



Baptiste, ENSTA Bretagne militaire, promotion 2018, MPSI - PSI* - PSI*

« Deux à trois ans pour réaliser un objectif souvent flou et idéalisé. C'est ce que l'on se donne en arrivant en prépa. Je conserve un souvenir extrêmement positif de cette expérience où l'on apprend à coups intempestifs de DS et de khôlles. En effet, je ne pense pas qu'il y ait meilleure école pour apprendre le dépassement de soi, l'adaptation rapide, le travail en équipe et la remise en question.

Mon profil plutôt mécanicien m'a orienté vers la filière PSI où j'ai pu tirer profit de mes compétences aux concours. »



Félix, Polytech Grenoble, promotion 2018, PCSI - PSI*

« La prépa a été pour moi une période difficile où je ne faisais qu'une seule et unique chose, travailler. Mais en y repensant, qu'est-ce que ça valait le coup ! Après avoir passé les concours et réussi à intégrer une école d'ingénieurs, je me suis rendu compte de la très grande capacité de travail que j'avais acquise grâce à ce cursus et des facilités que j'ai maintenant. On nous en demande vraiment beaucoup, ce n'est

pas facile tous les jours, au contraire, mais ce n'est que 2 ans à passer. Après ça, il y a tant de possibilités de poursuivre ses études dans un domaine qui nous plaît que je ne regrette rien et que je suis ravi d'avoir fait ma prépa au Lycée Dumont d'Urville. Je suis maintenant en 4e année à Polytech Grenoble en Informatique et Électronique des Systèmes Embarqués et je pars faire un stage de 4 mois au Brésil dans le cadre d'un projet de robotique (RoboCup). »



Romain, Université d'Aix-Marseille, promotion 2018, PCSI - PSI*

« Etonnement le volume de travail de PCSI à PSI était quasiment identique par contre les TP étaient bien plus intéressants. La Prépa m'a apporté de bonnes connaissances dans plusieurs domaines (électronique, matériaux, maths, mécanique, CAO).

Une vie rythmée par les cours et le travail personnel. La prépa m'a aussi permis de rencontrer des personnes intéressantes et des amis. Après les classes prépas je suis rentré en troisième année de Licence Science pour l'Ingénieur parcours Ingénierie Mécanique à Marseille. Actuellement je suis en stage dans un Atelier de mécanique générale et de rectification à Gap (dessin et fabrication de pièces en métal, roulements, réparation de moteurs...). »



Joaquim, école des Mines d'Albi, 2018, PCSI - PSI*

« Dumont d'Urville m'a permis d'allier travail et plaisir. En effet bien que le travail soit conséquent, le cadre de vie (l'internat et le complexe sportif) rend cela plus facile. Si la MPSI m'a permis de prendre goût au travail et à la réussite qui l'accompagne, la PSI* est la formation idéale pour se surpasser. Enfin je repars, après ces deux années, avec des souvenirs et des rencontres qui resteront gravés en moi. »



Zoé, INSA de Lyon, promotion 2018, PCSI - PSI*

« J'ai effectué mes classes préparatoires au Lycée Dumont d'Urville de 2016 à 2018. J'ai commencé en première année en PCSI (physique-chimie-science de l'ingénieur) en pensant poursuivre mes études dans la chimie et donc aller en PC (physique-chimie). Cependant durant ma première année j'ai découvert la science de l'ingénierie, tout l'aspect mécanique et électrique qui m'ont beaucoup plu et j'ai donc accédé à la PSI* (physique-science de l'ingénieur) en seconde année. (Comme quoi il ne faut pas forcément rester sur ses positions et se forcer à découvrir d'autres matières) Suite à ces deux années j'ai passé les concours et j'ai intégré l'INSA de Lyon dans le département génie-civil et urbanisme. Je suis ravie de l'école que j'ai intégrée, les cours m'intéressent et la vie étudiante est géniale.

Durant mes deux années de prépa, j'ai certes travaillé en conséquence mais je n'ai pas pour autant sacrifié ma vie sociale (j'ai continué à faire du sport et à sortir avec mes amis), je pense que ce n'est pas mon tempérament et la formation au lycée de Dumont m'a permis de trouver une bonne alternative. Néanmoins, le rythme est soutenu (entre les colles et les DS aucun répit n'est autorisé) et régulièrement j'ai eu des moments de doute et de découragement, à ce

moment-là j'étais ravie d'être près de chez moi avec ma famille qui m'a toujours soutenue et motivée. Même si les résultats des DS ne sont pas toujours positifs, je ne me suis pas découragée et j'ai maintenu mon rythme jusqu'au concours. L'ambiance dans ce lycée entre les étudiants est idéale, j'avais un a priori concernant l'esprit de compétition que l'on pouvait entendre dans les classes préparatoires. Cependant, j'ai rencontré des personnes extraordinaires avec qui j'ai lié des liens d'amitié très fort et sur qui j'ai pu compter pour les cours ou même moralement tout au long des deux années.

La classe préparatoire m'a appris des connaissances scientifiques c'est évident mais aujourd'hui ce que je retiens c'est surtout l'efficacité que nous avons eue suite à ces deux années. J'ai appris à devenir efficace, à ne pas être submergée par le travail, à être méthodique et ordonnée et surtout à relativiser dans des situations de stress. Malgré l'exigence des professeurs et le rythme soutenu (les DS tous les samedis matin, c'est contraignant mais ça fait partie de la formation), ces deux années ont été extrêmement bénéfiques et surtout ça en vaut la peine. En effet, tous les étudiants avec qui j'ai gardé des liens sont ravis de leurs écoles respectives. J'ai longuement hésité avant de m'inscrire en classe préparatoire à Dumont mais aujourd'hui je ne le regrette pas. »



Marion, ENSICA, promotion 2015, PCSI - PC

Quelle orientation à l'issue de la Spé ? Avez-vous intégré une école ?

J'ai intégré l'ENSISA (Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs Sud Alsace) dans une spécialité Textile & Fibres.

Racontez-nous en quelques lignes vos années d'étude après la prépa :

Lors de ma première année, j'ai eu l'occasion de faire mon stage chez MILLET MOUNTAIN GROUP pendant 1 mois et demi, dans un laboratoire en tant qu'ingénieur qualité, dans lequel j'étais en charge de la qualité des matières textile pour les futures collections.

Pour ma troisième année, je suis partie en Chine à Shanghai pour faire mon semestre à l'étranger. Puis j'ai effectué mon stage de fin d'études chez AIGLE INTERNATIONAL pendant 6 mois en tant que Fabric manager. J'ai été l'intermédiaire d'une grande équipe (designer, marketing, producteur, fournisseur) pour développer les collections avenir. Mon stage a été prolongé par un CDD de 3 mois

Que faites-vous maintenant ? Combien de temps avant de trouver votre premier emploi ?

Après mes années d'ingénieur, je suis partie en Irlande pendant 4 mois, pour l'anglais !!!

En revenant, en septembre 2019, j'ai commencé un double diplôme en management à l'IAE de TOULON dans le but de développer mes compétences managériales. Je suis donc aujourd'hui pour la deuxième fois en stage de fin d'études, pour valider ce diplôme. Un stage de management chez ENEDIS, pour piloter une équipe et mener à bien des projets. Mon objectif est d'utiliser mes capacités Textiles avec mes capacités de management pour trouver le boulot qu'il me plaît ! Je n'ai donc pas encore de premier vrai emploi.

Quel regard portez-vous sur vos années prépa ? Qu'en avez tiré ? Que gardez-vous comme souvenir de l'ambiance, des relations profs/élèves ? Des relations avec vos camarades

Deux superbes années, qui m'ont permis de développer des capacités de travail incroyables, et pourtant, je n'avais pas forcément de bons résultats, mais cela n'empêche rien ! Ce qui m'a permis de vivre l'école d'ingénieur et l'IAE très sereinement. La méthode de travail acquise en prépa est la clé pour une réussite plus facile.

L'ambiance n'était absolument pas compétitive, il y avait une entre-aide Etudiants/Etudiants amicale. Les profs ont été au top, un suivi très familial, avec toujours de l'espoir et de la joie de vivre en toutes circonstances. Je n'ai absolument pas subi ma prépa et j'en remercie mes profs et mes camarades qui ont participé à cela !

Conseilleriez-vous à un élève de Terminale de venir en prépa ?

OUI !!! Ceux sont deux années de travail très intensives MAIS il faut y croire, ne jamais abandonner, se battre car un jour ou l'autre cela servira !! Effectivement, je n'ai jamais été dans les premiers de la classe, mais je n'ai jamais perdu espoir, je garde de super souvenirs de ma prépa et j'ai réussi à trouver une voie dans laquelle je m'éclate ! On ne s'en rend pas compte immédiatement, mais ce qui est appris en prépa, sur le fond mais aussi et surtout sur la forme, vous facilitera vos projets futurs.



Pierre-Olivier, Polytech Montpellier, promotion 2014, PCSI - PC - PC

Quelle orientation à l'issue de la Spé ? Avez-vous intégré une école ?

Ecole d'ingénieur Polytech Montpellier filière Matériaux, diplômé en 2017

Racontez-nous en quelques lignes vos années d'étude après la prépa :

1ère année : Polytech Montpellier MAT (stage 1 mois Laboratoire INRA Montpellier)

2ème année : Polytech Montpellier MAT (stage 3 mois à l'European Synchrotron Radiation Facility – ESRF Grenoble)

3ème année : 6 mois Erasmus étude Suède à Linköping University, 6 mois stage MAX IV Synchrotron Laboratory, Lund Suède.

Que faites-vous maintenant ? Combien de temps avant de trouver votre premier emploi ?

En thèse depuis Octobre 2017 et futur docteur en Physique fin 2020. Emploi trouvé pendant mon stage de fin d'étude.

Thèse sur les matériaux hétérogènes multi-phasés à l'European Synchrotron Radiation Facility – Ligne de lumière ID22.

En pratique, étude de matériaux du patrimoine par diffraction des Rayons X.

Quel regard portez-vous sur vos années prépa ? Qu'en avez tiré ? Que gardez-vous comme souvenir de l'ambiance, des relations profs/élèves ? Des relations avec vos camarades

Durant les années de prépa, les relations avec les autres élèves sont primordiales, l'internat en Sup et en Spé m'a vraiment aidé dans mon travail quotidien. Avec les professeurs rien de comparable avec l'image rétrograde que l'on entend partout. Ils sont à l'écoute, donnent beaucoup de travail certes, mais préparent à la réalité des concours (et parfois même, font de très bons gâteaux !).

Concernant l'après-prépa, l'arrivée en école d'ingénieur est assez simple, on a beaucoup d'avance, mais avance qui est vite perdue. J'ai vu d'autres élèves de prépa se laisser aller...

Conseilleriez-vous à un élève de Terminale de venir en prépa ?

Oui à 100%, pour la construction cérébrale que ça apporte, se mettre en dehors de sa zone de confort reste le meilleur moyen d'apprendre.

La prépa donne un sens plus poussé de la rigueur dans son travail, j'ai remarqué que le niveau d'exigence que j'avais vis-à-vis de mon travail était plus important que la majorité des autres étudiants venant d'ailleurs. Cela dit, ne pas tomber dans le piège de choisir la meilleure école d'ingénieur. Il n'y a pas de meilleure école, il y a juste de bons étudiants. Seule l'insertion professionnelle a de l'importance. On peut être major de promo en école d'ingénieur et être encore sans emploi 1 an après sa sortie (histoire vraie).



Arnaud, Polytech Marseille, promotion 2015, PCSI - PC - PC

Quelle orientation à l'issue de la Spé ? Avez-vous intégré une école ?

J'ai intégré l'école Polytech Marseille en spécialité mécanique et énergétique ME

Racontez-nous en quelques lignes vos années d'étude après la prépa :

J'ai passé 3 ans à Polytech avec une grande promo de 80 étudiants en ME. Les cours me semblaient plus simples et moins théoriques qu'en prépa. On avait régulièrement des projets en binôme ou en trinôme. Je n'ai eu presque aucun rattrapage sauf l'anglais TOEIC (mon éternel point faible) et j'ai eu mon diplôme sans trop de difficulté puisque j'ai eu mon TOEIC à la dernière année. On devait faire un stage par an, la première année 1 mois, la deuxième année 2/3 mois et la troisième année 5/6 mois. Il était vraiment difficile de trouver un stage pour les 2 premières années alors j'ai fait un stage militaire pour la première année et un stage de communication dans un musée en deuxième année. En troisième année, j'ai fait mon stage recherche au laboratoire IUSTI sur l'élaboration d'une méthode d'optimisation appliquée à des systèmes énergétiques.

Que faites-vous maintenant ? Combien de temps avant de trouver votre premier emploi ?

Aujourd'hui, je suis en deuxième année de thèse au laboratoire IUSTI dans le domaine de l'optimisation des systèmes énergétiques. Les directeurs de stage m'ont proposé une thèse dans la même thématique. Actuellement, je suis en train de rédiger des articles scientifiques pour des journaux tels que Renewable Energy ou des articles des congrès (société française de la thermique SFT). A côté, je fais un peu d'enseignement en tant que moniteur à l'IUT en spécialité génie thermique et énergétique. En tout cas, ça avance doucement mais sûrement !

Quel regard portez-vous sur vos années prépa ? Qu'en avez tiré ? Que gardez-vous comme souvenir de l'ambiance, des relations profs/élèves ? Des relations avec vos camarades

Pour moi, j'ai passé de très bonnes années quand j'étais en prépa. Les cours étaient difficiles mais on était bien encadrés. Il y avait une bonne ambiance entre les étudiants à l'internat où l'on s'entraidait beaucoup. Je garde un très bon souvenir des relations profs-élèves, les profs étaient toujours à l'écoute.

Conseilleriez-vous à un élève de Terminale de venir en prépa ?

Oui mais j'imagine qu'il y a des prépas plus stressantes que d'autres.



Pauline, ESITC, promotion 2013, PCSI - PC - PC

Quelle orientation à l'issue de la Spé ? Avez-vous intégré une école ?

Après une 5/2, j'ai intégré une école d'ingénieurs spécialisée dans le BTP, l'ESITC à Caen.

Racontez-nous en quelques lignes vos années d'étude après la prépa :

En première année d'école, j'ai commencé par un stage ouvrier sur 3 semaines dans le bâtiment dans la région toulonnaise (le centre commercial Avenue 83). Les matières de la première année sont déjà bien tournées vers le BTP et l'on commence à faire des visites de chantier. Une ambiance familiale m'a beaucoup plu dans cette école où je me suis très bien intégrée. On nous pousse à avoir une vie sociale et à étudier en même temps. Beaucoup de projets de groupe sont à réaliser au cours des 3 années. J'ai eu beaucoup de mal cependant avec l'anglais. C'est le TOEIC qui était obligatoire dans mon école et ayant presque abandonné cette matière au profit de l'espagnol en prépa, j'ai eu beaucoup de difficultés. Cela m'a même valu un redoublement et un séjour de 3 mois en Angleterre (fille au pair, woofing dans des fermes..). A mon retour, j'ai finalement atteint le niveau requis et poursuivi mes études. Un stage de 3 mois en conduite de travaux à Vitrolles dans les Travaux Publics puis un stage de 3 mois dans un bureau d'études structures métalliques à Fos-sur-Mer avant de terminer mes cours durant 6 mois à Grenade en Espagne. Un Erasmus très intéressant mais pas si facile. J'ai fini par un stage de fin d'études chez Bouygues Bâtiment en Ile de France sur un bâtiment de bureaux en conduite de travaux.

Que faites-vous maintenant ? Combien de temps avant de trouver votre premier emploi ?

Je suis actuellement conductrice de travaux chez Construction Privée (Bouygues Bat Ile de France) en région parisienne depuis 1an et demi, j'ai été embauchée dès la fin de mon stage de fin d'études avant même ma dernière soutenance. Je travaille sur la construction de bureaux, projets entre 55 et

85 millions d'euros pour des investisseurs privés. Mes journées sont partagées entre le bureau et le chantier, c'est ce que j'apprécie le plus. Les relations humaines sont également très présentes et il faut sans cesse améliorer sa communication pour progresser. Mais chaque chantier est aussi une aventure humaine et de belles réalisations dont nous sommes très fiers à la fin.

Quel regard portez-vous sur vos années prépa ? Qu'en avez tiré ? Que gardez-vous comme souvenir de l'ambiance, des relations profs/élèves ? Des relations avec vos camarades

J'ai passé de très bonnes années en prépa, dans une très bonne ambiance je m'y suis fait des amis dont je suis toujours très proche aujourd'hui. J'ai des bons souvenirs de mes profs également, que j'aimerais passer revoir à l'occasion aussi (mais avec le travail désormais les vacances sont rares); j'ai apprécié leur investissement et je me souviens qu'ils étaient toujours disponibles même par mail !

Conseilleriez-vous à un élève de Terminale de venir en prépa ?

La prépa m'a permis de gagner 2ans pour déterminer le métier que je voulais faire ou au moins le secteur dans lequel je souhaitais travailler. Je suis fière d'avoir présentée des concours et réussi à intégrer une école qui m'a bien formée et cela m'a donné confiance en moi. Pour être tout à fait honnête, si un élève sait exactement ce qu'il souhaite faire comme métier en terminale, je lui conseillerai plutôt une école en prépa intégrée directement mais si ce n'est pas le cas, bien sûr que je conseille la prépa. On y est beaucoup mieux entouré qu'en licence ou autre et un diplôme d'ingénieur est réellement reconnu surtout lors des premières années lorsque l'on commence à travailler.



Julian, ESME Sudria, promotion 2013, PCSI - PC - PC

Quelle orientation à l'issue de la Spé ? Avez-vous intégré une école?

Après ma Spé, j'ai intégré une école d'ingénieur (ESME Sudria) sur le concours E3A

Racontez-nous en quelques lignes vos années d'étude après la prépa :

Après la prépa, j'ai intégré l'ESME Sudria à Paris en apprentissage. Suite à mon parcours, ils m'ont accepté directement et je me suis mis en recherche d'un patron. Venant de filière générale, j'ai eu un peu de mal à trouver un employeur. J'ai finalement signé chez Spie Batignolles Energie un contrat d'apprentissage pour 3 ans. Le cycle d'alternance était assez sympa car nous avons 2-3 mois à l'école puis 2-3 mois en entreprise. Le fait d'avoir fait une prépa m'a permis de vraiment m'amuser en école d'ingénieur car j'avais développé un bon esprit d'analyse.

Que faites-vous maintenant ? Combien de temps avant de trouver votre premier emploi ?

Aujourd'hui, je suis ingénieur en conception fluide dans le bureau d'étude Barbanel. Je m'occupe du dimensionnement des productions et terminaux CVC (Chauffage, Ventilation, Climatisation) et de la faisabilité des projets. L'entreprise traite des projets tertiaires (bureaux, hôtels, centres commerciaux, ...) de 15 000m² jusqu'à 100 000m².

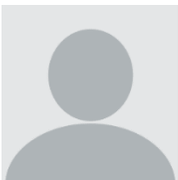
J'ai trouvé mon premier emploi avant la sortie de l'école car Spie Batignolles m'a proposé un CDI suite à mon apprentissage.

Quel regard portez-vous sur vos années prépa ? Qu'en avez tiré ? Que gardez-vous comme souvenir de l'ambiance, des relations profs/élèves ? Des relations avec vos camarades

Faire une prépa m'a vraiment été bénéfique car j'y ai appris une bonne méthode d'analyse et de réflexion. J'ai un très bon souvenir de mes années de prépa, l'ambiance était sympathique, il y avait vraiment une unité aussi bien entre les étudiants qu'avec les professeurs, ce qui permettait de travailler dans de bonnes conditions et de vraiment se sentir soutenu lorsqu'il y avait des difficultés.

Conseilleriez-vous à un élève de Terminale de venir en prépa ?

Absolument



Alexandre, ISITV (Seatech), promotion 2012, MPSI - L2

Quelle orientation à l'issue de la Spé ? Avez-vous intégré une école?

Suite à une première année MPSI, je me suis orienté vers une L2 PC à l'Université de la Garde. Cette L2 possédait une passerelle permettant une intégration au sein de l'ISITV à l'Université de la Garde, sans passer par les concours (E3A pour l'ISITV à l'époque, CCP pour SEATECH désormais).

Racontez-nous en quelques lignes vos années d'étude après la prépa :

Au sein de l'ISITV, et de la section Marine, j'ai suivi 3 stages :

- SNSM, stage (découverte de l'entreprise) de 1ère année d'école d'ingénieur à Hyères
- Florida Atlantic University, stage (à l'étranger) de 2ème année d'école d'ingénieur à Miami
- Planitec – Groupe Setec, stage (de fin d'études) de 3ème année d'école d'ingénieur à Paris

Que faites-vous maintenant ? Combien de temps avant de trouver votre premier emploi ?

Manager Confirmé dans une société de conseils en ingénierie depuis 4 ans (ABYLSSEN), je gère aujourd'hui une équipe de 40 personnes en prestation technique sur Sophia-Antipolis, dans les secteurs de l'Informatique, du BTP, de la Banque et de la Pharma.

Fin des études : Aout 2015

Début du travail : Février 2016

Temps de recherche : environ 6 mois

Quel regard portez-vous sur vos années prépa ? Qu'en avez tiré ? Que gardez-vous comme souvenir de l'ambiance, des relations profs/élèves ? Des relations avec vos camarades

Pour le coup, j'ai eu l'occasion de faire une année en prépa, et une en licence (donc parcours plus « classique »). L'année prépa forge le caractère, elle impose une tendance et une rigueur de travail importante ! Elle est aussi un socle important pour les sociétés en recherche de potentiels candidats.

A l'inverse, elle peut rendre amorphe certaines personnes qui ne sont pas « câblées » pour la prépa et perdre des candidats souhaitant s'orienter vers les sciences.

L'ambiance est contrastée. Les relations entre camarades sont fortes si l'entente est bonne ; destructrices si ce n'est pas le cas.

Conseilleriez-vous à un élève de Terminale de venir en prépa ?

Oui, s'il est informé d'où il va mettre les pieds... !



Mathieu, Seatech, promotion 2015, PCSI - PTSI/PSI Nouvelle Calédonie

Quelle orientation à l'issue de la Spé ? Avez-vous intégré une école ?

A l'issue de la Spé, j'ai intégré l'école SeaTech, à Toulon

Racontez-nous en quelques lignes vos années d'étude après la prépa :

Je garde de très bons souvenirs de ma vie étudiante suite aux années de prépa. J'ai fait l'intégralité de mes stages en France (Océanide, SKF et Naval Group) pour obtenir mon diplôme d'ingénieur. J'ai ensuite fait un Master Spécialisé à l'ENSTA Bretagne en management de projets maritimes à la suite duquel je suis parti en Norvège pour un stage de 6 mois à Offshore Simulator Centre (OSC) dans la ville d'Ålesund en Norvège.

Que faites-vous maintenant ? Combien de temps avant de trouver votre premier emploi ?

Je suis project manager/engineer junior chez OSC, l'entreprise est petite et dynamique ce qui permet d'avoir un spectre de responsabilités élevées rapidement. J'ai immédiatement trouvé mon premier emploi dans la continuité du stage.

Quel regard portez-vous sur vos années prépa ? Qu'en avez tiré ? Que gardez-vous comme souvenir de l'ambiance, des relations profs/élèves ? Des relations avec vos camarades

La prépa est une expérience exigeante et nécessite beaucoup de sacrifices. C'est parfois décourageant mais avec le temps et du recul j'y ai acquis de la résilience et rencontré des amis proches avec qui j'échange toujours. J'y ai également appris que le succès est une variable corrélée à l'investissement personnel. Il y avait une très bonne ambiance de classe ainsi qu'à l'internat, Les profs étaient toujours disponibles et prêts à aider les élèves dans les moments difficiles.

Conseilleriez-vous à un élève de Terminale de venir en prépa ?

Si la motivation est là, définitivement. Il y a beaucoup de fausses idées reçues sur la prépa (élèves en constante compétition etc...) qui peuvent probablement rebuter certains candidats. Je dirais qu'en regardant en arrière cela valait le coup: c'est une expérience formatrice qui prépare à la future sélection du monde du travail, les concours pourraient s'apparenter à la préparation d'un entretien d'embauche ou au lancement d'une boîte. Dans tous les cas cela requiert de la motivation et un investissement personnel certain. C'est une période parmi tant d'autres sur le chemin de la vie dont l'issue est une sélection. Il n'y a pas d'années gâchées en prépa, on en tire forcément une leçon et une connaissance de soi.



Noël, INPG Phelma, promotion 2011, PCSI - PC - PC

Quelle orientation à l'issue de la Spé ? Avez-vous intégré une école? Phelma, INP Grenoble – (Physique Matériaux Procédés)

Quel regard portez-vous sur vos années prépa ? Qu'en avez tiré ? Que gardez-vous comme souvenir de l'ambiance, des relations profs/élèves ? Des relations avec vos camarades ?

Il est certain que ces 3 années à Dumont ont « façonné » l'ingénieur et l'homme que je suis aujourd'hui, bien davantage que mes autres années. Mais je pense que c'est aussi parce que le rythme et l'ambiance de Dumont me convenaient parfaitement et que j'ai pu m'y épanouir. Plus pratiquement, j'ai gardé les souches de mes connaissances post-concours écrits de 5/2, ce qui me permet de ne pas avoir peur de la plupart des sujets scientifiques même si je n'y connais rien, je n'ai pas peur de comprendre.

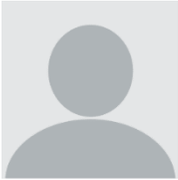


Marion, HEI Lille, promotion 2011, PCSI - PC - PC

Quelle orientation à l'issue de la Spé ? Avez-vous intégré une école? HEI Lille

Quel regard portez-vous sur vos années prépa ? Qu'en avez tiré ? Que gardez-vous comme souvenir de l'ambiance, des relations profs/élèves ? Des relations avec vos camarades ?

La classe prépa, et surtout l'internat, m'a laissé de merveilleux souvenirs. La prépa nous fait évoluer dans une bulle, ce qui finalement soude les élèves.



Leïla, CPE Lyon, promotion 2011, PCSI - PC - PC

Quelle orientation à l'issue de la Spé ? Avez-vous intégré une école? CPE Lyon

Quel regard portez-vous sur vos années prépa ? Qu'en avez tiré ? Que gardez-vous comme souvenir de l'ambiance, des relations profs/élèves ? Des relations avec vos camarades ?

Mes deux années en CPGE ont été deux années riches en émotions. Elles m'ont permis de me dépasser, d'apprendre énormément de choses (sur le plan scientifique mais aussi sur l'organisation etc.) Arrivés en école, on galère beaucoup moins.

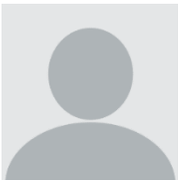


Benjamin, ENSCPB, promotion 2011, PCSI - PC - PC

Quelle orientation à l'issue de la Spé ? Avez-vous intégré une école? ENSCPB Bordeaux

Quel regard portez-vous sur vos années prépa ? Qu'en avez tiré ? Que gardez-vous comme souvenir de l'ambiance, des relations profs/élèves ? Des relations avec vos camarades ?

La prépa nous prépare à une certaine rigueur et à endosser des charges de travail importantes. Cela est très important pour s'adapter au mieux au rythme de l'école d'ingénieur qui, bien que différent de la prépa, nécessite beaucoup de sérieux.



Gaël, ENSIP, promotion 2011, PCSI - PC - PC

Quelle orientation à l'issue de la Spé ? Avez-vous intégré une école? ENSIP Poitiers

Quel regard portez-vous sur vos années prépa ? Qu'en avez tiré ? Que gardez-vous comme souvenir de l'ambiance, des relations profs/élèves ? Des relations avec vos camarades ?

La prépa m'a grandement servi.... en fait, ce que je fais en ce moment c'est la prépa mais pour béton armé autant dire que je travaille comme en prépa et que contrairement à ceux qui n'en n'ont pas fait, le changement de rythme est moins dur à accepter !



Djaffar, Polytech Clermont-Ferrand, promotion 2011, PCSI - PC - PC

Quelle orientation à l'issue de la Spé ? Avez-vous intégré une école? Polytech Clermont-Ferrand, filière Génie Physique

Quel regard portez-vous sur vos années prépa ? Qu'en avez tiré ? Que gardez-vous comme souvenir de l'ambiance, des relations profs/élèves ? Des relations avec vos camarades ?

La prépa m'a forgé un mental qui m'a bien servi par la suite parce qu'en école d'ingénieur ce fut très dur aussi (contrairement à ce que croient les étudiants en prépa). L'adaptabilité et la réactivité dont on doit faire preuve lors des khôlles et des interros surprises deviennent de fidèles alliés par la suite. Pour conclure, l'organisation dans le travail reste, à mon avis, une compétence essentielle pour assurer la suite des études et ce qui s'en suit.



Benjamin, ENSMM, promotion 2015, MPSI - MP - MP

Quelle orientation à l'issue de la Spé ? Avez-vous intégré une école ?

Ecole Nationale Supérieure de Mécanique et des Microtechniques

Racontez-nous en quelques lignes vos années d'étude après la prépa (stages ? parcours à l'étranger ?)

L'ENSMM est l'une des rares écoles qui permet de réaliser 2 stages de 6 mois en entreprise. Je

souhaitais orienter mon projet professionnel dans le secteur de la défense, j'ai donc réalisé un stage en production chez MBDA (Bourges) puis en maintenance chez Naval Group à Toulon.

Que faites-vous maintenant ? Combien de temps avant de trouver votre premier emploi ?

J'ai eu une proposition à l'issue de mon stage, pour continuer chez Naval Group à Toulon. Je suis actuellement ingénieur essais sur le programme Barracuda (partie infrastructures).

Quel regard portez-vous sur vos années prépa ? Qu'en avez tiré ? Que gardez-vous comme souvenir de l'ambiance, des relations profs/élèves ? Des relations avec vos camarades ?

Je ne dirais pas que ce sont les meilleures années de ma vie ;) mais ce fût très formateur. C'est en prépa que j'ai acquis les notions scientifiques nécessaires à la poursuite de mes études et à la compréhension de sujets scientifiques divers dans mon métier. C'est aussi la prépa qui m'a permis d'être admis à l'ENSMM. A Dumont le point fort est l'ambiance : c'est une prépa beaucoup moins concurrentielle que d'autres. Être à l'internat était un gros avantage pour travailler en petits groupes, je m'y suis aussi fait des amis pour la vie.

Conseilleriez-vous à un élève de Terminale de venir en prépa ?

Bien sûr, il ne faut pas avoir peur du mot « prépa » ! Si vous vous sentez capable il faut essayer. Il y a beaucoup d'écoles et beaucoup de places afin que chacun puisse trouver sa voie.



Mathilde, Seatech, promotion 2016, MPSI - MP

Quelle orientation à l'issue de la Spé ? Avez-vous intégré une école ? Ecole d'ingénieur Seatech, formation ingénieur matériaux en alternance

Racontez-nous en quelques lignes vos années d'étude après la prépa (stages ? parcours à l'étranger ?)

J'ai intégré l'école Seatech en alternance chez Transmétal Industrie, chantier de construction naval basé à St Mandrier. L'alternance m'a apporté énormément de connaissance, du monde professionnel mais aussi beaucoup de pratique. Je conseille vivement cette expérience ! J'ai pu grâce à cela intégrer l'entreprise Naval Group en sortie d'école.

Que faites-vous maintenant ? Combien de temps avant de trouver votre premier emploi ?

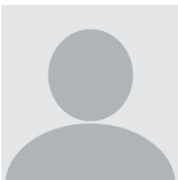
2 mois avant l'obtention de mon diplôme j'avais 2 offres d'emplois : une dans mon entreprise d'alternance et une chez Naval Group. J'ai choisi Naval Group car c'est une entreprise qui m'a toujours intéressée et dans laquelle je pense apprendre beaucoup. J'y travaille depuis le mois de septembre dernier, en tant que Chargée d'Etudes et d'Essais Missiles, sur l'implantation des missiles sur les bâtiments de surfaces.

Quel regard portez-vous sur vos années prépa ? Qu'en avez tiré ? Que gardez-vous comme souvenir de l'ambiance, des relations profs/élèves ? Des relations avec vos camarades ?

La prépa m'a apporté beaucoup, mais surtout à me connaître moi-même dans la gestion du travail et dans mon organisation. Personnellement ça a été une super expérience, et je te referais sans hésiter si c'était à refaire !

Conseilleriez-vous à un élève de Terminale de venir en prépa ?

Si il aime se surpasser, absolument. C'est une expérience parfois dure, mais on en ressort confiant et plus fort face aux difficultés du monde professionnel.



Marie, Centrale Paris, promotion 2016, MPSI - MP

Quelle orientation à l'issue de la Spé ? Avez-vous intégré une école ?

A l'issue de la Spé, j'ai eu la chance d'intégrer l'Ecole Centrale Paris.

Racontez-nous en quelques lignes vos années d'étude après la prépa (stages ? parcours à l'étranger ?)

Mes années d'école me laissent un très beau souvenir. J'ai pu bénéficier d'enseignements très variés (analyse, probabilités, mécanique, physique quantique, finance, épistémologie, création d'entreprise, développement

logiciel...) de grande qualité. J'ai choisi de me spécialiser en Génie Industriel lors de ma dernière année, avec un parcours également axé sur la Conception et l'Industrialisation de Systèmes Innovants. Étudier comment optimiser et améliorer les performances d'une industrie, tout en conservant sens des responsabilités et de l'éthique m'a vraiment plu. La discipline est très transverse et se situe réellement à l'interface de nombreux métiers. A la fin de cette dernière année, j'ai réalisé mon stage de fin d'études de six mois chez Airbus Helicopters à Marignane. Là-bas, j'ai travaillé sur le déploiement d'un nouvel outil d'industrialisation (module d'un Progiciel de Gestion Intégré) au sein de la ligne finale d'assemblage du Super Puma.

Que faites-vous maintenant ? Combien de temps avant de trouver votre premier emploi ?

Je travaille aujourd'hui au sein de l'entreprise Naval Group sur des problématiques d'ingénierie liées au Maintien en Conditions Opérationnelles des bâtiments de surface. J'ai trouvé ce poste pendant mes derniers mois de scolarité.

Quel regard portez-vous sur vos années prépa ? Qu'en avez tiré ? Que gardez-vous comme souvenir de l'ambiance, des relations profs/élèves ? Des relations avec vos camarades ?

Les deux années que j'ai passé en classes prépa ont été source de très nombreux apprentissages. J'ai eu la chance d'avoir des professeurs très disponibles et à l'écoute, qui m'ont poussée à donner le meilleur de moi-même. C'est à eux en grande partie que je dois mon intégration.

Conseilleriez-vous à un élève de Terminale de venir en prépa ?

La prépa est une opportunité à saisir pour un élève intéressé et doué en sciences. Une opportunité pour développer ses talents, mais aussi grandir sur le plan humain.



Florian, ENSCM, promotion 2015, PCSI – PC*

J'ai fait mon stage de fin d'études de mars à Août 2019 à Lyon dans une entreprise de dépollution des sols. Ils m'ont gardé par la suite et j'y suis toujours, en tant qu'ingénieur travaux.

Je fais à la fois du niveau technicien (prélèvements, maintenance, exploitation d'unités de traitement d'eau et de pompage de polluants dans les nappes phréatiques etc) et du niveau ingénieur d'affaires (préparation de chantier, coordination de sous-traitants, exploitation de résultats et rédaction de rapports...).

J'aime vraiment bien, il y a du manuel, de la réflexion, beaucoup d'autonomie et je suis très souvent dehors sur mes chantiers ! Faire du bureau à 100% je crois que je me lasserai trop vite, là au moins je bouge et je vois le soleil !

Éthiquement cependant c'est pas le métier de mes rêves. Je m'intéresse pas mal au compostage des biodéchets. J'y réfléchis tout doucement, peut être qu'un jour je me lancerai dans quelque chose du genre.



Lisa Marie, EOST, promotion 2018, PCSI – PC*

J'ai bientôt fini les cours de ma troisième année d'école et je vais commencer mon premier stage en février. A un moment j'ai eu quelques doutes concernant mon orientation, car les 2 cursus principaux proposés à l'EOST, Géotechnique et Géophysique pour l'énergie, ne m'inspiraient pas trop... Cependant, j'ai fini par découvrir d'autres possibilités de carrière. En deuxième année, j'ai eu l'opportunité de faire

un stage de recherche à l'ISterre sur l'excitation des ondes de torsions par le champ magnétique d'origine externe, avec des chercheurs à la pointe de leur domaine. Cela a confirmé mon envie de faire de la recherche.

J'ai donc choisi de faire un master ("parcours d'excellence" de mon école) en parallèle de la troisième année. En février, je commence mon stage de M2 à l'EOST sur l'évolution de la calotte glaciaire du Svalbard par altimétrie laser. Pendant un moment, je voulais faire une thèse dans le domaine de la dynamique globale ou de la géodésie. Mais finalement contre toute attente, j'ai décroché un stage de fin d'études à l'ONERA (l'Office national d'études et de recherches aérospatiales). Venant d'une école de géophysique, je ne pensais pas pouvoir intégrer ce type d'organisme. Et j'ai dû leur faire bonne impression car ils m'ont proposé un sujet de thèse que j'ai accepté. Si tout se passe bien, je suis donc partie pour travailler sur un sujet innovant dans le domaine de l'électromagnétisme et de l'imagerie radar.

Je n'ai jamais été réellement passionnée par un domaine en particulier, si ce n'est par les sciences de manière générale (la physique plus particulièrement). J'ai compris que ce qui me plaisait, c'était tout simplement "chercher" et étudier. J'ai conscience de la chance que j'ai d'avoir décroché cette thèse et de pouvoir faire quelque chose qui me plaît.