# N°644074 M. GALABERT - DE CLERCQ Loïs Classe préparatoire scientifique MPSI Lycée Saint Michel [0740082M] - Annecy / Classe:T E1 / Série:Générale

Nationalité: Sexe: M

	Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme frança	is)								
Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)	Numéro d'inscription au Bac : 02047419834 / Série : Série Gé	illiero d iliscription au bac : 020474198347 Serie : Serie Generale								
Académie : Grenoble		,								
Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Espagnol									
Récapitulatif des enseignement	s de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels :									
En classe de première	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité								
		Physique-Chimie Spécialité								
		Sciences de l'ingénieur								
En classe de terminale	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité								
		Physique-Chimie Spécialité								
	Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première	Sciences de l'ingénieur								
	Langues vivantes	Langue vivante A - Anglais								
		Langue vivante B - Espagnol								
	Enseignements optionnels	Mathématiques Expertes								
Récapitulatif des notes au bacc	alauréat (notation : sur 20) :									
Epreuves terminales										
	Français écrit	13								
	Français oral	14								
	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)	14								
	Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit								
	Histoire - Géographie (Contrôle continu de première)	13								
	Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale)	Inscrit								
	Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais)	13,9								
	Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)	Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Sciences de l'ingénieur Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Physique-Chimie Spécialité Sciences de l'ingénieur  Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Mathématiques Expertes  13 14 Inscrit In								
	Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol)	14,3								
	Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol)	Inscrit								
	Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	14,7								
	Sciences de l'ingénieur (sous-épreuve)	14,6								
Enseignements optionnels										

(*)	Ces notes ont été remontées de la base nationale des concours et examens.

Mathematiques expertes

Scolarité actuelle	

Inscrit

Né(e) le: 09/06/2004

Année 2021/2022	Terminale / Série: Série Générale							
Scolarité	Française							
Type de formation	Terminale							
Etablissement Lycée Saint Michel [0740082M] -Annecy								
- 74 Haute-Savoie								
Classe	TE1							
Langue vivante A : Anglais								
Langue vivante B : Espagnol								
Mathématiques Spécialité								
Physique-Chimie Spécialité								
Mathématiques Expertes (option facultative)								
Boursier des lycées	Non							
Bourses	•							

## Activités et centres d'intérêt

## Expériences d'encadrement ou d'animation :

J'ai réalisé du babysitting pendant 3 mois, un soir par semaine. J'avais la responsabilité d'un enfant de 8 ans. J'ai également été sous la responsabilité d'un élève de 6ème dans le cadre d'une aide aux devoirs durant l'année de 3ème.

## 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 participé à la collecte du relais Frémicourt dans mon collège, c'est une association bénévole qui assure une aide alimentaire pour les habitants du 15ème arrondissement de Paris.

# Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

Mon stage de 2nde s'est déroulé dans un salon de thé-pâtisserie de Londres. Il a duré une semaine et m'a permis d'améliorer ma compréhension et mon expression à l'oral en anglais ainsi qu'à apprendre du monde du travail.

## 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 :

Je fais actuellement du volleyball en club, un sport qui me plait car c'est un sport collectif, chacun participe au jeu et il y a une certaine entraide et un esprit d'équipe qui se forment.

J'ai également fait du football dans ma jeunesse et j'en suis encore passionné. Enfin, je suis curieux du monde qui nous entoure : j'aime m'informer et me cultiver et j'aime voyager, explorer des nouveaux pays, des nouvelles cultures...

## Scolarité antérieure

Année 2020/2021 Première / Série: Série Générale							
Scolarité	Française						
Type de formation	Première						
Etablissement Lycée Saint Michel [0740082M] -Annecy							
	- 74 Haute-Savoie						
Sciences de l'ingénieur	Langue vivante A : Anglais						
Langue vivante B : Espagnol	Mathématiques Spécialité						

Année 2019/2020	Seconde / Série: Générale et Technologique
Scolarité	Française
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée Sainte-Elisabeth [0753916Z] -Paris 15e 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 Tri	imestre			2ème T	rimestre				
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.			
Education Physique et Sportive	19*	15,86*	20*	11*	16,5*	16,48*	20*	12,75*			
	grace à des ca	ces visées en m apacités techniq ise des méthod	nusculation ont ques certaines e les.*	été dépassées t une	-,-						
Enseignement moral et civique	18*	15,63*	20*	5*	17*	16,44*	19,25*	11*			
	Excellent bilar	. Félicitations !*	•				on travail en an vous détacher d				
Enseignement scientifique	15,07*	14,29*	18,08*	7,4*	14,21*	14,81*	18,96*	9,53*			
	Ensemble très	satisfaisant, tra	avail sérieux.*		Ensemble très	satisfaisant. Tr	avail sérieux.*				
Histoire/Géographie	13,08*	13,19*	17,67*	9,25*	14,33*	14,95*	18,67*	11,25*			
	travail de qual	ité fourni. Plus d	our la dissertati de difficultés po pensez à appliq	ur le		Elève sérieux ent. Poursuivre a	en classe qui a t insi.*	ravaillé			
Langue vivante A : Anglais	15,3*	13,9*	19*	6*	16*	15,5*	19,06*	7,33*			
	participes pas		est dommage o e. Je t'encouraç oroposées!*		Très bon trimestre! N'hésite pas à t'investir davantage à l'oral et en classe de manière générale!*						
Langue vivante B : Espagnol	13,67*	15,19*	18,63*	13*	15,08*	15,04*	17,76*	12,08*			
	Assez bon trin	nestre dans son	ensemble à l'é	crit et à l'oral.*			nble pour les compétences ifier ta participation orale.*				
Mathématiques Expertes	15,58*	15,18*	19,17*	10,33*	13,25*	15,07*	19,67*	8,5*			
	Ensemble sati	sfaisant.*			Résultats satis	faisants.*					
Mathématiques Spécialité	18,41*	13,01*	18,41*	5,33*	16,12*	13,34*	18,55*	5,28*			
	Un excellent tr		point de vue. Le	s capacités	Un très bon tri faut poursuivre		oacités sont bie	n exploitées. Il			
Philosophie	12,5*	11,48*	16*	8,83*	10,71*	12,71*	17,4*	8,86*			
		s des exercices	Le travail est se propres à la ph								
Physique-Chimie Spécialité	12,41*	13,41*	19,73*	4,95*	11,63*	12,87*	19,73*	5,67*			
	Assez bon ens	semble. Résulta	ats perfectibles.		Un assez bon trimestre. Poursuivez vos efforts.*						
Appréciation du conseil de classe	niveau. Le tr		globalement eux. Il faut pou classe.	maintiennen	t à un bon niv	es résultats se eau grâce au ns du conseil	travail				

## 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 Tri	imestre			2ème T	rimestre			3ème Trimestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
Education Physique et Sportive	14,5*	17,6*	20*	12*	15*	15,9*	19*	13*	N*	N*	N*	N*	
	poursuivre	mestre pour ainsi en s'i e encore à c	nvestissant		Un bon trimestre pour ce cycle raccourci de Volley-Ball. Continuez-ainsi !*				Très bonne année d'EPS. Félicitations*				
Enseignement moral et civique	19*	18,7*	19,5*	11*	17*	17,7*	19*	14*	17,7*	17,2*	20*	14,3*	
		de Loïs est il faut contir		niveau	Travail sérieux et approfondi ! Très bon rapport sur l'impact des festivals en matière de liens sociaux.*				Belle progression tout au long de l'année dans la matière. Les notions de liens sociaux sont maîtrisées et les compétences en matière d'étude sociologique acquises.*				
Enseignement scientifique	13,4*	14,5*	17,2*	9,4*	14,2*	15,7*	18,5*	10,9*	14,2*	15,3*	18,4*	11,5*	
		ats sont sat grès au cou			rts Un ensemble très satisfaisant . Il faut poursuivre ainsi.*				Travail sérieux , bon niveau général.*				
Français	12,9*	14,1*	17,5*	10,2*	12,7*	13,8*	17*	9,3*	13,4*	13,7*	17,9*	8,9*	
	sérieux ma	satisfaisan ais il faut co ondissant le z les efforts	nsolider les travail pers	méthodes	Ensemble satisfaisant. Une attitude positive en classe. Il faut consolider les méthodes en vous entraînant davantage aux différents exercices. Poursuivez vos efforts.*								
Histoire/Géographie	13*	14*	17,1*	11,4*	12,5*	13,3*	16,5*	8,3*	13,5*	13,3*	16,4*	9,2*	

		trimestre d z vos efforts		nble,		résultats. L ir et travaille			Ensemble convenable.*				
Langue vivante A : Anglais	13,3*	14,3*	19,7*	9,7*	12,6*	14,9*	19,5*	7,4*	15,8*	16,7*	19,4*	13,8*	
	Assez bon	trimestre.*				ensemble. z vos efforts		ieux.	De beaux	progrès ce	trimestre. B	ravo.*	
Langue vivante B : Espagnol	14,6*	14,7*	18,6*	10,7*	15,3*	15,5*	18,4*	9,1*	13*	15,2*	19,4*	11,3*	
	Sérieux impliqué en classe, résultats satisfaisants. Possède encore des ressources pour progresser.*				En progrès, c'est très encourageant, il faut poursuivre dans cette voie.*				Sérieux et soucieux de sa réussite, bons résultats. Implication orale encore trop discrète.*				
Mathématiques Spécialité	14,1*	14*	19*	6,7*	16,1*	15,2*	19,2*	9,6*	12,3* 13,8* 19,2		19,2*	7,1*	
	Quelques reste satis	irrégularités faisant*	mais l'ens	emble	Bon travail et bons résultats*				Moins bien ce trimestre mais l'ensemble reste satisfaisant*				
Physique-Chimie Spécialité	14,2*	13,7*	18,1*	6,8*	17,8*	15,2*	19,8*	8,6*	13,1*	13,6*	17,4*	6,9*	
	Loïs doit e	e maîtrise tl ncore progr tal. Bon trin	esser sur le		Des progrès sur les champs expérimentaux et théoriques. Les raisonnements sont poussés et aboutis. Excellent travail.*				x Le travail a été un peu moins soutenu ce trimestre. L'ensemble reste satisfaisant.*				
Sciences de l'ingénieur	13,8*	15,5*	18,1*	12,8*	14,8*	15,9*	18,8*	11,6*	15,2*	16*	18,7*	12,8*	
	fourni un tr qualité. Att	urni un travail sérieux et de bonne et de la lité. Attention cependant à bien rester de l'ir					Bon trimestre en général. Un travail sérieux et des efforts ont été constatés au niveau de l'investissement en classe. Continue dans cette voie.*			x Bon trimestre. Le travail est toujours effectué avec sérieux et ton investissement lors des séances de projet a été très bon.*			
Appréciation du conseil de classe	poursuivr	e satisfais e les effor personne plication	ts en maii	ntenant	Bon trimestre, travail sérieux, poursuivez vos efforts. Félicitations du conseil de classe.				Trimestre satisfaisant				

# Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES	Note(*) et classement de l'élève		Effectif classe ou groupe
Mathématiques Spécialité	Elève d'un excellent niveau, sérieux et rigoureux dans son travail. Les capacités sont bien exploitées et je le soutiens sans réserve dans ses demandes de CPGE et écoles d'ingénieur.	17,27	4	34
Mathématiques Expertes (facultatif)	Le travail et les résultats obtenus cette année ont été très satisfaisants.	14,42	17	28
Enseignement moral et civique	Excellent bilan. Félicitations !	17,5	12	32
Philosophie	Un bon niveau général. Les travaux rendus en philosophie montrent une maîtrise honorable des exercices et une bonne capacité de réflexion. Les qualités manifestées permettent d'envisager sereinement une poursuite d'études. Le choix d'une poursuite d'étude en classe préparatoire est pertinent comme celui de poursuivre en école d'ingénieur.	11,61	26	32
Education Physique et Sportive	Attitude dynamique en EPS	17,75	5	29
Physique-Chimie Spécialité	Elève sérieux et positif qui possède une marge de progression. Doit pouvoir réussir dans les formations demandées.	12,02	23	35
Langue vivante B : Espagnol	Bonne année dans son ensemble pour les compétences évaluées au bac.	14,38	16	22
Langue vivante A : Anglais	Très bon ensemble. Attitude sérieuse.	15,65	15	29
Enseignement scientifique	Ensemble très satisfaisant. Travail sérieux.	14,64	23	32
Histoire/Géographie	Bon bilan. Elève sérieux en classe qui a travaillé rigoureusement tout au long de l'année.	13,71	21	32

<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 :
	Non

# Appréciation du chef d'établissement :

Avis favorable. Elève sérieux. Un bel état d'esprit. Elève apte à réussir dans cette formation.

# 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 : Satisfaisante	Niveau de la classe : Très Bon			

## Projet de formation motivé (Saisie le:03/04/2022)

## Loïs GALABERT - DE CLERCQ N°644074

à destination de :

**CPGE - MPSI** 

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

## Madame, Monsieur,

Actuellement élève en terminale scientifique au lycée Saint-Michel à Annecy, je souhaite vous faire part de ma demande d'admission en classe préparatoire mathématiques, physique et sciences de l'ingénieur dès la rentrée prochaine, et plus particulièrement dans le lycée Fénelon. En effet la réputation de votre établissement me motive vraiment.

Je désire intégrer ce cursus, car je suis passionné par les sciences et plus particulièrement par les mathématiques et la physique (matières dans lesquelles, j'ai de bons résultats).

L'approche expérimentale des sciences dans cette filière m'attire particulièrement.

Cette année de terminale, j'ai abandonné la spécialité Sciences de l'Ingénieur et j'ai choisi de garder les Mathématiques et la Physique ainsi que l'option Mathématiques Expertes. J'apprécie vraiment les connaissances supplémentaires que m'ont apporté cette option ainsi que les nouvelles méthodes de travail autant portées sur la réflexion personnelle qu'en équipe.

Je suis bien conscient du travail personnel qu'exige une classe préparatoire. Élève rigoureux et assidu, je mettrai tout en œuvre pour aboutir à mon projet professionnel.

En espérant que mon dossier de candidature retiendra toute votre attention, je vous prie de recevoir, Madame, Monsieur, mes salutations les meilleures.

## 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