



# Demain je serai régulateur

## OBJECTIFS

Le titulaire du BTS CIRA s'intéresse à l'automatisation de tous les procédés industriels.

Il assure l'étude, la conception et la maintenance des appareils de contrôle et de régulation, dans un procédé industriel.

## PUBLIC

Uniquement en contrat de professionnalisation et CIF

## PRE-REQUIS

Niveau Bac (Général, Technique ou Professionnel) ou expérience professionnelle de 3 ans.

Une expérience de l'industrie est un plus.

## VALIDATION

Diplôme

## CONTENU DE LA FORMATION

Enseignement technique et professionnel

- Automatismes
- Régulation
- Instrumentation

Enseignement général

- Communication
- Anglais
- Mathématiques
- Physique et Chimie
- Physique Appliquée

Suivant votre parcours une période de stage en entreprise sera définie.

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Alternance de cours théoriques et de mise en situation pratique

## DURÉE

1426 h de formation sur 2 ans

## LIEU

BESANÇON

## CONTACT

GRETA DE BESANÇON  
35 avenue de Montrapon  
25000 BESANÇON  
Tel : 03 81 88 25 94

GRETA DE BESANÇON

35 avenue de Montrapon – 25000 BESANÇON

Tél : 03.81.88.25.94 – Fax : 03.81.80.67.48

Email : [greta.besancon@ac-besancon.fr](mailto:greta.besancon@ac-besancon.fr) – Site Internet : [www.greta-besancon.com](http://www.greta-besancon.com)