

1 - CONCOURS AVENIR

Ce concours commun permet d'intégrer 6 écoles d'ingénieurs, habilitées par la CTI (Commission des Titres d'Ingénieurs), membres de la CGE (Conférence des Grandes Ecoles) et de l'UGEI (Union des Grandes Ecoles Indépendantes) et qui délivrent un diplôme Bac + 5 :

ECE Paris (École Centrale d'Électronique), EIGSI La Rochelle (École d'Ingénieurs en Génie des Systèmes Industriels), EISTI Cergy et Pau (École Internationale des Sciences du Traitement de l'informatique), EPF Sceaux, Troyes et Montpellier (École Polytechnique Féminine), ESILV Paris la Défense (École Supérieure d'Ingénieurs Léonard de Vinci), ESTACA Levallois et Laval (École Supérieure des Techniques Aéronautiques et de Construction Automobile).

2 - CONCOURS ADVANCE

Le Concours Advance réunit au sein d'un même concours 3 écoles d'ingénieurs habilitées par la CTI (Commission des Titres d'Ingénieurs) : EPITA, ESME Sudria et IPSA et implantées sur 7 campus en France.

3 - LE CONCOURS GEIPI-POLYTECH

Les 27 écoles sont publiques: AgroSup Dijon, EEIGM Nancy, ENSGSI Nancy, ENSIM Le Mans , ESIREM Dijon, ESSTIN Nancy , Esisar Valence, ISAT Nevers, ISEL Le Havre, ISTIA Angers, ISTE Vélizy-Mantes, Sup Galilée Paris, Télécom Lille, Télécom Saint-Etienne, Polytech Annecy-Chambéry, Polytech Clermont-Ferrand, Polytech Grenoble, Polytech Lille, Polytech Lyon, Polytech Marseille, Polytech Montpellier, Polytech Nantes, Polytech Nice Sophia.

4 - PUISSANCE ALPHA

Le Concours Alpha, est issu de la volonté de 6 écoles d'ingénieurs « green et IT » de mutualiser leur recrutement :

L'EBI à Cergy-Pontoise (pour les étudiants de Terminale scientifique et STL), l'EFREI à Villejuif (pour les étudiants de Terminale scientifique et STI2D), l'ESIEA à Ivry-sur-Seine et à Laval (pour les étudiants de Terminale scientifique, STI2D et STL), l'ESIGETEL à Villejuif (pour les étudiants de Terminale scientifique et STI2D), l'ESITPA à Rouen (pour les étudiants de Terminale scientifique, STL et STAV).

Le Concours Puissance Alpha permet d'être candidat aux 13 écoles d'ingénieurs :

FESIC (CPE Lyon, EPMI Cergy-Pontoise, ESCOM Compiègne, ESEO Angers-Paris-Dijon, HEI Lille, ISEN Brest-Lille-Toulon, ISEP Paris, ESIEE (Paris et Amiens) et ESIGELEC Rouen.

JCOURS

La méthode pour réussir

NOS CENTRES

59, Av. Th. Gautier
116, Bd de Grenelle
71 Av. des Ternes
20, Av. de Paris

Paris 16
Paris 15
Paris 17
Versailles

NOUS CONTACTER

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



JCOURS SUP

STAGES PRÉPA CONCOURS POST-BAC ÉCOLES INGÉNIEURS

AVENIR

ADVANCE

GEIPI-POLYTECH

PUISSANCE ALPHA



QUELQUES CHIFFRES ESSENTIELS

Résultats de nos élèves en juin 2021

Parce que les chiffres parlent d'eux même

CONCOURS ADVANCE	100% admis
CONCOURS AVENIR	100% admis
PUISSANCE ALPHA	100% admis
CONCOURS GEIPI	100% admis

JCOURS SUP



Timothée JEKEL en Terminale S
au Lycée Jean Baptiste Say, Paris 16

" J'ai réussi tous mes concours grâce aux stages intensifs suivi cette année, aucune surprise par rapport au sujet donné, tout avait été fait. Merci Jcours."

Nicolas en Terminale S
au lycée Jean Baptiste Say,
Paris 16

" C'est la meilleure prépa !
les profs sont hyper compétents et
ils ont des méthodes et des astuces
ultra efficaces ! Grâce à Jcours j'ai eu
mon Bac avec mention et j'ai réussi
mes concours ! J'intègre l'école que je
souhaitais. Merci !!! "

Laure en Terminale S
au Lycée Hoche à Versailles

" Merci pour votre encadrement et
disponibilité tout au long de l'année
qui m'a permis de non seulement de
réussir les concours mais aussi de me
sentir en confiance et rassurée. Jcours
c'est plus qu'une prépa, l'équipe est
toujours à notre écoute et nous guide
de la meilleure façon ! Merci !!! "

90 écoles d'ingénieurs

Il existe aujourd'hui près de 90 écoles d'ingénieurs qui recrutent après le Bac. Ces écoles post Bac se regroupent via un concours commun et une sélection qui se fait à la fois sur dossier, à l'écrit et à l'oral. Les bacheliers préparent ainsi un seul concours pour présenter plusieurs écoles.

C'est le cas des concours d'ingénieurs : AVENIR, ADVANCE, GEIPI-POLITECH, PUISSANCE ALPHA.

Plus de 50 000 bacheliers pour 11 500 places. Ce sont des concours sélectifs c'est pourquoi ils se préparent. Il s'agit bien sûr de les réussir mais aussi d'obtenir un classement performant pour pouvoir faire votre choix d'école.

PRÉPA CONCOURS POST-BAC ÉCOLES D'INGÉNIEURS AVENIR | ADVANCE | PUISSANCE ALPHA | GEIPI-POLITECH

Ce qui fera la différence ?

Un accompagnement 7 jours sur 7 :

Dès le moment de l'inscription, vous recevez l'adresse mail et les coordonnées téléphoniques des professeurs afin de pouvoir échanger en permanence et obtenir les réponses et les conseils dont vous pouvez avoir besoin.

Un conseiller pédagogique personnel

Vous est attribué dès votre inscription afin de vous guider tout au long de votre préparation et vous aider à déterminer les meilleurs choix d'école.

L'intranet Jcours, une base de données interactives mise à votre disposition 24h sur 24h, vous y retrouverez les ouvrages de référence, les banques d'exercices, les synthèses de cours ainsi que la possibilité de rendre des devoirs et de recevoir une correction dans les plus brefs délais.

Une équipe pédagogique d'exception

Rompue à la préparation aux concours et reconnue pour figurer parmi les meilleurs dans leur discipline, agrégés, enseignants dans les classes préparatoires ou encore membres de jurys de concours, ils sont à vos côtés pour accompagner votre réussite.

Notre différence

Une préparation sur mesure

Bien que nous proposons une préparation pensée selon une dynamique de groupe, nous offrons un encadrement méthodique et rigoureux qui accompagne chaque élève de façon personnalisée.

Nous soutenons la motivation, nous accompagnons chaque étudiant dans ses choix, dans son organisation de travail, nous évaluons et nous nous adaptons à chacun pour fournir une préparation sur mesure.

Des méthodes exclusives

Notre préparation se centre autour d'une méthode qui a fait ses preuves, chaque professeur met au point des techniques et astuces inédites et le contenu des cours est mis à jour régulièrement afin de toujours mieux correspondre aux évolutions de ces concours et aux exigences des épreuves.

Vous pouvez ainsi vous assurer de vous distinguer des autres candidats et obtenir les résultats qui garantissent l'obtention des meilleures écoles.

Nos formules

AVENIR

- Mathématiques : 18 h
- Sciences : 12 h
- Anglais : 4 h
- Connaissance verbale et linguistique : 3 h
- Préparation à l'oral / entretien de motivation : 2 h
- Accès aux 3 concours blancs
- Accès à la plateforme d'entraînement

ADVANCE

- Mathématiques : 15 h
- Anglais : 6 h
- Préparation à l'oral / entretien de motivation : 2 h
- Accès aux 3 concours blancs
- Accès à la plateforme d'entraînement

GEIPI POLITECH

- Mathématiques : 15 h
- Sciences : 12 h
- Préparation à l'oral / entretien de motivation : 2 h
- Accès aux 3 concours blancs
- Accès à la plateforme d'entraînement

AVENIR, PUISSANCE ALPHA ET GEIPI POLITECH

- Mathématiques : 15 h
- Sciences : 12 h
- Anglais : 4 h
- Connaissance verbale et linguistique : 3 h
- Préparation à l'oral / entretien de motivation : 2 h
- Accès aux 3 concours blancs
- Accès à la plateforme d'entraînement

COURS DE GROUPES

Forfait : 10 h	350 €
Forfait : 20 h	600 €

AVENIR ET GEIPI POLITECH

- Mathématiques : 18 h
- Sciences : 12 h
- Anglais : 4 h
- Préparation à l'oral / entretien de motivation : 2 h
- Accès aux 3 concours blancs
- Accès à la plateforme d'entraînement

PUISSANCE ALPHA

- Mathématiques : 15 h
- Sciences : 12 h
- Anglais : 4 h
- Connaissance verbale et linguistique : 3 h
- Préparation à l'oral / entretien de motivation : 2 h
- Accès aux 3 concours blancs
- Accès à la plateforme d'entraînement

AVENIR ET PUISSANCE ALPHA

- Mathématiques : 15 h
- Sciences : 12 h
- Anglais : 4 h
- Connaissance verbale et linguistique : 3 h
- Préparation à l'oral / entretien de motivation : 2 h
- Accès aux 3 concours blancs
- Accès à la plateforme d'entraînement

STAGES INTENSIFS

Stages intensifs sur une semaine pendant les vacances quelque soit la formule : 795 €

PASS aux 3 sessions de stages de préparation (Toussaint, Noël, Février) : 1990 €

COURS PARTICULIERS

Forfait : 10 h	600 €
Forfait : 20 h	1180 €