

Forum des Écoles d'Ingénieurs PCSI-PC

Vous êtes en Terminale S et vous souhaitez en savoir plus sur les prépas scientifiques ou sur les écoles d'ingénieurs avant de faire votre choix sur Parcoursup : venez au forum des Écoles d'Ingénieurs,

Vendredi 21 décembre 2018 à partir de 15h30 dans la grande salle de réunion

Plus d'une quarantaine d'**anciens élèves de la PCSI-PC de Carnot** viendront présenter leur nouvelle formation et leur parcours personnel depuis leur passage à Carnot. Vous trouverez **plus d'informations sur la PCSI-PC de Carnot sur <http://cpge-carnot.fr>**



Centrale-Supélec (fusion de l'École Centrale de Paris et Supélec), campus de Rennes

Spécialités : Construction, Transports, Énergie, Environnement, Nanotechnologies, Informatique, Data Sciences, Objets connectés
Présentée par Raphaël, en PCSI en 2015 à Carnot et en PSI* en 2016 à Louis-le-Grand, qui partira en master aux États-Unis l'année prochaine pour se spécialiser en intelligence artificielle.

CPE - École Supérieure de Chimie, Physique et Électronique, Lyon

Spécialités : Chimie, Biotechnologies, Objets connectés, Data Sciences
Présentée par Liz, en PCSI-PC en 2013 à Carnot, qui a fait un stage d'un an en Allemagne sur le remplacement de molécules nocives dans un gel douche.



ECAM - École Catholique des Arts et Métiers, Rennes

Spécialités : Communications, Objet connectés, Génie des matériaux, Mécanique
Présentée par Gnima, en PC en 2015 à Carnot

École Centrale de Marseille

Spécialités : Biotechnologies, Énergie, Environnement, Photonique, Finance
Présentée par Juliette, en PCSI-PC en 2013-2014 à Carnot, qui a fait une année de césure en bénévolat à Boston et actuellement en master à Lisbonne.



ECE - École Centrale d'Électronique, Paris

Spécialités : Systèmes embarqués, Objets connectés, Informatique, Énergie, Finance, Santé
Présentée par Thomas, en PCSI à Carnot en 2014, qui a travaillé en stage sur des applications Android et sur de l'intelligence artificielle ; et Jean, en PCSI à Carnot en 2016.

École Navale, Brest

Spécialités : Acoustique sous-marine, Génie maritime, Informatique
Présentée par Olivier, en PCSI-PC en 2000 à Carnot, officier de la Marine



École Polytechnique, Palaiseau

Spécialités : Physique théorique, Mathématiques, Informatique, Finance
Présentée par Jérémie, en PCSI en 2015 à Carnot et en PC* en 2016 à St-Louis, aussi interrogateur en PCSI cette année

EDHEC Business School - École des Hautes Études Commerciales, Lille

Spécialités : Finance, Économie, Droit
Présentée par Amaury, en PCSI-PC en 2016 à Carnot



EIDD - École d'Ingénieurs Denis Diderot, Paris

Spécialités : Traitement du signal, Nanotechnologies, Systèmes embarqués
Présentée par Marie-Charlotte, en PC en 2015 à Carnot

EISTI - École Internationale des Sciences du Traitement de l'Information, Cergy

Spécialité : Informatique, Systèmes embarqués, Data sciences
Présentée par Antoine, en PCSI-PC en 2015 à Carnot



EIVP - École d'Ingénieurs de la Ville de Paris

Spécialités : Environnement, Énergie, Construction
Présentée par Ariane, en PCSI-PC en 2016 à Carnot

ENAC Pilote - École Nationale de l'Aviation Civile, Toulouse

Spécialité : Formation des pilotes de ligne
Présentée par Victor, en PCSI en 2016 à Carnot et en PSI en 2017 à Decour



ENS Paris-Saclay (anciennement ENS Cachan) - École Normale Supérieure

Spécialité : Physique théorique (si on vient de PSI ou PC), Chimie (si on vient de PC)
Présentée par Louise, en PCSI en 2016 à Carnot et en PSI* en 2017 à Saint-Louis

ENSAM - École Nationale Supérieure des Arts et Métiers, campus de Chalons

Spécialités : Systèmes mécaniques, Génie industriel
Présentée par Oscar, en PCSI-PC en 2015 à Carnot et Maxime, en PCSI en 2016 à Carnot et en PSI en 2017 à Buffon



ENSCBP - École Nationale Supérieure de Chimie, Biologie et Physique, Bordeaux

Spécialités : Agroalimentaire, Chimie, Matériaux composites
Présentée par Jessica, en PCSI-PC en 2016 à Carnot

ENSE³ - École Nationale Supérieure de l'Énergie, l'Eau et l'Environnement, Grenoble

Spécialités : Énergie, Nucléaire, Hydraulique, Traitement du signal
Présentée par Hugo, en PCSI-PC en 2014 à Carnot





ENSIAME - École Nationale Sup^{re} d'Ingénieurs en Informatique, Automatique, Mécanique, Énergétique et Électronique, Valenciennes

Spécialités : Énergie, Mécatronique, Informatique, Génie industriel
Présentée par Marjorie, en PCSI-PC en 2016 à Carnot

ENSIL - École Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Limoges



Spécialités : Télécommunications, Matériaux, Mécatronique, Hydraulique, Environnement
Présentée par Marie, en PCSI-PC en 2013 à Carnot, diplômée en spécialité matériaux et actuellement en double-diplôme à l'ESSEC



EPITA - École Pour l'Informatique et les Techniques Avancées, Kremlin-Bicêtre

Spécialités : Informatique, Cybersécurité, Télécommunications, Systèmes embarqués, Data Sciences
Présentée par Max, en PCSI en 2016 à Balzac et en PC en 2017 à Carnot

ESIEE Paris - École Supérieure d'Ingénieurs en Électrotechnique et Électronique, Noisy-le-Grand

Spécialités : Informatique, Cybersécurité, Systèmes embarqués
Présentée par Adrien, en PCSI en 2013 à Carnot et en PSI en 2014 à Buffon, qui a fait un stage à l'INRIA et déjà signé une promesse d'embauche pour octobre 2019.



ESISAR - École Nationale Supérieure en Systèmes Avancés et Réseaux, Valence

Spécialités : Informatique, Systèmes embarqués, Cybersécurité
Présentée par Valentine, en PCSI-PC en 2016 à Carnot

ESSEC Business School - École Supérieure des Sciences Économiques et Commerciales, Cergy

Spécialités : Finance, Marketing, Économie, Droit
Présentée par Marie, en PCSI-PC en 2013 à Carnot, déjà diplômée de l'ENSIL et en double-diplôme à l'ESSEC



ESTACA - École Supérieure des Techniques Aéronautiques et de Construction Automobile, Levallois

Spécialités : Aéronautique, Automobile, Aérospatial
Présentée par Romain, en PCSI en 2015 à Carnot

ESTP Paris - École Spéciale des Travaux Publics, du bâtiment et de l'industrie, Cachan

Spécialités : Travaux Publics, Topographie, Génie mécanique, Énergie
Présentée par beaucoup de monde dont Paul, en PCSI-PC en 2015 à Carnot et Théo, en PCSI-PC en 2016 à Carnot



IMT Albi-Carmaux (anciennement École des Mines d'Albi)

Spécialités : Énergie, Matériaux, Génie industriel, Biotechnologies
Présentée par Céline et Valentin, tous deux en PCSI-PC en 2016 à Carnot

IMT Atlantique (fusion de Télécom Bretagne et de l'École des Mines de Nantes), Brest

Spécialités : Énergie, Data Sciences, Cybersécurité, Télécommunications, Systèmes embarqués
Présentée par Axel, en PCSI en 2014 à Carnot et en PSI en 2015 à Decour, qui a passé un an en erasmus à Milan et fait sa dernière année en alternance en Data sciences



IMT Lille Douai (fusion de Télécom Lille et de l'École des Mines de Douai), Lille

Spécialités : Énergie, Génie civil, Mécanique, Télécommunications, Polymères
Présentée par Edgar, en PCSI-PC en 2015 à Carnot et Alexis, en PCSI en 2016 à Carnot et en PSI en 2017 à Pasteur

Institut d'optique Graduate School (aussi appelée SupOptique), Palaiseau

Spécialités : Physique théorique, Photonique
Présentée par Naïma, en PCSI-PC en 2015 et en PC* à Louis-le-Grand en 2017



Phelma - École Nationale Supérieure de Physique, Électronique et Matériaux, Grenoble

Spécialités : Électronique, Télécommunications, Nanotechnologies, Systèmes embarqués, Énergie
Présentée par Alex, en PCSI en 2013 à Carnot et en PSI en 2014 à Saint-Louis

Polytech Sorbonne (École polytechnique universitaire de Sorbonne Université), Paris

Spécialités : Électronique, Informatique, Matériaux, Robotique
Présentée par Lisa, en PCSI-PC en 2016 à Carnot



Télécom Nancy

Spécialités : Data Sciences, Informatique, Cybersécurité, Systèmes embarqués
Présentée par Julien, en PCSI-PC en 2016 à Carnot

Télécom ParisTech

Spécialités : Traitement du signal, Télécommunications, Objets connectés, Data sciences, Cybersécurité
Présentée par Sylvain, en PCSI en 2012 à Carnot et en PSI en 2013 à Saint-Louis, qui est actuellement en double-diplôme à l'ENS Paris-Saclay pour y préparer l'agrégation de Physique



Télécom Physique Strasbourg

Spécialités : Traitement du signal, Télécommunications, Biotechnologies, Nanotechnologies, Photonique
Présentée par Alexis, en PCSI en 2016 à Paul Éluard et en PC en 2017 à Carnot

Télécom SudParis, Évry

Spécialités : Traitement du signal, Télécommunications, Informatique, Cybersécurité
Présentée par Paul, en PCSI en 2016 à Carnot et en PC* en 2017 à Fénélon



Sorbonne Université (fusion de Paris IV et l'Univ. Pierre et Marie Curie Paris VI)

Spécialités : Mathématiques, Informatique, Physique théorique, Chimie
Présentée par Sung-Youn, en PCSI en 2015 à Carnot et actuellement en licence de Mathématiques et André, en PCSI en 2016 à Carnot et actuellement en licence d'Informatique