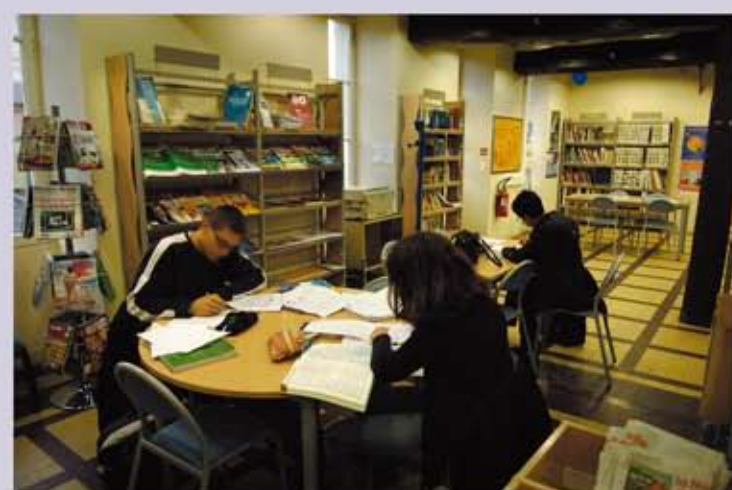


# RENSEIGNEMENTS PRATIQUES



Adresse postale

Lycée Guy Chauvet - Rue de l'Eperon - BP 69 - 86206 LOUDUN CEDEX

Téléphone standard

05.49.98.17.51

FAX

05.49.98.79.09

Site INTERNET

[www.lycee-guychauvet.fr](http://www.lycee-guychauvet.fr)

Courriel

[accueil@lycee-guychauvet.fr](mailto:accueil@lycee-guychauvet.fr)

Lignes directes

Proviseur(e) : 05.49.98.80.18

Proviseur(e) Adjoint(e) : 05.49.98.80.19

Gestionnaire : 05.49.98.80.20

Vie Scolaire : 05.49.98.85.55

Secrétariat : 05.49.98.85.52

CDI : 05.49.98.85.53

Maison des Lycéens : 05.49.98.85.61

- Les cours ont lieu du lundi au vendredi de 8h00 à 12h00 et de 13h30 à 17h30.
- Les élèves ont un accès libre au Centre de Documentation et d'Information, à la salle d'étude et à la maison des lycéens qui offre de nombreuses activités à ses adhérents.
- L'établissement permet la connexion à Internet pour les recherches personnelles à tous les élèves.
- L'internat se situe au Lycée Professionnel Marc Godrie (distant de 500m), la demi-pension est accessible à tous les élèves au Lycée Guy Chauvet.
- Pour le tarif internat et demi-pension consulter le site Internet ou téléphoner au secrétariat.
- Possibilité d'hébergement au foyer des jeunes travailleurs pour les étudiants de BTS.



**LYCÉE GUY CHAUVENT**  
Rue de l'Eperon - BP 69 - 86206 LOUDUN cedex  
Tel. : 05 49 98 17 51 - Fax : 05 49 98 79 09  
Courriel : [accueil@lycee-guychauvet.fr](mailto:accueil@lycee-guychauvet.fr)  
Site internet : [www.lycee-guychauvet.fr](http://www.lycee-guychauvet.fr)



# Les options en Seconde au lycée Guy Chauvet



## 1ère option de détermination

langue vivante 2

- espagnol
- allemand
- anglais

## 2e option de détermination

- SES (Sciences Economiques et Sociales)
- CAV (Cinéma Audio-Visuel)
- LATIN
- MPI (Mesures physiques et Informatique)
- IGC (Informatique, Gestion et Communication)
- SMS (Sciences Médico-Sociales)

## Options facultatives

- Latin
- EPS (Hand-ball)

### enseignement en classe de seconde:

2 activités sont pratiquées : HAND BALL (activité dominante) et BADMINTON.

2 x 1H30 par semaine

### enseignement en cycle terminal (Première et Terminale) :

1 seule activité est pratiquée et évaluée en fin de Terminale: HAND BALL.

2 x 1H30 par semaine

Pour pouvoir être noté en fin de terminale pour le Baccalauréat, il faut avoir suivi cette option au cours des 3 années (2nde, 1ère et terminale).

Seuls les points au-dessus de 10 sont pris en compte (ex : si la note du candidat est 16, 6 points seront comptabilisés pour le Baccalauréat).

- CAV (Cinéma Audio-Visuel en 1ère générale toutes filières à partir de la rentrée 2008).



LYCÉE GUY CHAUVENT

Rue de l'Eperon - BP 69 - 86206 LOUDUN cedex

Tel. : 05 49 98 17 51 - Fax : 05 49 98 79 09

Courriel : accueil@lycee-guychauvet.fr

Site internet : www.lycee-guychauvet.fr



# Sciences et Technologies de la Santé et du Social



You êtes intéressés par les questions sanitaires et sociales du monde contemporain, vous êtes curieux, motivés, ouverts aux autres ...  
Cette filière est faite pour vous.

## Objectifs

Vous permettre de mieux vous préparer à la poursuite d'études dans l'enseignement supérieur par le développement d'une culture médico-sociale et le renforcement de la formation scientifique.

## La filière au lycée

- Seconde option STMS (option sciences et techniques médico-sociales et biologie de laboratoire paramédical).  
➡ particularités au lycée : Formation PSC1 et stage dans le milieu sanitaire et social de 3-4 semaines au mois de juin.
- Premières ST2S dont une avec un module permettant aux élèves de BEP CSS d'intégrer la filière.
- Terminales ST2S.

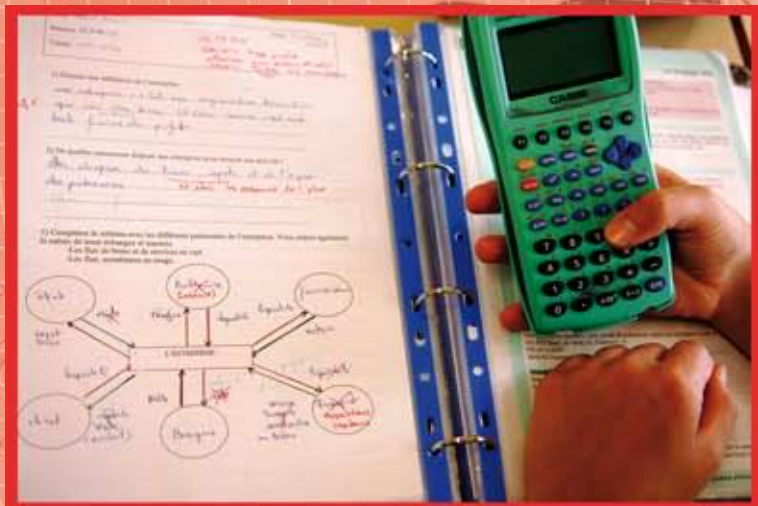
## Les activités interdisciplinaires

- Elles doivent vous permettre, en première et en terminale, de connaître et d'étudier des faits de société posant des questions sanitaires et/ou sociales en conjuguant différentes approches, en développant vos capacités de réflexion, d'analyse, de travail en équipe, d'enrichir vos méthodes de travail et de développer les compétences nécessaires à la poursuite d'étude.
- Elles se déroulent sur 9 journées réparties sur l'année durant les cours de maths, physique-chimie, biologie et sciences et techniques sanitaire et sociale.
- Des investigations sur le terrain auprès des professionnels sont nécessaires à l'élaboration d'une production (recherche en première et étude scientifique et technologique en terminale) évaluée et apparaissant comme une matière à part entière dans le livret scolaire.

## La poursuite des études

- Les BTS : SP3S (services et prestations des secteurs sanitaire et social), diététique, ESF (économie sociale et familiale) et le diplôme de conseiller en ESF...
- Le DTS imagerie médicale et radiologie thérapeutique, ergothérapeute ...
- Les concours sociaux (éducateurs, assistant social), le concours d'infirmière...
- Les métiers de l'animation.

# Sciences et Technologies de la Gestion



## Profil

Vous aimez les chiffres, la logique, l'informatique et la finance.  
Vous voulez comprendre l'actualité économique et sociale.  
Vous avez le sens du contact et de l'organisation.

## Matières

Des matières générales, fondement de votre culture générale.

Des matières spécifiques à la filière STG pour mieux appréhender l'entreprise et les organisations :

- **Économie** : fonctionnement des marchés, rôle de l'Etat. L'économie nationale et internationale sera décryptée à travers des documents concrets.
- **Droit** : différentes organisations et leur fonctionnement, le droit du travail, le droit de la consommation, le droit de la concurrence.
- **Management** : Vous étudierez les styles de management appliqués dans l'entreprise, les relations de travail, les stratégies de l'entreprise...
- **Comptabilité Gestion** : Vous découvrirez le droit comptable et son application, ainsi que l'analyse des coûts, la pertinence des investissements, la gestion des multiples informations.
- **Les technologies de l'information et de la communication** : logiciels de traitement de texte, tableurs, gestionnaires de bases de données, logiciels de présentation....

## Poursuite d'études

### Avantages de la STG :

Vous aurez abordé en STG, bon nombre de matières que vous approfondirez en BTS ou DUT.

Ainsi, vous aurez une longueur d'avance sur les « novices ».

Issus de STG, vous serez « prioritaire » pour entrer en BTS.

#### Etudes Bac + 2 : BTS et DUT

- de comptabilité et gestion,
- d'assistant de gestion
- de transport et logistique,
- de statistiques,
- de profession immobilière,

- d'assistant manager,
- d'assurance,
- de notariat,
- de commerce,
- d'assurance, de banque...

#### Etudes Bac + 3 : licences professionnelles directement ou après votre BTS ou DUT

##### Classes préparatoires aux grandes écoles

Expertise comptable : DCG, DSCG, commissariat aux comptes

Faculté : Licences et masters de comptabilité, gestion, finance, etc

Concours administratifs (impôts, préfectures...), concours de gendarmerie, enseignement...



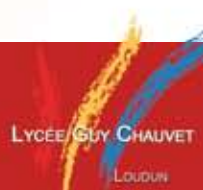
## LYCÉE GUY CHAUVENT

Rue de l'Eperon - BP 69 - 86206 LOUDUN cedex

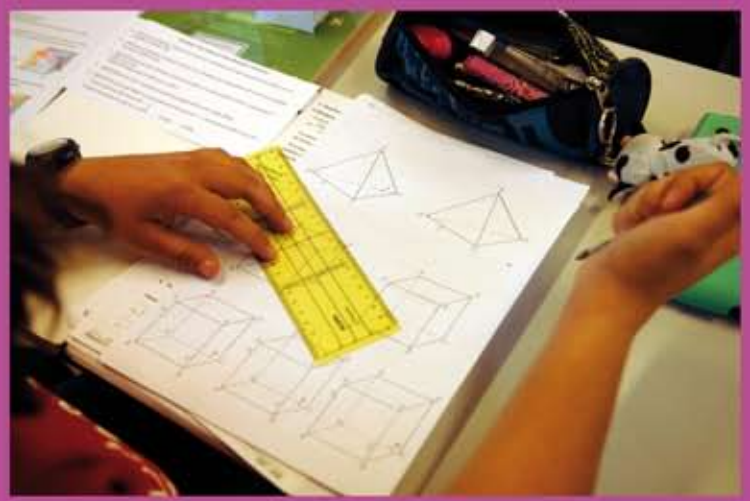
Tel. : 05 49 98 17 51 - Fax : 05 49 98 79 09

Courriel : accueil@lycee-guychauvet.fr

Site internet : www.lycee-guychauvet.fr



# Les filières générales du cycle Terminale



Après la seconde les élèves peuvent choisir une des trois filières générales : scientifique, littéraire et économique et sociale. Le cycle terminal comprend la classe de 1ère et la classe de terminale. Il est sanctionné par le baccalauréat, avec des épreuves anticipées en fin de 1ère et des épreuves terminales à la fin de la classe terminale. Les trois filières ont des spécificités, mais elles comportent aussi des enseignements communs.

## La filière littéraire

Centrée sur les disciplines littéraires : Philosophie, Littérature et langues ou artistiques : Cinéma Audio-Visuel. Le choix de la série L nécessite de l'intérêt pour les lettres et les langues. Le choix des options se fait en fonction des goûts et des poursuites d'étude envisagées. L'importance de la philosophie en classe terminale exige un travail de réflexion approfondi.

Le baccalauréat de la série L permet des poursuites d'études à l'Université, en classe préparatoire aux grandes écoles et dans certaines classes des IUT et BTS.

## La filière Economique et Sociale

Centrée sur les disciplines Sciences Economiques et Sociales Histoire-Géographie et Mathématiques. Le choix de la série ES suppose un intérêt particulier pour l'économie, l'actualité politique et sociale, l'histoire et des aptitudes en mathématiques et langues. Une bonne capacité d'analyse et de rédaction est nécessaire.

Le baccalauréat de la série ES permet des poursuites d'études à l'Université, en classe préparatoire aux grandes écoles et dans certaines classes des IUT et BTS.

## La filière Scientifique

Le choix de la série S nécessite d'être de bon niveau dans les domaines scientifiques. Rigueur, capacité d'analyse et de rédaction sont indispensables. Une bonne maîtrise des langues étrangères est souhaitable.

Le baccalauréat général de la série S permet des poursuites d'études à l'Université, en classe préparatoire aux grandes écoles et dans certaines classes des IUT et BTS.



# Cinéma Audio-Visuel



## En Seconde

Dès la Seconde, l'enseignement du cinéma-audio-visuel (CAV) permet de s'initier au langage, à la pratique et à la culture cinématographique (3h).

## En Première et Terminale

Il peut se poursuivre à partir de la Première sous deux formes :

- en option obligatoire débouchant sur un baccalauréat littéraire et artistique cinéma audio-visuel (5h, coefficient 6)
- en option facultative, dans toutes les filières (3h, coefficient 3).

## Contenu

Cet enseignement est l'occasion :

- d'acquérir une culture cinématographique solide (projections de films tout au long de l'année et participation à des festivals de cinéma).
- de développer un regard critique et analytique par l'étude de films et la connaissance de l'histoire du cinéma.
- de se former à la création cinématographique par l'écriture et la réalisation de films (de la feuille blanche au tournage, du montage au mixage son).

## Perspectives

Les élèves suivent la formation d'un baccalauréat et peuvent prétendre à toutes les orientations post-bac classiques. Toutefois, cet enseignement offre la possibilité de poursuivre des études dans des filières cinématographiques et audio-visuelles spécifiques (Université, IUT, BTS...)



## LYCÉE GUY CHAUVENT

Rue de l'Eperon – BP 69 – 86206 LOUDUN cedex  
Tel. : 05 49 98 17 51 – Fax : 05 49 98 79 09  
Courriel : accueil@lycee-guychauvet.fr  
Site internet : [www.lycee-guychauvet](http://www.lycee-guychauvet)



# BTS Informatique de Gestion



## Profil

Ouvert à tous les bacheliers, le BTS s'adresse aux élèves dont les qualités sont : aptitude au travail en équipe et aux relations humaines, aptitude à se tenir à jour des évolutions technologiques, grande faculté d'adaptation, sens des responsabilités.

## Matières

Des matières générales (français, math, anglais, économie-droit), fondement de votre culture générale et indispensables à votre vie professionnelle ou à votre poursuite d'études.

Des matières professionnelles au BTS pour mieux appréhender l'entreprise :

- Architecture matérielle des systèmes informatiques
- Architecture logicielle des systèmes informatiques
- Développement d'applications informatiques et génie logiciel
- Gestion des entreprises et organisation des systèmes d'information

## Liens avec le milieu professionnel

Stages : 13 semaines au total pour mieux appréhender les réalités de l'entreprise, pour mettre en oeuvre des concepts acquis en cours en milieu professionnel, pour acquérir des compétences opérationnelles en informatique.

Activités en entreprise : les étudiants disposent d'une journée en entreprise par semaine pour mettre en oeuvre leurs compétences informatiques.

## Le BTS au lycée Guy Chauvet

Le choix entre 2 options : le lycée Guy Chauvet vous offre la possibilité de choisir entre les deux options développeur d'applications ou administrateur de réseau locaux. En fin de première année, après avoir suivi un enseignement général en informatique, vous disposerez de toutes les informations pour orienter votre parcours professionnel.

Les ressources informatiques récentes :

- Logiciels : le lycée a signé un partenariat avec Microsoft : les principaux logiciels (*SQL Server, Visual Studio, Project, ...*) sont disponibles pour les étudiants du BTS dans leurs dernières versions. Grâce à cette licence, ils peuvent installer, pendant la durée de leurs études, sur leur ordinateur personnel, les logiciels et systèmes d'exploitation de Microsoft.
- Matériel, réseau : le lycée Guy Chauvet participe au programme Cisco Networking Academy. Les étudiants accèdent ainsi à des technologies qui constituent des références dans le domaine de l'administration réseau.

## Débouchés

Profession : Analyste programmeur dans le service informatique d'une entreprise ou dans une SSII, Administrateur de réseaux informatiques, Technico-commercial chez un distributeur de produits informatiques ...

Poursuites des études : Avec le nouveau système de diplômes européens (LMD), il peut être judicieux de compléter le diplôme du BTS par une année supplémentaire. Les solutions sont nombreuses : licences professionnelles, Diplôme National de Technologie Spécialisée, Ecoles d'ingénieurs, Année de spécialisation post-BTS.

# BTS Informatique de gestion par APPRENTISSAGE



## Profil

Ouvert à tous les bacheliers, le BTS s'adresse aux élèves dont les qualités sont : aptitude au travail en équipe et aux relations humaines, aptitude à se tenir à jour des évolutions technologiques, grande faculté d'adaptation, sens des responsabilités, être prêt à entrer dans le monde du travail.

## Matières

Des matières générales (français, math, anglais, économie-droit), fondement de votre culture générale et indispensables à votre vie professionnelle ou à votre poursuite d'études.

Des matières professionnelles au BTS pour mieux appréhender l'entreprise :

- Architecture matérielle des systèmes informatiques
- Architecture logicielle des systèmes informatiques
- Développement d'applications informatiques et génie logiciel
- Gestion des entreprises et organisation des systèmes d'information

## Liens avec le milieu professionnel

L'apprenti signe un contrat d'apprentissage avec une entreprise. Il devient alors salarié de cette entreprise.

La formation se déroule en alternance sur 2 ans :

- à l'UFA Guy Chauvet (20 semaines la première année et 19 semaines le deuxième année)
- dans l'entreprise le reste du temps.

## Le BTS dans l'UFA Guy Chauvet

Le choix entre 2 options : l'UFA Guy Chauvet vous offre la possibilité de choisir entre les deux options développeur d'applications ou administrateur de réseau locaux. Votre contrat doit préciser l'option que vous souhaitez préparer.

De cette façon la formation commence directement sur les spécificités de l'option choisie.

## Débouchés

Les ressources informatiques récentes :

- Logiciels : le lycée a signé un partenariat avec Microsoft : les principaux logiciels (SQL Server, Visual Studio, Project, ...) sont disponibles pour les étudiants du BTS dans leurs dernières versions. Grâce à cette licence, ils peuvent installer, pendant la durée de leurs études, sur leur ordinateur personnel, les logiciels et systèmes d'exploitation de Microsoft.
- Matériel, réseau : le lycée Guy Chauvet participe au programme Cisco Networking Academy. Les étudiants accèdent ainsi à des technologies qui constituent des références dans le domaine de l'administration réseau.

Profession : Analyste programmeur dans le service informatique d'une entreprise ou dans une SSII, Administrateur de réseaux informatiques, Technico-commercial chez un distributeur de produits informatiques ...

Poursuites des études : Avec le nouveau système de diplômes européens (LMD), il peut être judicieux de compléter le diplôme du BTS par une année supplémentaire. Les solutions sont nombreuses : licences professionnelles, Diplôme National de Technologie Spécialisée, Ecoles d'ingénieurs, Année de spécialisation post-BTS.