

## L'équipe d'accueil d'entretien et de restauration

18 agents administratifs  
66 agents techniques et ouvriers

## L'équipe administrative et de gestion

Le Proviseur  
Les Proviseurs Adjoints  
L'Intendant  
Management, Gestion  
Administrative et financière,  
Pilotage pédagogique

## Plus de 120 enseignants

De la seconde à la terminale, avec les classes de BTS, plus de 1400 élèves étudient une vingtaine de disciplines en enseignement général et technologique

Des Séries S, ES, L, STG et ST2S

Chaque semaine, 51 classes se partagent 2120 heures de cours dans les 130 salles de l'établissement

## La médiathèque

Comme tout espace de formation et de documentation, la médiathèque, animée par les 2 documentalistes, propose un éventail suffisamment riche et pertinent d'outils, ressources et supports pédagogiques pour répondre au mieux à la demande de formation.

La médiathèque est un lieu où les actions éducatives, culturelles et l'exercice de la citoyenneté trouvent leur dimension, où le respect des autres et l'environnement est un principe de base.

Les 3 conseillères d'orientation psychologues assurent une aide à la construction du projet d'orientation de l'élève.

## L'internat

Pouvant accueillir près de 400 lycéens, l'internat permet aux élèves de sections sportives (Handball, football...) de mener de front activités sportives et études dans un cadre de vie agréable.

Pour d'autres lycéens, c'est aussi la possibilité d'étudier autrement et de rejoindre des enseignements spécifiques.

## La vie scolaire

« Placer les adolescents dans les meilleures conditions de vie individuelle et collective, d'épanouissement et de réussite ».

Les C.P.E. contrôlent les effectifs, l'exactitude et l'assiduité, les mouvements et assurent la sécurité des élèves. Ils travaillent en collaboration avec les enseignants et veillent à entretenir la relation avec les familles et les partenaires extérieurs.

D'eux, relèvent l'organisation du service des personnels de surveillance et d'animation (28 assistants d'éducation et 2 animateurs culturels) et la formation des lycéens à la concertation, la participation à la vie de l'établissement (formation de délégués, conseil de vie lycéenne...).

Les 2 Médecins, les 3 infirmières, la secrétaire médicale et l'assistante sociale assurent une permanence continue auprès des lycéens.

## Les acteurs

### De la formation...

#### LA DIRECTION

Le Proviseur  
Les Proviseurs Adjoints  
L'Intendant  
Management, Gestion  
Administrative et financière,  
Pilotage pédagogique

#### L'ENSEIGNEMENT

## Plus de 120 enseignants

De la seconde à la terminale, avec les classes de BTS, plus de 1400 élèves étudient une vingtaine de disciplines en enseignement général et technologique

Des Séries S, ES, L, STG et ST2S

Chaque semaine, 51 classes se partagent 2120 heures de cours dans les 130 salles de l'établissement

#### LA MEDIATHEQUE

## La médiathèque

Comme tout espace de formation et de documentation, la médiathèque, animée par les 2 documentalistes, propose un éventail suffisamment riche et pertinent d'outils, ressources et supports pédagogiques pour répondre au mieux à la demande de formation.

#### LE RESTAURANT SCOLAIRE

La médiathèque est un lieu où les actions éducatives, culturelles et l'exercice de la citoyenneté trouvent leur dimension, où le respect des autres et l'environnement est un principe de base.

Les 3 conseillères d'orientation psychologues assurent une aide à la construction du projet d'orientation de l'élève.

#### L'INTERNAT

Pouvant accueillir près de 400 lycéens, l'internat permet aux élèves de sections sportives (Handball, football...) de mener de front activités sportives et études dans un cadre de vie agréable.

Pour d'autres lycéens, c'est aussi la possibilité d'étudier autrement et de rejoindre des enseignements spécifiques.

## ACADEMIE DE POITIERS

### Lycée Marguerite De Valois

Rue Louise Lériget  
BP 1392  
16017 ANGOULEME

Tél : 05.45.97.45.00  
Fax : 05.45.97.45.28

Mél : ce.0160003@ac-poitiers.fr

Le site : [www.lyceevalois.com](http://www.lyceevalois.com)

## Un lieu de formation...



## Un établissement public...

Au total, plus de 250 personnes concourent à la bonne marche du Lycée afin que, chaque jour, l'enseignement dispensé se déroule dans des conditions optimales.

2,5 millions euros, sont nécessaires pour alimenter le budget qui permet à l'établissement de vivre. Veiller au bon fonctionnement des équipements du lycée, notamment les dispositifs de sécurité ; procéder aux réparations nécessaires concernant les locaux et les divers matériels. 14500 m<sup>2</sup> : Pour le nettoyage quotidien des locaux et l'accueil du public. 1500 repas : (quotidiens en moyenne le midi), la restauration scolaire s'attache à la fois au respect de règles d'hygiène strictes et à l'élaboration de menus équilibrés et variés.

Après la classe de  
Troisième...



**Lycée  
Marguerite  
de  
Valois**

## Un premier enseignement d'exploration...

### Sciences économiques et sociales

Les élèves découvriront les savoirs et méthodes spécifiques à la science économique et à la sociologie, à partir de quelques grandes problématiques contemporaines.

ou

### Principes Fondamentaux de L'économie et de la gestion.

Les élèves découvriront les notions fondamentales de l'économie et de la gestion. Fonctionnement, rôle et relations des divers acteurs économiques.

+

## Un second enseignement à choisir parmi...

### Littérature et société

Cet enseignement permet de montrer l'intérêt et la richesse d'une formation littéraire et humaniste, en intégrant une dimension historique, pour mieux dégager les enjeux actuels et les perspectives qu'elle offre aux lycéens d'aujourd'hui.

### Création et Activités artistiques

Arts visuels - Patrimoines

L'étude de diverses formes artistiques, de leur environnement culturel et des ressorts de la vie artistique contemporaine amène les élèves à approfondir l'expérience esthétique comme à en apprécier les enjeux économiques, humains et sociaux.

### Langue vivante 3 Italien

(3 heures)

### Méthodes et Pratiques Scientifiques

Se familiariser avec les démarches scientifiques autour de projets impliquant les mathématiques, les sciences de la vie et de la Terre, la physique et la chimie.

L'enseignement vise à montrer l'apport et l'importance de ces disciplines pour aborder les questions que se posent les sociétés modernes.

### Création et innovation technologiques

Comprendre comment l'on conçoit un produit ou un système technique, faisant appel à des principes innovants et répondant aux exigences du développement durable, tel est l'objectif de cet enseignement. Il permet aussi d'explorer de manière active et, à partir d'exemples concrets, plusieurs domaines techniques ainsi que les méthodes d'innovation.

### Sciences et Laboratoire

Découvrir et pratiquer des activités scientifiques en laboratoire, dans les domaines de la santé, de l'environnement et de la sécurité. Chacun de ces thèmes peut être abordé par la méthodologie et les outils propres aux différentes disciplines scientifiques concernées (physique, chimie, biochimie etc.).

### Biotechnologies

Environnement, santé, recherche, industrie... autant de domaines pour découvrir les protocoles expérimentaux, l'utilisation de technologies de mesure et d'identification ainsi que les procédés bio-industriels liés aux biotechnologies. On y aborde les questions de qualité et de sécurité biologiques, de même que l'apport des sciences et des biotechnologies.

### Santé et social

Préservation de la santé de la population (évolutions, structures sanitaires, dimension biologique), protection sociale (dont organisation territoriale) ... autant de sujets pour aborder les liens entre la santé et le bien-être social à travers les principales problématiques de société, liées aux différents âges de la vie, au handicap, à la santé publique, à la cohésion sociale à l'échelle d'un territoire.

Après la classe de 3<sup>ème</sup>

En Première, puis Terminale technologiques : Série STG (Economie et gestion) Série ST2S (Santé et social)

En Première, puis Terminale générales : Série ES (Economie et sociale) Série L (Littéraire) Série S (Scientifique)

Formations  
POST  
BAC

Une poursuite d'étude à préparer tout au long de l'année, avec l'aide de l'équipe pédagogique, du professeur principal et des conseillers d'orientation...

- Section Européenne
- LV3 Italien
- Latin ou Grec
- Théâtre
- Education physique et sportive
- Arts Plastiques ou Histoire des arts

Un accompagnement personnalisé...

Temps d'enseignement d'une durée de deux heures par semaine, l'accompagnement personnalisé est intégré à l'emploi du temps des élèves. Il est distinct des heures de cours et s'adresse à tout élève pour l'aider dans les disciplines où il a des difficultés, lui permettre d'approfondir ses connaissances dans les autres ou l'aider à construire son parcours d'orientation.

Les enseignements obligatoires du tronc commun...

Français	4 h
Histoire Géographie	3 h
ECJS	0 h 30
Langues Vivantes 1 et 2	5 h 30
Mathématiques	4 h
Physique Chimie	3 h
Sciences de la Vie et de la Terre	1 h 30
Education Physique et Sportive	2 h