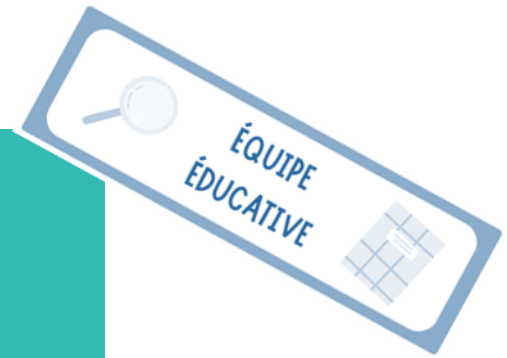


2^{de} GTT

Seconde à visée technologique scientifique



➤ Objectifs



Préparer les élèves à un parcours choisi dans la voie technologique scientifique, en les accompagnant vers une première technologique à caractère scientifique : STI2D, STL ou STAV.

Cette élève a un profil un peu fragile pour une 2^{de} GT...

Elle est intéressée par les sciences et la technologie

Et si on lui proposait une 2^{de} GTT ?



➤ Profil des élèves

Des élèves intéressés et motivés par les filières technologiques et les sciences.

Avec quelques fragilités mais aussi des points d'appui, notamment dans les disciplines scientifiques, pour réussir en lycée général et technologique.

Tous les profils fragiles scolairement pour lesquels le conseil de classe hésite à accorder le passage en 2^{de} GT (générale et technologique). L'année des 2^{de} GTT permettra de renforcer leurs acquis et ainsi d'accéder à une série technologique (STI2D, STL ou STAV).

Ils doivent avoir une décision d'orientation 2^{de} GT.



Un effectif maximum de 24 élèves

Un emploi du temps construit autour de trois blocs :

- Enseignement général
- Ancrages scientifiques
- Construction du projet d'orientation

Un accompagnement renforcé par les membres de l'équipe éducative (entretiens réguliers, tutorat ...) afin d'étayer les acquis.

Des séquences pédagogiques axées sur une méthodologie par projet, construite par les professeurs avec l'appui des corps d'inspection.

Un accompagnement à l'orientation organisé par les professeurs principaux et les équipes, accompagnés du PsyEN.

Une découverte des champs d'activités et des métiers scientifiques par des expérimentations en classe, des interventions de professionnels, de chercheurs, ... et des visites de sites et de lycées proposant les séries technologiques visées.

Un lien avec l'enseignement supérieur et notamment les IUT pourra être créé, le cas échéant dans le cadre d'une cordée de la réussite.

Organisation pédagogique



Modalités d'accès

La 2^{de} GTT est non sectorisée, donc ouverte à tout élève ayant le profil attendu.

Les familles doivent être informées de l'existence de cette seconde particulière en amont du conseil de classe du troisième trimestre, afin de pouvoir se projeter.

La famille ne peut pas saisir ce vœu dans le service en ligne affectation (SLA), c'est uniquement le collège qui peut saisir le vœu dans Affelnet Lycée.

Le vœu est traité au barème PAM (notes + bonus éventuels).

Un dossier doit être constitué en parallèle de la saisie dans Affelnet Lycée.

Une commission étudie les demandes d'entrée, et peut favoriser l'accès à la 2^{de} GTT par un bonus.

Activités ONISEP

Pour explorer les séries technologiques avec les élèves :

Découvrir le lycée en voie générale et technologique [ICI](#)

Découvrir les métiers et les filières, au-delà du genre [ICI](#)

Dossier : la voie technologique [ICI](#)

3 bac technologiques pour lesquels les élèves sont prioritairement préparés :

- STI2D : sciences et technologies de l'industrie et du développement durable
- STL : sciences et technologies de laboratoire
- STAV : sciences et technologies de l'agronomie et du vivant

Et après, des poursuites d'études possibles en BUT, BTS, CPGE, ...

Pour accéder à des métiers dans les domaines de la chimie, de l'industrie, de l'énergie, de l'informatique, de l'architecture, de la biologie, de la cosmétique, de l'environnement et du

Après la 2de GTT

Lieux de formation

AIN

Lycée St Exupéry, Valserhône *

Lycée de la Plaine de l'Ain, Ambérieu-en-Bugey *

Lycée E. Quinet, Bourg-en-Bresse *

LOIRE

Lycée Jean Monet, St Etienne *

Lycée Carnot, Roanne *

RHÔNE

LPO Edouard Branly, Lyon 5 *

LPO Louis Armand, Villefranche *

Lycée La Martinière Diderot, Lyon 1 *

Lycée La Martinière Monplaisir, Lyon 8

* Possibilité d'internat

