# N°547750 M. CLADEN Yann Classe préparatoire scientifique MPSI Lycée Charlemagne [0750652B] - Paris 4e Arrondissement / Classe:TG2 / Série:Générale Né(e) le: 20/09/2004 Nationalité: Sexe: M

Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)

Langue vivante 1 : Anglais Récapitulatif des enseignements de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels :  En classe de première Enseignements de spécialité (EDS)  Enseignements de spécialité (EDS)  Mathématiques Spécialité Sciences de la vie et de la Terre Spécialité En classe de terminale Enseignements de spécialité (EDS)  Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première  Langues vivantes  Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Allemand Enseignements optionnels Langues et cultures de l'antiquité : Latin Mathématiques Expertes  Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) :  Epreuves terminales  Français écrit Français écrit Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit	Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)	Numéro d'inscription au Bac : 02045609033 / Série : Série Gé	énérale
Récapitulatif des enseignements de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels :  En classe de première Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité  Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité  Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité  Enseignement de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité  Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première  Langues vivantes Langue vivante A - Anglais  Langue vivante B - Allemand  Enseignements optionnels Langues et cultures de l'antiquité : Latin Mathématiques Expertes  Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) :  Epreuves terminales  Français écrit 15  Français oral 19  Philosophie Inscrit  Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit  Mathématiques Inscrit  Mathématiques Inscrit  Epreuve-Chimie Contrôle continu  Education Physique et Sportive Inscrit  Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit  Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 18,8	Académie : Paris		_
En classe de première   Enseignements de spécialité (EDS)   Mathématiques Spécialité	Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Allemand	
Physique-Chimie Spécialité Sciences de la vie et de la Terre Spécialité En classe de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Allemand Enseignements optionnels Langues et cultures de l'antiquité : Latin Mathématiques Expertes  Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Physique-Chimie Descrit Inscrit In	Récapitulatif des enseignements	s de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels :	_
Sciences de la vie et de la Terre Spécialité En classe de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Sciences de la vie et de la Terre Spécialité Langues vivantes Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Allemand Enseignements optionnels Langues et cultures de l'antiquité : Latin Mathématiques Expertes  Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 18,8	En classe de première	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité
En classe de terminale  Enseignements de spécialité (EDS)  Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première  Langues vivantes  Langue vivante A - Anglais  Langue vivante B - Allemand  Enseignements optionnels Langue vivante B - Allemand  Enseignements optionnels Langue vivante B - Inserit  Epreuves terminales  Français écrit Français oral Philosophie Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie  Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)  Inscrit In			Physique-Chimie Spécialité
Physique-Chimie Spécialité  Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première  Langues vivantes  Langue vivante A - Anglais  Langue vivante B - Allemand  Enseignements optionnels  Langue vivante B - Allemand  Langues et cultures de l'antiquité : Latin Mathématiques Expertes  Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) :  Epreuves terminales  Français écrit  Français oral  Philosophie  Epreuve orale terminale dite Grand Oral  Mathématiques  Physique-Chimie  Inscrit  Inscrit  Inscrit  Contrôle continu  Education Physique et Sportive  Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale)  Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)  18,8			Sciences de la vie et de la Terre Spécialité
Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première  Langues vivantes  Langue vivante A - Anglais  Langue vivante B - Allemand  Enseignements optionnels  Enseignements optionnels  Langues et cultures de l'antiquité : Latin Mathématiques Expertes  Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) :  Epreuves terminales  Français écrit  Français oral  Philosophie  Epreuve orale terminale dite Grand Oral  Mathématiques  Inscrit  Mathématiques  Inscrit  Physique-Chimie  Education Physique et Sportive  Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale)  Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)  Sciences de la vie et de la Terre Spécialite  Langue vivante A - Anglais  Langue vivante B - Allemand  Mathématique S	En classe de terminale	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité
première Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Allemand Enseignements optionnels Langues et cultures de l'antiquité : Latin Mathématiques Expertes  Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) :  Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Physique-Chimie Inscrit Inscrit Contrôle continu  Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Ensecrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 18,8			Physique-Chimie Spécialité
Enseignements optionnels  Enseignements optionnels  Enseignements optionnels  Enges et cultures de l'antiquité : Latin Mathématiques Expertes  Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) :  Epreuves terminales  Français écrit  Français oral  Philosophie  Epreuve orale terminale dite Grand Oral  Mathématiques  Physique-Chimie  Education Physique et Sportive  Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale)  Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)  1angue vivante B - Allemand  Mathématiques Expertes  15  15  19  Inscrit			Sciences de la vie et de la Terre Spécialité
Enseignements optionnels  Langues et cultures de l'antiquité : Latin Mathématiques Expertes  Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) :  Epreuves terminales  Français écrit Français oral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Inscrit		Langues vivantes	Langue vivante A - Anglais
Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) :  Epreuves terminales  Français écrit Français oral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Physique-Chimie Inscrit Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)  Mathématiques Inscrit Inscri			Langue vivante B - Allemand
Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) :  Epreuves terminales  Français écrit Français oral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Physique-Chimie Inscrit Ins		Enseignements optionnels	Langues et cultures de l'antiquité : Latin
Français écrit  Français oral  Philosophie  Epreuve orale terminale dite Grand Oral  Mathématiques Physique-Chimie  Funçais oral  Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)  15  19  Inscrit			Mathématiques Expertes
Français écrit  Français oral  Philosophie  Epreuve orale terminale dite Grand Oral  Mathématiques  Physique-Chimie  Inscrit  Physique-Chimie  Education Physique et Sportive  Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale)  Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)  15  19  Inscrit	Récapitulatif des notes au bacca	alauréat (notation : sur 20) :	
Français oral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu  Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)  18,8	Epreuves terminales		
Philosophie Inscrit  Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit  Mathématiques Inscrit  Physique-Chimie Inscrit  Contrôle continu  Education Physique et Sportive Inscrit  Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit  Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 18,8		Français écrit	15
Epreuve orale terminale dite Grand Oral  Mathématiques Inscrit Physique-Chimie  Contrôle continu  Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)  Inscrit Inscrit Inscrit Inscrit Inscrit Inscrit Inscrit		Français oral	19
Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit  Contrôle continu  Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)  18,8		Philosophie	Inscrit
Physique-Chimie Inscrit  Contrôle continu  Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 18,8		Epreuve orale terminale dite Grand Oral	Inscrit
Contrôle continu  Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)  18,8		Mathématiques	Inscrit
Education Physique et Sportive Inscrit  Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit  Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 18,8		Physique-Chimie	Inscrit
Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale)  Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)  Inscrit  18,8	Contrôle continu		
Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 18,8		Education Physique et Sportive	Inscrit
		Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit
Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit		Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)	18,8
		Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit

( ^ )	Ces notes ont ete remonte	ees de la base nationale :	des concours et examens.	•	

Histoire - Géographie (Contrôle continu de première)

Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale)

Notes de bulletins de 1ère tous enseignements

Langues et cultures de l'antiquite latin (terminale)

Sciences de la Vie et de la Terre

Mathematiques expertes

Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais)

Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)
Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Allemand)

Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Allemand)

16,7

Inscrit 14,7

Inscrit

Inscrit 16,55

13,4

17,5

Inscrit

Inscrit

Scolarité actuelle	

Enseignements optionnels

Année 2021/2022	Terminale / Série: Série Générale					
Scolarité	Française					
Type de formation	Terminale					
Etablissement	Lycée Charlemagne [0750652B] -Paris 4e Arrondissement					
	- 75 Paris					
Classe	TG2					
Langue vivante A : Anglais						
Langue vivante B : Allemand						
Mathématiques Spécialité						
Physique-Chimie Spécialité						
Langues et cultures de l'antiquité	: Latin (option facultative)					
Mathématiques Expertes (option	Mathématiques Expertes (option facultative)					
Boursier des lycées	Non					
Bourses	Non boursier					

#### Activités et centres d'intérêt

### Expériences d'encadrement ou d'animation :

Information non saisi par le candidat.

### Engagement citoyen (via un contrat de service civique ou au titre de la vie lycéenne) ou bénévole dans une association ou un autre cadre :

J'ai activement participé l'année précédente à l'élaboration du premier concours d'éloquence de mon lycée, dont nous avons choisi le sujet, mis au point l'organisation et géré les invitations de quelques personnes de renom. Au cours de cette préparation, nous nous sommes réunis de nombreuses fois pour mettre intégralement au point ce concours, mus par l'envie de participer à la vie lycéenne et de proposer un événement nouveau et attractif. Tout au long de son élaboration qui a duré plusieurs mois, j'ai appris à travailler en équipe et à prendre des décisions, ainsi qu'à mener à bien un projet en respectant des délais, ce qui m'a permis en outre de développer ma rigueur et mon organisation.

### Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

Au cours de mon stage d'observation de troisième dans une médiathèque, j'ai pu entrer en contact pour la première fois avec les différents rouages du monde du travail ; j'y ai acquis la rigueur dans les tâches qui m'étaient confiées.

## Pratiques sportives et culturelles. Il peut également s'agir de la pratique d'une langue étrangère non étudiée au lycée, de séjours à l'étranger :

Ayant fait partie d'un club de basket de niveau régional pendant 6 ans, je continue très régulièrement à pratiquer ce sport en extérieur par passion et afin de m'entretenir physiquement. Jouer en équipe et forger un collectif m'a permis d'être à l'aise avec les autres. Pratiquer le basket me permet par ailleurs de rester concentré le reste du temps. De plus, j'apprécie lire durant mon temps libre différents journaux internationaux car l'actualité dans le monde m'intéresse et cela m'apporte une certaine ouverture d'esprit. Notamment, j'ai désiré soutenir la cause en Ukraine en apportant des denrées à la collecte de mon lycée.

### Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Série Générale		
Scolarité	Française		
Type de formation	Première		
Etablissement	Lycée Charlemagne [0750652B] -Paris 4e Arrondissement		
- 75 Paris			
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Allemand		
Mathématiques Spécialité	Physique-Chimie Spécialité		
Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	Langues et cultures de l'antiquité : Latin (option facultative)		

Année 2019/2020	Seconde / Série: Générale et Technologique
Scolarité	Française
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Charlemagne [0750652B] -Paris 4e Arrondissement
	- 75 Paris

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Française
	- 75 Paris

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Française
	- 75 Paris

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Française
	- 75 Paris

# Bulletins scolaires de l'année 2021/2022 :

# Notation utilisée: sur 20

(\*) Indique que la note ou appréciation a été remontée par l'établissement d'origine

Matière		1er Semestre					
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.			
Education Physique et Sportive	17,5*	16,84*	20*	13*			
	Des progrès sur le cyc	cle; bien*					
Enseignement moral et civique	N*	N*	N*	N*			
	Non évalué ce semes	tre*					
Enseignement scientifique	18,68*	14,15*	18,68*	6,5*			
	Un excellent semestre	e, travail sérieux et de qu	alité.*				
Histoire/Géographie	14,85*	13,02*	17,77*	6*			
	Elève très sérieux et DST.*	réfléchi dont le premier b	ilan est très satisfaisant.	Moyenne calculée sur			
Langue vivante A : Anglais	15,5*	14,5*	17,5*	9*			
	Un très bon ensemble	e, des connaissances et b	oonne participation, bravo	!*			
Langue vivante B : Allemand	15,5*	14,57*	19*	10*			
	Un très bon ensemble	et une participation régu	ılière à l'oral.*				
Langues et cultures de l'antiquité : Latin	14*	14,56*	17,89*	10,81*			
	Bon semestre. Du sér sont solides.*	ieux, de l'application et d	e l'intérêt pour la matière	. Les connaissances			
Mathématiques Expertes	19,2*	14,87*	19,2*	7*			
	Des capacités, du trav	/ail, des résultats : c'est u	un excellent semestre!*				
Mathématiques Spécialité	19,7*	13,7*	19,7*	5,7*			
	Excellent semestre po	our un excellent élève. Br	avo.*				
Philosophie	15,67*	13,68*	16,6*	8*			
	très bon travail*						
Physique-Chimie Spécialité	15*	14,34*	20*	8*			
	Un bon ensemble ave sur le semestre.*	c une progression très in	téressante du raisonnem	ent et de la rédaction			
Appréciation du conseil de classe	Un excellent semes	stre, bravo					

# Bulletins scolaires de l'année 2020/2021 :

# Notation utilisée: sur 20

(\*) Indique que la note ou appréciation a été remontée par l'établissement d'origine

Matière		1er Se	emestre			2ème S	Semestre	
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Education Physique et Sportive	17*	16,55*	19*	13*	17,5*	17,24*	19,5*	15,5*
	Ensemble sati	sfaisant.*			Bonne implica	tion.*		
Enseignement moral et civique	N*	N*	N*	N*	15*	15,9*	20*	15*
•	N*		•		N*		•	
Enseignement scientifique	18,6*	14,29*	19,45*	8,25*	18,93*	15,69*	19,3*	10,4*
	Excellent sem	estre*			Résultats très	satisfaisants.*		
Français	10*	12,7*	18*	8*	13,33*	13,49*	18*	8,5*
			vez toutes les q r réussir alors e		Un ensemble convenable qui aurait pu ê de vos capacités.*			excellent au vu
Histoire/Géographie	15,4*	16*	19*	14,4*	17,9*	16*	20*	12,48*
	Un ensemble très satisfaisant, soyez vigilant à ne pas v déconcentrer (même ponctuellement) en classe. Appuy vous sur les méthodes pour progresser.*				Un ensemble très satisfaisant des progrès dans la concentration en classe*			
Langue vivante A : Anglais	15,09*	16,16*	18,08*	14,86*	14,29*	16,28*	18,86*	13,25*
Ţ.	Bilan satisfaisa et de concentr	ant, j'attends ce ation au second	pendant plus d' d semestre.*	investissement	Ensemble con d'attention qui	venable, attenti vous porte préj		nanque
Langue vivante B : Allemand	13,74*	14,86*	18,12*	8,88*	13*	15*	18*	12,5*
		ssez satisfaisa aux bavardage	nt. Mais Yann p es.*	eut bien mieux	-,			
Langues et cultures de l'antiquité : Latin	16,5*	16,5*	17,5*	13,5*	15,5*	16*	18*	12,5*
	Bon ensemble! Travail sérieux et régulier. Pour progresser, Yann doit consolider ses connaissances grammaticales et approfondir ses travaux écrits. Très bon investissement en classe et participation orale pertinente, il faut continuer ainsi				Bon investisse poursuivre ain:	estre ! Travail s ement dans cett si l'an prochain	e matière. Yanı	

Mathématiques Spécialité	20*	13,4*	20*	7,5*	18,5*	14,2*	20*	7,5*
	Excellent semestre. Remarquable implication. Yann est sérieux et rigoureux. Il fournit un travail d'une grande qualité.*			Excellent semestre. Bonne participation. Le travail a été de qualité toute l'année.*				
Physique-Chimie Spécialité	19,3*	15,8*	19,3*	10*	15,5*	15,21*	19,5*	8,75*
	Excellent ensemble. Travail de très grande qualité. Excellente participation. Continuer ainsi.*			Un très bon semestre. Elève très investi.*				
Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	17*	14,21*	17*	7*	18*	14,2*	18,5*	10*
		rès bon semestre. Des qualités de compréhension et d'argumentation. Une bonne participation en classe.*				estre.*		
Appréciation du conseil de classe	Excellent ser pour accentu	Excellent semestre, vous avez toutes les qualités pour accentuer vos efforts en français.				mestre. Trava	il de qualité to	out au long

# Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES	Note(*) et classement de l'élève		Effectif classe ou groupe
Mathématiques Spécialité	Excellent élève. Capable de réussir quel que soit le niveau d'exigence de la formation intégrée.	19,7	1	31
Education Physique et Sportive	Des progrès sur le cycle; bien	17,5	35	101
Enseignement moral et civique	Non évalué ce semestre		0	0
Philosophie	très bon travail	15,67	4	36
Enseignement scientifique	Un excellent semestre, travail sérieux et de qualité.	18,68	1	36
Langue vivante B : Allemand	Un très bon ensemble et une participation régulière à l'oral.	15,5	8	22
Mathématiques Expertes (facultatif)	Des capacités, du travail, des résultats : c'est excellent ! Élève capable de réussir dans les formations demandée les plus exigeantes.	19,2	1	31
Histoire/Géographie	re/Géographie Elève très sérieux et réfléchi dont le premier bilan est très satisfaisant. Moyenne calculée sur DST.			
Physique-Chimie Spécialité	Un très bon niveau désormais. Une progression très intéressante du raisonnement et de la rigueur sur l'année. Extrêmement attentif en cours, sait s'en saisir pour apporter les précisions nécessaires. Un réel désir de réussir, avec de la ressource.	15	13	35
Langues et cultures de l'antiquité : Latin (facultatif)	Bon semestre. Du sérieux, de l'application et de l'intérêt pour la matière. Les connaissances sont solides.	14	18	27
Langue vivante A : Anglais	Un très bon ensemble, des connaissances et bonne participation, bravo !	15,5	9	23

<sup>(\*)</sup> moyenne des notes des deux premiers trimestres de l'année de Terminale en cours.

# Eléments d'appréciation saisis par le professeur principal :

- Methode de travail : Très satisfaisante	-	Capacité à s'investir : Très satisfaisante
- Autonomie: Très satisfaisante	-	Engagements et responsabilités de l'élève au sein de l'établissement :
	No	n

# Appréciation du chef d'établissement :

Excellents résultats, de belles perspectives de réussite dans la voie envisagée.

# Avis du chef d'établissement :

Appréciation CE sur la capacité de l'élève à réussir dans la formation visée :			
Avis sur la capacité à réussir : Très satisfaisante	Niveau de la classe : Très Bon		

### Projet de formation motivé (Saisie le:06/04/2022)

# Yann CLADEN N°547750

à destination de :

**CPGE - MPSI** 

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

### Madame, Monsieur,

Actuellement étudiant en Terminale au lycée Charlemagne, je poursuis les spécialités Mathématiques et Physique couplées à l'option Maths expertes en vue d'intégrer une classe préparatoire MPSI au lycée Fénelon.

Les sciences dont j'apprécie à la fois l'abstraction ainsi que l'aspect expérimental me passionnent particulièrement, ce qui me donne une motivation certaine pour mes études, une base solide pour progresser. Mon intérêt pour les mathématiques et la physique, croissant depuis le début de ma scolarité, me pousse à demeurer curieux et me donne envie d'en apprendre toujours plus, c'est pourquoi je suis persuadé que les études en prépa MPSI sont faites pour moi. Ainsi, je lis de nombreux magazines et ouvrages scientifiques durant mon temps libre, toujours avide de mieux comprendre le monde qui m'entoure.

Sérieux et investi, je suis conscient de la charge de travail importante exigée durant ces deux années, mais c'est dans ce cadre que j'aimerais me pousser au meilleur de moi-même, en faisant preuve de rigueur.

Votre établissement m'attire en outre parce qu'il propose d'étudier l'allemand, que j'aimerais continuer à apprendre.

Mes sincères remerciements pour votre attention.

### Internat

#### Internat de la réussite

Je ne souhaite pas intégrer l'internat de la réussite pour cet établissement.

Distance, en kilomètres, entre votre domicile et la ville où se situe l'établissement :

Elligibilité:Non Eligible