

MODALITÉS D'INSCRIPTION :

- Pré-inscription à partir du 22 janvier 2020 sur le site : <https://www.parcoursup.fr/>
- Dossier informatisé.

DOSSIER SOCIAL ÉTUDIANT :

- Possibilité d'obtenir une bourse d'enseignement supérieur sur critères sociaux (campagne 2020-2021 ouverte sur internet du 15 janvier au 31 mai 2020) : www.étudiant.gouv.fr.
- Affiliation auprès de la sécurité sociale étudiante effectuée par le lycée dès la rentrée scolaire.
- Possibilités de logements à proximité du lycée (meublé, studio, F1...) Renseignements auprès du secrétariat.
- Restaurant scolaire sur place.
- Tarifs 2020/2021 : 1 850 €

Le Lycée St François de Sales est spécialisé dans le domaine de la chimie depuis plus de 20 ans avec la section de BTS « Chimiste » et le baccalauréat STL.



Lycée Saint-François-de-Sales



66, Rue Paul Bert - BP 90039

45501 GIEN CEDEX

☎ : 02.38.67.16.81.

📠 : 02.38.67.80.73.

Email : Administration@saint-francois-gien.com

Site : www.saint-francois-gien.com

B.T.S MÉTIERS DE LA CHIMIE



Une formation professionnelle en deux ans...

**NOUVEAUTÉ
RENTÉE 2020**

**Possibilité de
l'alternance**



JOURNÉE PORTES OUVERTES

SAMEDI 14 MARS 2020

de 10h00 à 16h00

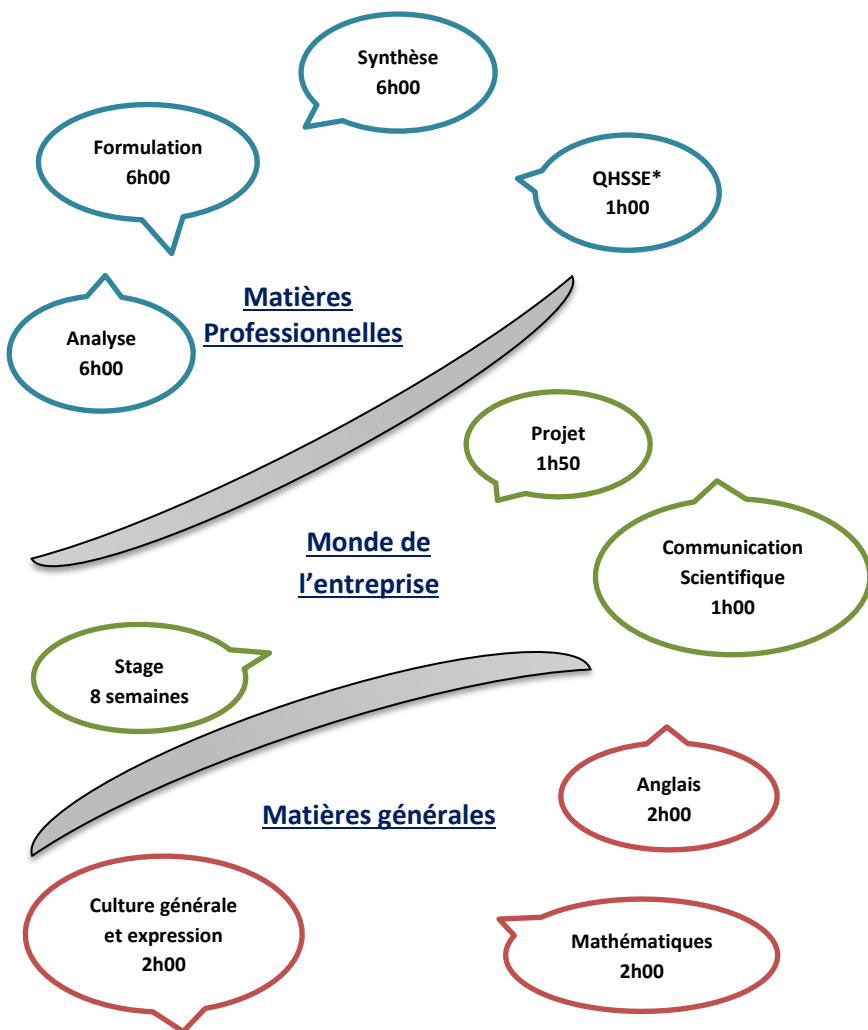


Conditions d'admission :

Etre titulaire d'un baccalauréat :

- . Scientifique S.
- . Technologique (STL, SPCL et biotechnologies).
- . Professionnel PCEPC (Procédés de la chimie de l'eau et des papiers carton).

Etudiants après un premier parcours en université, IUT, PACES...



*QHSSE (Qualité Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement).

Également au programme ...

Des activités en lien avec les entreprises :

- Visites d'entreprises
- Interventions de professionnels

Moyens mis à disposition ...

- Trois laboratoires : analyse, synthèse et formulation.
- Postes de travail individuels en laboratoire.
- Matériel mis à disposition :
Titrateur automatique, CPG, HPLC,
Spectrophotomètres : UV, IR, visible, de flamme.
Interfaces d'acquisition et de traitement de données.
- Salle informatique, CDI.

Après le BTS « Métiers de la chimie » ...

- Poursuite d'études :

Licence professionnelle

- Les métiers

Contrôle qualité

Recherche et développement

- Secteurs d'activité :

Traitement des eaux

Pharmacie

Agroalimentaire