N°675087 M. SNOUSSI Ayoub Classe préparatoire scientifique MPSI Lycée Francois Truffaut [0911937L] - Bondoufle / Classe:TG2 / Série:Générale Né(e) le: 08/11/2004 Nationalité: Sexe: M

	D 1 ()D 1 () 1 () 1 () 1							
	Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme frança	is)						
Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français)	préparation en 2022 (diplôme							
Académie : Versailles								
Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Allemand							
Récapitulatif des enseignements	de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels :							
En classe de première	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité						
		Numérique et Sciences Informatiques						
		Physique-Chimie Spécialité						
En classe de terminale	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité						
		Numérique et Sciences Informatiques						
	Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première	Physique-Chimie Spécialité						
	Langues vivantes	Langue vivante A - Anglais						
		Langue vivante B - Allemand						
	Enseignements optionnels	Mathématiques Expertes						
Récapitulatif des notes au bacca	lauréat (notation : sur 20) :							
Epreuves terminales								
	Français écrit	9						
	Français oral	10						
	Philosophie	Inscrit						
	Epreuve orale terminale dite Grand Oral	Inscrit						
	Mathématiques	Inscrit						
	Numérique et sciences informatiques	Inscrit						
Contrôle continu								
	Education Physique et Sportive	Inscrit						
	Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit						
	Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)	18						
	Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit						
	Histoire - Géographie (Contrôle continu de première)	9,9						
	Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale)	Inscrit						
	Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais)	15,3						
	Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)	Inscrit						
	Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Allemand)	14,6						
	Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Allemand) Inscrit							
	Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	15,2						
	Physique-Chimie	15,6						

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

Mathematiques expertes

Scolaritá actuella

Inscrit

Enseignements optionnels

Année 2021/2022	Terminale / Série: Série Générale					
Scolarité	Française					
Type de formation	Terminale					
Etablissement	Lycée Francois Truffaut [0911937L] -Bondoufle					
	- 91 Essonne					
Classe	TG2					
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante A : Anglais					
Langue vivante B : Allemand						
Mathématiques Spécialité						
Numérique et Sciences Information	nues					
Mathématiques Expertes (option facultative)						
Boursier des lycées	Non					
lourses Non boursier						

Activités et centres d'intérêt

Expériences d'encadrement ou d'animation :

Illustration digitale : J'ai commencé l'illustration digitale sur tablette graphique, dès 2017, et appris en autodidacte et par des enseignements en ligne. J'ai pratiqué et pratique toujours sur les logicielles suivants : Photoshop et Clip Studio Paint. Grâce à ces outils j'ai pu étudier les grands domaines de l'art (comme par exemple: la composition, la colorimétrie, l'anatomie, le shape design, etc...).

Modélisation 3D: J'ai commencé la modélisation 3d car il est recommandé d'avoir une bonne perception tridimensionnelle quand s'agit de dessiner ou de peindre des choses concrètes. J'ai appris la modélisation grâce à des enseignements en ligne principalement sur l'outil Blender.

Sculpture digitale: Même concept que la modélisation 3d mais avec un aspect plus "main argile" c'est à dire que j'utilise un autre logiciel 3d qui est un logiciel de Sculpture du nom de ZBrush.

Pédagogue dans l'art appliqué: C'est un grand terme pour dire que je tiens un club de dessin au sein du Lycée François Truffaut (Bondoufle).

Programmation: Une de mes autres passions et la programmation dans l'informatique. J'ai commencé à l'âge de 12 à programmer en C# (CSharp), un langage orienté objet, et au fil des années, me suis diversifié dans d'autre langage tels que javascript, lua, python, etc. Cette passion dans le développement m'a aussi permis de résoudre certains problèmes dans multiples domaines.

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

Information non saisi par le candidat.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

Information non saisi par le candidat.

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 :

Information non saisi par le candidat.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	remière / Série: Série Générale					
Scolarité	Française					
Type de formation	Première					
Etablissement	cée Francois Truffaut [0911937L] -Bondoufle					
	- 91 Essonne					
Langue vivante A : Anglais	Langue vivante B : Allemand					
Mathématiques Spécialité	Physique-Chimie Spécialité					

Année 2019/2020	onde / Série: Générale et Technologique					
Scolarité	Française					
Type de formation	Seconde					
Etablissement	Lycée Georges Brassens [0911828T] -Evry-Courcouronnes					
	- 91 Essonne					

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Française
	- 91 Essonne

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Française
	- 91 Essonne

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Française
	- 91 Essonne

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 Se	emestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.		
Education Physique et Sportive	19*	16,31*	20*	11,9*		
	Excellent semestre, du	travail et du sérieux. Fé	licitations.*			
Enseignement moral et civique	14*	15,34*	18,67*	12*		
	Un ensemble correct.*					
Enseignement scientifique	17,07*	14,01*	19,05*	7,28*		
	Un bon semestre grâce continuer sur cette voie	e à un travail de qualité. e, Félicitations*	Maintenez vos efforts. E	Excellent travail, il faut		
Histoire/Géographie	12,29*	11,14*	17,82*	4,08*		
	C'est un semestre satisfaisant pour Ayoub qui est un élève sérieux et plein de bonne v faut continuer ainsi !*					
Langue vivante A : Anglais	15,33*	13,01*	18,47*	9,36*		
	C'est un très bon semestre. Ayoub est un él bien faire en aidant à faire avancer le cours de qualité. C'est très bien, poursuivez vos e					
Langue vivante B : Allemand	11,76*	15,18*	19,76*	8,94*		
	Elève agréable, mais l'i de progresser encore!*	nvestissement semble r	modeste. Essayez de pa	articiper plus à l'oral afin		
Mathématiques Expertes	14,67*	12,33*	19,33*	3,33*		
	Bon semestre. Un gran classe.*	d intérêt pour la matière	et une belle participation	on aux travaux en		
Mathématiques Spécialité	13,61*	8,59*	15,91*	2,32*		
	Un bon semestre. Parti irréguliers pour passer pleinement.*	cipation active en cours à l'écrit et rédiger vraim	. Bonne compréhension ent : il est nécessaire de	Des efforts encore trop e s'entrainer pour réussir		
Numérique et Sciences Informatiques	18,13*	10,26*	19,08*	4,33*		
	Très bon semestre. Elè	ve très intéressé par la	programmation.*	_		
Philosophie	14,2*	12,05*	16,6*	7,6*		
	Bon semestre. Du sérieux et de l'intérêt pour la matière, ce qui donne des résultats tout à f satisfaisants et réguliers. Il faut poursuivre ainsi et s'impliquer dans le cours avec encore p de régularité au second semestre.*					
Appréciation du conseil de classe	Très bon travail. Ensemble satisfaisant avec une mention spéciale pour la programmation en spécialité Numérique et Sciences Informatiques, ce qui est encourageant pour la suite. Il faut continuer sur cette voie. [FELICITATIONS DU CONSEIL DE CLASSE]					

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 Semestre				2ème Semestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	
Education Physique et Sportive	9*	14,38*	20*	8*	13,2*	14,39*	19,5*	9*	
		aut maintenir les	et volontaire. Ay s efforts même s		Bon investissement en course d'orientation. Attitude volontaire, impliquée. Assez bons résultats.*				
Enseignement moral et civique	N*	N*	N*	N*	15*	14,88*	17,67*	13*	
	N*				Un bon ensemble.*				
Enseignement scientifique	entifique 19* 14,05* 19,3* 8,15* 16,85*				16,85*	14,91*	19,22*	4,67*	
	travail en classe et personnel sérieux, une très bonne maîtrise des notions et du raisonnement scientifique. ,Excellent travail lors des contrôles, bonne écoute en ,Un très bon s					NSEIGN.SCIENTIFIQUE: Une belle réussite pour Ayoub, onne écoute en classe, bonne participation, bonne titude, continuez ainsi, Félicitations n très bon semestre. Du sérieux dans vos oprentissages.*			
Français	12,8*	12,84*	17,6*	7,6*	12,8*	12,09*	18*	2,9*	
	C'est un premier semestre satisfaisant au niveau des résultats. Vous vous investissez de plus en plus à l'oral et il faut continuer en ce sens, en poursuivant aussi les efforts à l'écrit, afin de développer les qualités de réflexion et d'analyse que montrent vos carnets de lecteur et vos réflexions en classe. Vous êtes sur la bonne voie!*					t votre implicati s. Concentrez-ve l'écrit pour vo	ion, ce qui vous vous bien jusqu' us assurer de re	a permis de à l'examen su éussir au	
Histoire/Géographie	8,83*	10,66*	16,3*	6,29*	10,82*	11,15*	18,86*	1,75*	

	Malgré un ensemble fragile, Ayoub est un élève sérieux et investi. Pour progresser et améliorer ses résultats Ayoub doit travailler la méthode et approfondir son travail personnel. Les résultats du second semestre seront meilleurs, c'est une certitude!*				Un bilan plutôt correct ce semestre. Ayoub s'est accroché et a su améliorer ses résultats. Il ne faut pas relâcher les efforts!*			
Langue vivante A : Anglais	14,71*	13,06*	18,92*	7,98*	15,86*	12,66*	17,64*	7,15*
		es interventions	e, les résultats : s en classe son ainsi*		Très bon semestre. Le travail est de qualité et Ayoub est dynamique en classe. Il faut poursuivre ainsi.*			
Langue vivante B : Allemand	14,93*	11,88*	19,54*	2,4*	14,11*	10,4*	18,49*	1,27*
	Elève intéresse agréable et de	e et impliqué da vrais efforts. Il	ns le cours. Un faut continuer a	e attitude très insi!*		é et impliqué da au long de l'anno		
Mathématiques Spécialité	17,09*	13,37*	19,72*	4*	17,73*	13,04*	20*	6,82*
	Très bon semestre. Ayoub est un élève très appliqué et motivé. Son travail est de qualité et sa participation est pertinente. Félicitations.*				Très bon semestre. Ayoub est un élève sérieux, investi et appliqué et son travail est de qualité. Félicitations !*			
Numérique et Sciences Informatiques	18,1* 9,97* 19,8* 2,8*				18,13*	8,43*	19,63*	,67*
	matière. Des q	ualités d'abstra	et très intéressé ction indéniable er sur vos acqu	s, attention	Excellent semestre. Beaucoup de facilités en programmation, le travail a été néanmoins sérieux et rigoureux.*			
Physique-Chimie Spécialité	15,5*	12,57*	19,5*	6*	15,6*	12,33*	19,8*	3,4*
	Bon trimestre pour Ayoub qui s'est montré intéressé par la discipline et a montré qu'il possédait un bonne culture scientifique. Il comprend rapidement les nouvelles notions. Toutefois le travail personnel peut être approfondi.*					ipation est '		
Appréciation du conseil de classe	C'est un premier semestre réussi! Vous vous montrez sérieux et investi, ce qui vous permet d'exploiter vos capacités. Il faut continuer en ce sens dans toutes les matières, afin de consolider et poursuivre vos progrès au second semestre! FELICITATIONS DU CONSEIL DE CLASSE				et vous avez régularité. Br	semestre, les poursuivi vos avo, Ayoub! (ELICITATION	efforts avec Continuez ain	sérieux et si l'année

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES			Effectif classe ou groupe
Education Physique et Sportive	Excellent semestre, du travail et du sérieux. Félicitations.	19	5	35
Langue vivante B : Allemand	Elève agréable, mais l'investissement dans la matière semble modeste.	11,76	18	20
Philosophie	Bon semestre. Du sérieux et de l'intérêt pour la matière, ce qui donne des résultats tout à fait satisfaisants et réguliers. Il faut poursuivre ainsi et s'impliquer dans le cours avec encore plus de régularité au second semestre.	14,2	8	35
Mathématiques Expertes (facultatif)	Bon semestre. Un grand intérêt pour la matière et une belle participation aux travaux en classe.	14,67	7	19
Enseignement scientifique	Un bon semestre grâce à un travail de qualité. Maintenez vos efforts. Excellent travail, il faut continuer sur cette voie, Félicitations	17,07	3	35
Enseignement moral et civique	Un ensemble correct.	14	28	35
Numérique et Sciences Informatiques	ue et Sciences Résultats très satisfaisants. Elève très intéressé par la programmation.			21
Histoire/Géographie	re/Géographie C'est un semestre satisfaisant. Un élève sérieux et plein de bonne volonté. Il faut continuer ainsi!			35
Mathématiques Spécialité	Participation active en cours. Bonne compréhension. De beaux efforts pour rédiger. C'est tout à fait satisfaisant.	13,61	2	24
Langue vivante A : Anglais	C'est un très bon semestre. Ayoub est un élève moteur, curieux, sérieux, toujours soucieux de bien faire en aidant à faire avancer le cours de façon pertinente. Les productions rendues sont de qualité. C'est très bien, poursuivez vos efforts!	15,33	5	23

^(*) moyenne des notes des deux premiers trimestres de l'année de Terminale en cours.

Eléments d'appréciation saisis par le professeur principal :

		l		1
	- 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 :	
	- Détail des engagements et responsabilités de l'élève et/ou autres	Oui		
éléments d'appréciation du profil : Délégué suppléant				

Appréciation du chef d'établissement :

Un très bon ensemble. Du potentiel pour réussir. Elève dynamique et motivé.

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 : Bon			

Projet de formation motivé (Saisie le:07/04/2022)

Ayoub SNOUSSI N°675087

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Madame, Monsieur,

Je souhaite m'orienter vers les formations et métiers dans l'informatique et particulièrement dans le software et l'algorithmique en intégrant votre établissement qui propose une préparation aux secteurs des concours d'ingénieurs qui pour moi est une opportunité précieuse.

Etant pris très tôt dans la passion des mathématiques et un peu plus tard par l'informatique et la programmation, j'ai tout de suite compris que ma redirection professionnellement se tournerait dans les domaines sciences de l'informatique et de l'algorithmique et de pouvoir un jour devenir développeur/ingénieur dans le software.

J'ai découvert la programmation à 12 ans, en commençant à programmer en C# (CSharp) et à développer mes premières applications en langage orienté objet. M'étant bien diversifié, à ce jour j'arrive à manipuler multiples langages de programmation tels que le javascript, python, lua, etc. Savoir programmer régulièrement m'a permis de pouvoir résoudre plusieurs problèmes dans plusieurs domaines comme les mathématiques, la physique, voir même en Français.

Votre formation pouvant me permettre de passer de grand concours serait pour moi une clé pour aboutir à mon projet professionnel.

Je me tiens à vôtre entière disposition pour tous renseignements complémentaires, madame, monsieur, veuillez agréer l'expression de mes salutations distinguées.

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