

LYCÉE DE GRAGNAGUE

Avec une capacité d'accueil totale de 1800 élèves à terme et un internat de 140 places, ce nouveau lycée du nord-est toulousain ouvrira ses premières classes de 2nde et 1^{er}e à la rentrée de septembre 2022.

Retrouvez ci-dessous le programme pédagogique ainsi que le calendrier des ouvertures associé.

Langues proposées : Anglais | Espagnol | Allemand | Latin

RENTRÉE SCOLAIRE 2022 - 2023

OUVERTURES :

- **2nde Professionnelle Famille des Métiers Transitions Numérique et Énergétique**
- **2nde Générale & Technologique**
- **1^{er}e Générale**

Enseignements de spécialité (EDS) :

Humanité,
littérature et
philosophie

Histoire,
géographie,
géopolitique,
et sciences
politiques

Sciences
économiques
et sociales

Maths

Physique
-chimie

Sciences
de la vie
et de la
terre

Langues,
littératures
et cultures
étrangères
Anglais

Anglais
Monde
Contem-
porain

Sciences
de l'ingénieur
-SI

Numérique
et sciences
informatiques
-NSI

- **1^{er}e Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable - STI2D**

Options présentes au sein de l'établissement :

Système d'information et numérique - SIN | Énergie et environnement - EE | Innovation technologique et éco-conception - NSI

RENTRÉE SCOLAIRE 2023 - 2024

OUVERTURES :

- **1^{er}e Baccalauréat Professionnel Systèmes Numériques**

Options présentes au sein de l'établissement :

OPTION A : Sûreté et sécurité des infrastructures de l'habitat et du tertiaire - SSIHT | OPTION C : Réseaux informatiques et systèmes communicants - RISC

- **Terminale Générale** : suite du cursus de 1^{er}e
- **Terminale Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable - STI2D**

Options présentes au sein de l'établissement :

Système d'information et numérique - SIN | Énergie et environnement - EE | Innovation technologique et éco-conception - NSI

- **1^{er}e année de BTS Systèmes numériques**

Option présente au sein de l'établissement :

Informatique et Réseaux

RENTRÉE SCOLAIRE 2024 - 2025

OUVERTURES :

- **Terminale Baccalauréat Professionnel Systèmes Numériques** : suite du cursus de 1^{er}e
- **2^{ème} année de BTS Systèmes numériques** : suite du cursus de 1^{er}e année