

# LA VOIE TECHNOLOGIQUE PREMIÈRE ET TERMINALE

## L'organisation en séries est maintenue

#### Toutes les séries bénéficient d'enseignements communs :

français, philosophie, histoire géographie, enseignement moral et civique, langues vivantes 1 et 2, éducation physique et sportive.

Ces derniers sont complétés, en fonction des séries, par des mathématiques, de la physique chimie, etc.

#### STMG Sciences et technologies du management et de la gestion

Un enseignement spécifique au choix en terminale : gestion et finance, mercatique, ressources humaines et communication, système d'information de gestion ; enseignements facultatifs

#### ST2S Sciences et technologies de la santé et du social

Sciences et techniques sanitaires et sociales, biologie et physiopathologie humaines ; enseignements facultatifs

#### STHR Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration

Économie et gestion hôtelière, sciences et technologies des services, sciences et technologies culinaires, alimentationenvironnement; enseignements facultatifs

#### STI2D Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable

Enseignements technologiques transversaux ; une spécialité au choix : architecture et constrution, énergies et environnement, innovation technologique et écoconception, systèmes d'information et numérique ; enseignements facultatifs

#### STL Sciences et technologies de laboratoire

Enseignements spécifiques : chimie-biochimie-sciences du vivant, mesure et instrumentation, biotechnologies, sciences physiques et chimiques en laboratoire ; enseignements facultatifs

### STD2A Sciences et technologies du design et des arts appliqués

Design et arts appliqués ; enseignements facultatifs

#### TMD Techniques de la musique et de la danse

Option instrument, option danse; enseignements facultatifs

TOTAL horaire élève

Première de 26 h à 30 h

**Terminale** de 27 h à 32 h