



Villefranche sur Saône



B.T.S. C.R.S.A.

**Conception et Réalisation de
Systèmes Automatiques**

Préparer un **B. T. S. C. R. S. A.**
au **Lycée Louis Armand**, c'est...



... une **insertion rapide** dans la vie active :

3 ans après un BTS industriel :

91% des diplômés travaillent

1300€/mois

(salaire net, hors primes, en moyenne)

Préparer un B. T. S. C. R. S. A.



au Lycée Louis Armand, c'est...

... une **insertion rapide** dans la vie active :

Employeurs potentiels : **toute entreprise** qui utilise, conçoit, réalise des systèmes automatisés.

Possibilité de **créer son entreprise**...



Préparer un B. T. S. C. R. S. A. au Lycée Louis Armand, c'est...



... intégrer des entreprises de domaines variés :



TEXTILE



MEDICAL



ALIMENTAIRE



OUTILLAGE...

Préparer un B. T. S. C. R. S. A.



au Lycée Louis Armand, c'est...

... garder la possibilité de **POURSUIVRE ses études :**

Licence Pro

Technico-commercial

Ecole d'Ingénieur

Classe prépa...



Préparer un B. T. S. C. R. S. A.

au Lycée Louis Armand, c'est...

... garder la possibilité de **poursuivre ses études** :

Quelques exemples de licences professionnelles possibles après le BTS CRSA :

- *Chargé d'intégration en robotique*
- *Conception et chaîne numérique*
- *Chef de projet en Automatismes*
- *Eco-conception et matières plastiques...*



Recrutement :

Bac STI2D (*toutes spécialités*)

Bac général
(*avoir suivi la spé SI ou NSI est un atout*)

Bac Pro (*MELEC, MEI, EDPI...*)

Aptitudes requises :

Esprit d'analyse

Créativité

Rigueur

Curiosité

Méthode...



METTRE
AU
POINT



CONCEVOIR



SIMULER

FORMATION :

2 ans Stage en entreprise

Contrôle en cours de formation

Projet industriel...

Les atouts du LLA :

Un **environnement** unique

Des **effectifs réduits** dans tous
les cours

Des relations privilégiées avec
les **entreprises locales**

B.T.S. C.R.S.A.

Portes ouvertes 2021 :

Samedi 20 mars 9h-12h30

*Retrouvez-nous toute l'année
sur notre site internet :*

lyc-louis-armand-villefranche.ent.auvergnerhonealpes.fr