

JE SOUHAITE M'INSCRIRE AU(X) STAGE(S) DE PÂQUES 2019
(ci-joint le règlement qui valide mon inscription)

NOM : Prénom :

Adresse :

CP : [][][][][] Ville :

Mob. : [][][][][][][][][][] Dom. : [][][][][][][][][][]

Adresse E-mail : @

Classe : Filière :

1 STAGE (10h)

Collège : 220 € (22 € /h)
Lycée : 240 € (24 € /h)

2 STAGES (20h)

Collège : 380 € (19 € /h)
Lycée : 395€ (19,75 € /h)

1 STAGE (15h)

TERMINALE S
MATHS ou PHYSIQUE
Obligatoire + Spé 300 €

1 STAGE SUP (10h)

Sup. : 290 € (29 € /h)

2 STAGES SUP (20h)

Sup. : 500 € (25 € /h)

PRÉPA CONCOURS POST-BAC

ÉCOLES D'INGÉNIEURS

Tarif : 695 €

du Lundi 22 Avril au Vendredi 26 Avril 2019

du Lundi 29 Avril au Vendredi 3 Mai 2019

**STAGES SPÉCIAL BAC
TERMINALES ET 1^{ère}**

PASS ILLIMITÉ **850 €**

**PASS ILLIMITÉ
À TOUS LES STAGES**

De la session pâques en avril
2019 et de pré Bac pour les
deux semaines avant les
épreuves du Bac 2019

Des épreuves de bac blanc sont organisées
le Dimanche 5 Mai 2019

Pour les classes de Terminale
Maths - Physique/Chimie - SVT - Philo...

Pour les classes de 1^{ère}
Français et Enseignement scientifique

MATIÈRES :

- FRANÇAIS
- MATHS
- ANGLAIS
- ÉCONOMIE
- PHILOSOPHIE
- SVT
- PHYSIQUE/CHIMIE

MA PRÉFÉRENCE

- Centre 16^{ème}
- Centre 15^{ème}
- Centre 17^{ème}
- Centre Versailles

GROUPE :

- Perfectionnement
- Remise à niveau

JCOURS 

59, Av. Th. Gautier — PARIS 16
116, Bd de Grenelle — PARIS 15
149, Bd Malesherbes — PARIS 17
20, Av. de Paris — VERSAILLES

Tél 01 42 15 02 61 www.jcours.fr jcourscontact@gmail.com

STAGES JCOURS

Une année scolaire en toute sérénité

Programme des stages intensifs
pendant les vacances scolaires

PÂQUES 2019



SEMAINE 1

22 Avril
-
26 Avril

SEMAINE 2

29 Avril
-
3 Mai



JCOURS STAGES

L'intérêt des stages

Les vacances scolaires sont des périodes propices à la révision, l'assimilation, l'application. Ce temps est particulièrement favorable pour assoir les acquis, mettre en pratique les connaissances, tout un travail difficile à opérer dans le rythme assidu et rapide de l'année scolaire !

Les stages représentent donc une valeur ajoutée permettant la mise en place d'une dynamique favorable pour se remettre à niveau ou viser la performance. La coupure des vacances se fait alors continûment ; la rupture devient véritablement bénéficiaire et s'inscrit dans une démarche de progression.

Le déroulement des stages

En petits effectifs (maximum 8 élèves par groupe) pour une pédagogie personnalisée et un investissement individuel.

Deux heures par jour et par matière, pour développer une méthodologie interne sur un programme complet. Deux heures divisées en deux périodes : le temps de la connaissance avec une reprise claire et synthétique du chapitre et le temps de l'application avec la mise en place d'exercices intensifs qui balayent l'ensemble des possibilités pratiques.

Une correction des exercices personnalisée : des devoirs faits en classe et des devoirs effectués durant le stage pour une évaluation personnalisée. Des conseils pédagogiques des professeurs à la fin du stage pour permettre de poursuivre la dynamique engagée.

À la découverte de ses possibilités

La dynamique du petit groupe permet un apprentissage plus facile plus rapide plus efficace et par la même revalorisant pour soi-même !
Les stages rassurent et développent une mise en confiance de l'élève en ses propres capacités, garante de la réussite et de l'épanouissement.

PROGRAMME DES STAGES INTENSIFS DE PÂQUES 2019

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI		
Prépa CPGE 1^{ère} année	MATHS	Le programme du stage pourra être modulé en fonction des chapitres traités au troisième trimestre par les élèves dans leur classe. Programme : algèbre, géométrie, analyse... CONSULTEZ NOTRE SITE : www.jcoursup.fr			CENTRE 15 VERSAILLES de 16h30 à 18h30 de 10h45 à 12h45		
Prépa CPGE 1^{ère} année	PHYSIQUE	Le programme du stage pourra être modulé en fonction des chapitres traités au troisième trimestre par les élèves dans leur classe. Programme : mécanique, optique, électricité... CONSULTEZ NOTRE SITE : www.jcoursup.fr			CENTRE 15 VERSAILLES de 14h15 à 16h15 de 8h30 à 10h30		
Prépa ECE/ECS 1^{ère} année	MATHS	Le programme du stage pourra être modulé en fonction des chapitres traités au troisième trimestre par les élèves dans leur classe. CONSULTEZ NOTRE SITE : www.jcoursup.fr			CENTRE 15 VERSAILLES de 14h00 à 16h00 de 8h30 à 10h30		
PRÉPA AVENIR PUISSANCE ALPHA ADVANCE ...	ÉCOLES INGÉNIEURS POST BAC	Programme : Maths (12h30) - Physique/ Chimie (12h30) - Anglais (4 h) Ouverture culturelle (4 h) (écrit et oral) - Oral training - Motivation / présentation du projet - Jury (1h30) CONSULTEZ NOTRE SITE : www.jcours.fr			STAGE DE 34,5 HEURES CENTRE 15 VERSAILLES de 8h30 à 18h00 de 8h30 à 18h00		
Terminale S MATHS (obligatoire)	SPECIAL BAC	Intégrales Suites	Probabilités Loi à densité et Loi normale	Géométrie dans l'espace	Complexes	Fonctions exponentielles, Ln, trigonométriques	CENTRE 16 VERSAILLES de 8h30 à 10h30 CENTRE 15 VERSAILLES de 13h15 à 15h15 CENTRE 17 VERSAILLES de 10h45 à 12h45
Terminale S PHYSIQUE (obligatoire)	SPECIAL BAC	Spectroscopies	Transformations en chimie organique	Dualité onde-corpuscule	Relativité restreinte et mesure du temps	Transferts d'énergie	CENTRE 16 VERSAILLES de 10h45 à 12h45 CENTRE 15 VERSAILLES de 15h15 à 17h15 CENTRE 17 VERSAILLES de 8h30 à 10h30
Terminale S MATHS OU PHYSIQUE	SPECIAL BAC						
Terminale S SVT	SPECIAL BAC	Génétique, diversification et évolution du vivant	Relation, organisation et mode de vie des plantes à fleur	Domaine continental et sa dynamique	Enjeux planétaires	Maintien de l'intégrité de l'organisme	CENTRE 16 VERSAILLES de 17h30 à 19h30 CENTRE 17 VERSAILLES de 10h45 à 12h45
Terminale ES MATHS (obligatoire)	SPECIAL BAC	Probabilités	Fonctions logarithmiques Etudes complètes	Fonctions exponentielles Etudes complètes	Intégrales	Suites	CENTRE 16 VERSAILLES de 10h45 à 12h45 CENTRE 17 VERSAILLES de 8h30 à 10h30
Terminale ES MATHS (spécialité)	SPECIAL BAC						
Terminale ES ECONOMIE	SPECIAL BAC	Sources de croissance, explication de son instabilité. Analyse de sujets	Croissance, préservation de l'environnement. Analyse documents	Fondement du commerce international. Construction de plan détaillé	Union Européenne dans l'économie globale. Rédaction d'intrô & conclusion	Analyse : structure sociale, mobilité sociale. Correction d'épreuve	CENTRE 16 VERSAILLES de 8h30 à 10h30 CENTRE 17 VERSAILLES de 10h45 à 12h45
Terminale PHILOSOPHIE	SPECIAL BAC	Méthode de la dissertation et sujet type Bac					CENTRE 16 VERSAILLES de 15h15 à 17h15 de 13h00 à 15h00
Terminale HISTOIRE/GÉO	SPECIAL BAC	Méthode de la dissertation Mondialisation	Méthode américaine Ensemble documentaire	Modèle soviétique Ensemble documentaire	Révision du croquis États-Unis et Japon	Colonisation et décolonisation	CENTRE 16 VERSAILLES de 13h00 à 15h00
1^{ère} S MATHS		Le programme du stage pourra être modulé en fonction des chapitres traités par les élèves au troisième trimestre dans leur classe. Programme : dérivation, sens de variation, suites arithmétiques et géométriques, vecteurs, produit scalaire...					CENTRE 16 VERSAILLES de 10h45 à 12h45 CENTRE 15 VERSAILLES de 15h30 à 17h30 CENTRE 17 VERSAILLES de 8h30 à 10h30
1^{ère} S PHYSIQUE		Le programme du stage pourra être modulé en fonction des chapitres traités par les élèves au troisième trimestre dans leur classe. Programme : évolution des systèmes chimiques, structure moléculaire, interactions fondamentales, transformations nucléaires...					CENTRE 16 VERSAILLES de 8h30 à 10h30 CENTRE 15 VERSAILLES de 13h15 à 15h15 CENTRE 17 VERSAILLES de 13h30 à 15h30
1^{ère} ES MATHS		Le programme du stage pourra être modulé en fonction des chapitres traités par les élèves au troisième trimestre dans leur classe. Programme : étude de fonctions, dérivation, trigonométrie, produit scalaire, probabilités, suites...					CENTRE 16 VERSAILLES de 8h30 à 10h30 VERSAILLES de 10h45 à 12h45
1^{ère} FRANÇAIS	SPECIAL BAC	Roman Commentaire composé	Théâtre corpus Commentaire	Poésie et dissertation	Question de l'Homme dans l'argumentation	Méthodologie de l'oral et les fiches	CENTRE 16 VERSAILLES de 13h15 à 15h15 CENTRE 15 VERSAILLES de 8h30 à 10h30 CENTRE 17 VERSAILLES de 10h45 à 12h45
1^{ère} ES ENSEIGN. SCIENTIFIQUE	SPECIAL BAC	Représentation visuelle : oeil, cerveau et vision	Représentation visuelle : lentilles, couleurs	Nourrir l'humanité Agrosystèmes, le sol, l'eau	Nourrir l'humanité les eaux, physico-chimie des aliments	Féminin/masculin ou le défi énergétique	CENTRE 16 VERSAILLES de 15h15 à 17h15 CENTRE 17 VERSAILLES de 8h30 à 10h30
2^{nde} MATHS		* Le programme du stage pourra être modulé en fonction des chapitres traités au troisième trimestre par les élèves dans leur classe : Programme : fonctions, équations, inéquations, équations de droites, systèmes, repères et coordonnées statistiques					CENTRE 16 VERSAILLES de 8h30 à 10h30 CENTRE 15 VERSAILLES de 13h00 à 15h00 CENTRE 17 VERSAILLES de 8h30 à 10h30
2^{nde} PHYSIQUE		* Le programme du stage pourra être modulé en fonction des chapitres traités au troisième trimestre par les élèves dans leur classe : Programme : molécules, quantités, d'espèces chimiques, relativités du mouvement, forces...					CENTRE 16 VERSAILLES de 10h45 à 12h45 CENTRE 15 VERSAILLES de 10h45 à 12h45 CENTRE 17 VERSAILLES de 10h45 à 12h45
2^{nde} FRANÇAIS		Reprise des bases et outils méthodologiques	Théâtre et méthode du commentaire composé	Poésie, commentaire composé et question corpus	Roman et dissertation	Convaincre, persuader et dissertation	CENTRE 16 VERSAILLES de 10h45 à 12h45 CENTRE 15 VERSAILLES de 10h45 à 12h45 CENTRE 17 VERSAILLES de 13h30 à 15h30
3^{ème} MATHS	SPECIAL BREVET						CENTRE 16 VERSAILLES de 13h00 à 15h00 CENTRE 15 VERSAILLES de 10h45 à 12h45 CENTRE 17 VERSAILLES de 13h00 à 15h00
3^{ème} FRANÇAIS	SPECIAL BREVET	Au cours de ce stage, il sera abordé l'ensemble des connaissances nécessaires pour l'examen du Brevet (la subordination, la valeur des temps, les figures de style...) Les exercices d'application s'appuient sur les exigences de l'épreuve nationale et permettront à l'élève de travailler la rédaction, la présentation des réponses et la gestion du temps et du stress pour aborder sereinement cette première épreuve officielle.					CENTRE 16 VERSAILLES de 15h15 à 17h15 CENTRE 15 VERSAILLES de 13h15 à 15h15 CENTRE 17 VERSAILLES de 15h15 à 17h15
4^{ème} MATHS		* Le programme du stage pourra être modulé en fonction des chapitres traités au troisième trimestre par les élèves dans leur classe : Nombres relatifs, fractions, Théorème de Pythagore, Théorème des milieux, triangle et cercle, droite remarquables...					CENTRE 16 VERSAILLES de 15h15 à 17h15 CENTRE 15 VERSAILLES de 8h30 à 10h30 CENTRE 17 VERSAILLES de 13h00 à 15h00
4^{ème} FRANÇAIS		Dictée : Nature et fonction des mots	L'organisation de la phrase	Le temps, les modes	Corriger son orthographe	Rédaction : enrichir son vocabulaire	CENTRE 16 VERSAILLES de 13h00 à 15h00 CENTRE 15 VERSAILLES de 10h45 à 12h45 CENTRE 17 VERSAILLES de 15h15 à 17h15
5^{ème} MATHS		CENTRE 16 VERSAILLES de 13h00 à 15h00 CENTRE 15 VERSAILLES de 10h45 à 12h45 CENTRE 17 VERSAILLES de 13h00 à 15h00					CENTRE 16 VERSAILLES de 15h15 à 17h15 CENTRE 15 VERSAILLES de 8h30 à 10h30 CENTRE 17 VERSAILLES de 13h00 à 15h00