

# **Rentrée scolaire 2024**

## **Informations générales LEGT**

Le 4 juillet 2024

### **Rentrée des élèves :**

**Internat :** Lundi 2 septembre 2024

Accueil des élèves de seconde internes de 8h10 à 9h à l'internat le lundi 2/09

Internes premières et terminales : Lundi 2/09 : accueil des élèves internes de 17h à 18h30

**Classes de seconde :** lundi 2 septembre 2024

9h – 12h : Accueil par le professeur principal de la classe.

14h – 16h : Découverte de l'utilisation de l'IPAD.

16h – 17 h : Cours selon l'emploi du temps

**Classes de première et terminale :** mardi 3 septembre 2024

8h à 10h : accueil par le professeur principal

10 h à 17h : cours selon l'emploi du temps.

### **Assemblée générale :**

Seconde : Une réunion d'information se tiendra **le vendredi 6 septembre à 18h** (amphithéâtre du conseil départemental). Elle sera suivie d'une rencontre avec le professeur principal de la classe.

Première : Une réunion d'information se tiendra **le vendredi 13 septembre à 18h** (amphithéâtre du conseil départemental).. Elle sera suivie d'une rencontre avec le professeur principal de la classe.

Terminale : AG pour les élèves : **Mardi 3 septembre** au matin.

### **Journée d'intégration des classes de Secondes :**

Elle aura lieu le **jeudi 12 septembre 2024** et est obligatoire. Les informations vous seront communiquées ultérieurement.

### **Règlement intérieur :**

Il est disponible sur le site de l'établissement. Il est impératif d'en prendre connaissance. Lien : <https://www.saint-joseph-auxerre.fr/reglement-interieur-2-p59.html>

### **Fournitures :**

-Une blouse blanche pour les cours de sciences

-Calculatrice : Numworks, calculatrice python avec **batterie**.

Les élèves de troisième du collège Saint Joseph Lasalle ont la possibilité d'effectuer une commande globale via le lien envoyé sur Ecole directe. Pour les autres élèves, une nouvelle commande groupée sera proposée à la rentrée scolaire.

L'utilisation de la calculatrice devient indispensable dès la Seconde pour représenter des fonctions, faire des statistiques, écrire des programmes, faire du calcul de probabilités, ou même du calcul matriciel.

Pour les autres fournitures, l'équipe enseignante spécifiera ses besoins au moment de la rentrée pour chaque discipline.