Information**

### Public e

Techniciens de

Connaissances

### Les obje

Acquérir les co  
boucles de rég

- Optimis
- Définir

### Les mét

- Exposé
- Exercic
- Manipu
- Mise en
- (Choix
- tests et

L'AFPI acm Fo  
professionnel s  
pédagogiques

### Program

#### Généralités

- Rôle et
- Représ
- Régula
- Fonctio
- Fonctio
- Action
- Action
- Action
- Combin
- Proport
- Proport
- Méthode de réglage (Cohen Coon, Ziegler Nichols, approches successives)
- Modes autorégulants
- Modes autoadaptatifs
- La sortie du régulateur
- Action directe – Action inverse
- Le split range
- Sortie analogique, modulée, flottante (3 points)

#### Régulations particulières

Boulogne - 03 21 87 79 06  
Etaples - 0654769800  
Valenciennes - 03 27 45 24 15

Béthune - 03 21 20 66 91  
Hénin-Beaumont - 03 21 20 40 31

Calais - 03 21 87 79 06  
Lille - 03 20 94 76 73

Cambrail - 03 27 70 34 23  
Maubeuge - 03 27 53 14 00

Dunkerque - 03 28 59 32 90  
St-Omer - 03 21 87 95 55