



### présentation :

Le BTS CRSA forme des spécialistes en équipements automatisés.

On le trouve dans tous les secteurs d'activités aussi variés que la production d'énergie, l'agroalimentaire, l'industrie pharmaceutique, l'industrie cosmétique, de plus en plus en robotique industrielle, les transports, ...

Ce spécialiste répond souvent à des besoins précis de clients par une conception et une réalisation de machine automatique unique.

### Métiers :

- Technicien en automatisme
- Technicien en robotique
- Technicien en maintenance
- Dessinateur industriel
- chefs de projet technique
- chargés d'études

### Admission :

- **BAC STI2D** (Sciences et Techniques de l'Industrie et du Développement Durable)
- **BAC Professionnel MELEC, MSPC, SN, ....**
- **BAC Général**

### En formation Initiale :

**Lycée Joliot Curie  
Sète  
Tél: 04 67 18 66 66**

**Lycée Picasso  
Perpignan  
Tél: 04 68 50 04 13**

**Lycée Jules Fil  
Carcassonne  
Tél: 04 68 47 82 66**

**Lycée Jean-Baptiste Dumas  
Alès  
Tél: 04 66 78 23 23**

### Projet Industriel

2<sup>ème</sup> année

- En partenariat avec une entreprise
- Travail de conception et de réalisation
- Travail en équipe de plusieurs étudiants

### Organisation du stage en entreprise :

1<sup>ère</sup> année

6 semaines en fin d'année

### En formation Continue :

**GRETA de Perpignan  
Tél: 04 68 52 70 23**

## BTS Industriel

**Conception-Industrialisation**

