



## LETTRE DU CHEF D'ETABLISSEMENT

### Année scolaire 2025/2026

Chers membres de la communauté éducative,  
Chers parents, Chers élèves,

Alors que l'année scolaire touche à sa fin, c'est avec une immense joie et une grande fierté que je m'adresse à vous pour partager les moments marquants de cette année.

Nous avons traversé ensemble une année dense, riche de réussites, de projets porteurs de sens, d'efforts partagés et de belles solidarités face aux moments moins heureux. Nos élèves, dans leur très grande majorité, ont répondu avec sérieux et détermination aux exigences académiques. Ils ont su faire fructifier leurs talents et poser les jalons de futures réussites. Qu'ils en soient chaleureusement félicités.

Notre communauté éducative s'est montrée engagée et soudée. Les nombreux projets menés cette année ont renforcé cet esprit de cohésion, tourné vers un avenir exigeant, mais prometteur. L'année qui s'annonce verra naître de nouvelles initiatives, avec en ligne de mire notre volonté constante d'excellence, de bienveillance et d'innovation.

À l'aube de cette rentrée prochaine, nous tenons à remercier chaleureusement Madame RAYNAL pour cette année pleine d'engagement à la tête de notre école primaire. Sa présence, son implication et son regard professionnel ont grandement contribué à la dynamique de l'établissement. Nous lui exprimons toute notre reconnaissance.

C'est avec une grande joie que nous accueillerons Madame ROBARD Séverine en tant que nouvelle cheffe d'établissement du premier degré à la rentrée prochaine. Son arrivée s'inscrit dans une belle continuité et portera sans nul doute une énergie nouvelle à notre communauté.

Cette fin d'année est également marquée par un temps fort institutionnel, l'évaluation nationale de notre établissement dans son intégralité. Cette démarche nous a permis de poser un regard éclairé sur nos pratiques, notre projet éducatif et nos ambitions. Les conclusions et la restitution qui en découlent nous invitent à un travail de fond autour de notre projet d'établissement, en vue de le réactualiser avec lucidité autour des axes de bienveillance et d'excellence partagée.

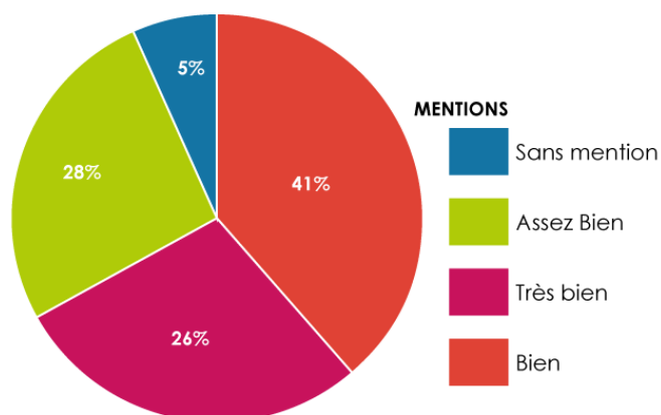
Je vous souhaite à toutes et à tous un été reposant, ressourçant, riche de belles rencontres et de découvertes. Revenez avec des idées neuves, de l'élan, et l'envie de bâtir ensemble une nouvelle année pleine d'espérance.

Avec mes salutations les plus sincères et mes vœux de bon repos.

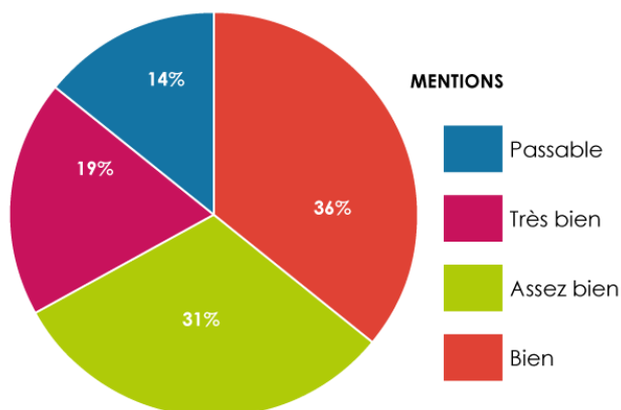
**Guillaume LESAGE**  
Chef d'établissement coordonnateur

## RESULTATS AUX EXAMENS JUIN 2025

### BACCALAURÉAT GÉNÉRAL (259 candidats)

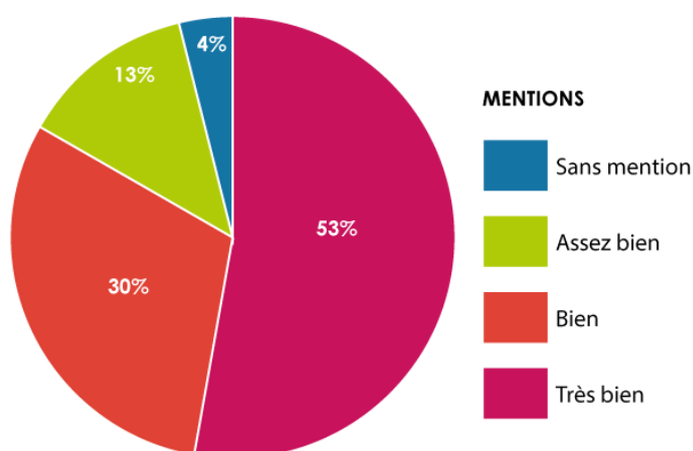


### BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE (64 candidats)



Dont 12 candidats avec les félicitations du jury !

### BREVET DES COLLEGES (247 candidats)



Dont 46 candidats avec les félicitations du jury !

## BTS (76 candidats)

### Statut Etudiant

|                                    |                       |
|------------------------------------|-----------------------|
| Commerce International             | 94% (15 reçus sur 16) |
| Management Commercial Opérationnel | 95% (20 reçus sur 21) |
| Métiers de la Chimie               | 82% (9 reçus sur 11)  |

### En apprentissage

|                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| Commerce International | 92% (11 reçus sur 12) |
| Communication          | 100% (10 candidats)   |
| Tourisme               | 100% (6 candidats)    |

## BACHELOR SESSION 2024

|   |                    |
|---|--------------------|
| RCM (Responsable Commercial et Marketing) | 100% (6 candidats) |
|---|--------------------|



**NDIHS : 100% d'obtention du US DIPLOMA**



**BIA : 20 candidats diplômés du Brevet d'Initiation Aéronautique**

## INFORMATIONS IMPORTANTES

### **Départ en retraite :**

Catherine LEGRAND MARCQ

### **Départs pour mutation :**

Odile HAMM, Anglais

Solène LE BRAZIDEC, Documentaliste

Habiba OUAZIR, Lettres Modernes

Hénar NIETO, Mathématiques

### **Nouveaux enseignants pour la rentrée :**

Milan MANDIC, Mathématiques

Elisabeth PRADEL, SVT

Ingrid CAZIN, Anglais

Noémie GADOR, Anglais

Hanene BEN BOUBAKER, stagiaire en Sciences Physiques

Jean-Claude RASENDRA, stagiaire en Mathématiques.