

LYCÉE HUGUES LIBERGIER - REIMS



BAC + 3 ans

Université

LICENCE PROFESSIONNELLE
Gestion des traitements pollutions et déchets industriels

DIPLÔME D'ÉTAT DE CONSEILLER EN ESF

BAC + 2 ans

C.P.G.E

BTS BIOANALYSES ET CONTRÔLES

BTS ANALYSES DE BIOLOGIE MÉDICALE

BTS MÉTIERS DE LA CHIMIE

BTS ÉCONOMIE SOCIALE FAMILIALE

BTS SERVICES et PRESTATIONS des SECTEURS SANITAIRE et SOCIAL (SP3S)

BTS Gestion de la PME

BTS Notariat

BTS Support à l'Action Managériale

BTS Commerce International

TERMINALE

BACCALAURÉAT GÉNÉRAL

BAC STL

BAC STL

BAC ST2S

BAC STMG

TERMINALE VOIE GÉNÉRALE
Le lycéen choisit 2 enseignements de spécialité en Terminale (6 h chacun) parmi ceux déjà choisis en Première.
Deux enseignements optionnels en terminale (3 h chacun) :
- Poursuite de l'enseignement optionnel choisi en première
- Choix d'un enseignement optionnel disponible uniquement en classe terminale parmi :
* Droit et grands enjeux du monde contemporain
* Mathématiques

TERMINALE STL
Biotechnologie
2 E.D.S. en Terminale :
- Physique-Chimie et Mathématiques (5 h)
- Biochimie - Biologie - Biotechnologie (13 h)

TERMINALE STL
Sciences physiques et chimiques en laboratoire
2 E.D.S. en Terminale :
- Physique-Chimie et Mathématiques (5 h)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (13 h)

TERMINALE ST2S
2 E.D.S. en Terminale :
- Chimie, Biologie et physiopathologie humaine (5 h)
- Sciences physiques et techniques sanitaires et sociales (8 h)

TERMINALE STMG
Spécialité GESTION et FINANCE | Spécialité RESSOURCES HUMAINES et COMMUNICATION | Spécialité MERCATIQUE
2 E.D.S. en Terminale :
- Une spécialité ci-dessus (10 h)
- Droit et économie (6 h)

PREMIÈRE

PREMIÈRE VOIE GÉNÉRALE
Le lycéen choisit 3 enseignements de spécialité en Première (4 h chacun) parmi :
- Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques
- Humanités, littérature et philosophie
- Mathématiques
- Physique-chimie
- Sciences de la vie et de la terre
- Sciences économiques et sociales
Un seul enseignement optionnel en première (3 h) :
- Arts

PREMIÈRE STL
3 enseignements de spécialité en Première :
- Physique-Chimie et Mathématiques (5 h)
- Biochimie - Biologie (4 h)
* Biotechnologie ou
* Sciences physiques et chimiques en laboratoire (9 h)

PREMIÈRE ST2S
3 E.D.S. en Première :
- Physique-Chimie pour la santé (3 h)
- Biologie et physiopathologie humaine (4 h)
- Sciences et techniques sanitaires et sociales (7 h)

PREMIÈRE STMG
3 enseignements de spécialité en Première :
- Sciences de gestion et numérique (7 h)
- Management (4 h)
- Droit et économie (4 h)

VOIE GÉNÉRALE

VOIE TECHNOLOGIQUE

SECONDE

CLASSE DE SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE AVEC LES DIFFÉRENTS ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS :
Arts Plastiques - Biotechnologies - Management et Gestion - Santé et Social - Sciences et Laboratoire

Sections Européennes Anglais et Espagnol

LYCEE GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE