

Forum des Écoles d'Ingénieurs PCSI-PC

Vendredi 20 décembre 2019 à partir de 15h30 dans la grande salle de réunion

Plus d'une quarantaine d'**anciens élèves de la PCSI-PC de Carnot** viennent présenter leur nouvelle formation et leur parcours personnel depuis leur passage à Carnot. Si vous êtes en Terminale S et souhaitez en savoir plus sur les prépas scientifiques ou sur les écoles d'ingénieurs avant de faire votre choix sur Parcoursup, venez les voir !

Vous trouverez **plus d'informations sur la PCSI-PC de Carnot** sur <http://cpge-carnot.fr>



CentraleSupélec

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

Spécialités : Mécanique, Électronique, Nucléaire, Nanotechnologies, Informatique, Objets connectés, Génie Civil
Présentée par François, en PCSI en 2017 à Carnot et en PC* en 2018 à Pasteur (Neuilly)

École Centrale de Marseille

Spécialités : Mécanique, Électronique, Informatique, Hydraulique, Biotechnologies, Photonique, Télécommunications, Finance
Présentée par Marguerite, en PCSI en 2016 à Carnot et en PSI en 2017 à Pasteur (Neuilly) et par Louis, en PCSI-PC à Carnot en 2016&2017 et PC* en 2018 à Decour.



EDHEC Business School - École des Hautes Études Commerciales, Lille

Spécialités : Finance, Économie, Droit
Présentée par Amaury, en PCSI-PC en 2016&2017 à Carnot

EIVP - École d'Ingénieurs de la Ville de Paris

Spécialités : Environnement, Matériaux, Génie Civil, Architecture
Présentée par Ariane, en PCSI-PC en 2016&2017 à Carnot



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

Spécialité : Cybersécurité, Intelligence artificielle, Data sciences, Finance
Présentée par Charles, en PCSI-PC en 2016&2017&2018 à Carnot

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

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



ENSG - École Nationale des Sciences Géographiques, Nancy

Spécialité : Géomatique, formation des ingénieurs en cartographie
Présentée par Enguerrand, en PCSI-PC en 2017&2018 à Carnot

ENSAM - École Nationale Supérieure des Arts et Métiers, Bordeaux

Spécialités : Mécanique, Matériaux, Conception, Génie industriel
Présentée par Alexandre, en PCSI en 2016 à Carnot, en PSI en 2017 à Raspail et en PSI* en 2018 à Claude Bernard



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

Spécialités : Agroalimentaire, Chimie, Biotechnologies, Matériaux composites
Présentée par Zelal, en PCSI-PC en 2016&2017&2018 à Carnot et par Manon, en PCSI-PC en 2017&2018 à Carnot

ENSEA - École Nationale Supérieure de l'Électronique et de ses Applications, Cergy

Spécialités : Systèmes embarqués, Télécommunications, Informatique, Mécatronique
Présentée par Cokila, en PCSI-PC en 2017&2018 à Carnot et par Sovath, en PCSI en 2017 à Carnot et en PSI en 2018 à Saint-Louis



ENSEIRB-MATMECA - École Nationale Supérieure d'Électronique, Informatique,

Télécommunications, Mathématique et Mécanique, Bordeaux
Spécialités : Traitement du signal, Télécommunications, Systèmes embarqués, Réseaux informatiques, Mécanique du solide, Hydraulique
Présentée par Rovosoa, en PCSI en 2017 à Carnot et en PSI en 2018 à Decour

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

Spécialités : Mécanique, Nucléaire, Hydraulique, Traitement du signal
Présentée par Hugo, en PCSI-PC en 2014&2015&2016 à Carnot



ENSIACET - École Nationale Supérieure des Ingénieurs en Arts Chimiques Et Technologiques, Toulouse

Spécialités : Chimie, Matériaux, Nucléaire, Environnement
Présentée par Juliette, en PCSI-PC en 2017&2018 à Carnot

ENSIAME - École Nationale Supérieure d'Ingénieurs en Informatique,

Automatique, Mécanique, Énergétique et Électronique, Valenciennes

Spécialités : Mécatronique, Hydraulique, Conception, Traitement du signal, Électronique
Présentée par Pin, en PCSI-PC en 2014&2015 à Carnot



ENSTIB - École Nationale Supérieure des Techniques du Bois, Épinal

Spécialité : traitement du bois (environnement, matériaux, construction)
Présentée par Augustin, en PCSI-PC en 2017&2018 à Carnot

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

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





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

Spécialités : Physique théorique (mécanique quantique, lasers... si on vient de PSI ou PC) ou Chimie (chimie organique, chimie du solide... si on vient de PC)
Présentée par Cyprien, en PCSI en 2017 à Carnot et en PC* en 2018 à Saint-Louis

École Polytechnique, Palaiseau

Spécialités : Mathématiques, Physique théorique, Hydraulique, Informatique, Data Sciences, Bio-informatique, Finance
Présentée par Jérémie, en PCSI en 2015 à Carnot et en PC* en 2016 à St-Louis



EPF (anciennement École Polytechnique Féminine, mais mixte !), Sceaux

Spécialités : Aéronautique, Conception, Génie Civil, Data Sciences
Présentée par Diane, en PCSI-PC en 2015&2016 à Carnot et par Quentin, en PCSI-PC en 2016&2017&2018 à Carnot

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

Spécialités : Systèmes embarqués, Mathématiques appliquées, Robotique, Matériaux
Présentée par Thomas, en PCSI en 2017 à Carnot



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

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

EPS-AA - École Professionnelle Supérieure d'Assistant en Architecture, Paris

Spécialité : Architecture
Présentée par Zoé, en PCSI en 2017 à Carnot



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

Spécialités : Génie Civil, Construction, Matériaux, Environnement, Architecture
Présentée par Raphaël et Clad, en PCSI-PC en 2014&2015 et 2017&2018 à Carnot

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

Spécialités : Chimie, Biotechnologies, Cybersécurité, Objets connectés
Présentée par Yasmine, en PCSI en 2016 à Paul Éluard (Saint-Denis) et en PC en 2017&2018 à Carnot



ESILV - École Supérieure d'Ingénieurs Léonard-de-Vinci, Courbevoie (La Défense)

Spécialités : Cybersécurité, Intelligence artificielle, Data sciences, Bio-informatique, Finance
Présentée par Sophie, en PCSI-PC en 2015&2016 à Carnot

Institut Mines-Télécom - Mines d'Albi-Carmaux

Spécialités : Énergie, Matériaux, Génie industriel, Biotechnologies
Présentée par Alan, en PCSI-PC en 2017&2018 à Carnot



Institut Mines-Télécom - Mines d'Alès

Spécialités : Génie Civil, Géologie, Matériaux, Intelligence artificielle, Mécatronique
Présentée par Lucas, en PCSI en 2015 à Carnot et en PSI en 2016&2017 à Raspail

Institut Mines-Télécom - IMT Atlantique Bretagne Pays de la Loire, Brest (fusion de Télécom Bretagne et de l'École des Mines de Nantes)

Spécialités : Nucléaire, Data Sciences, Cybersécurité, Télécommunications, Systèmes embarqués, Robotique
Présentée par Maxime, en PCSI-PC en 2017&2018 à Carnot



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

Spécialités : Génie civil, Mécanique, Matériaux, Construction, Télécommunications
Présentée par Lucie, en PCSI-PC en 2017&2018 à Carnot

Supméca - Institut Supérieur de Mécanique de Paris

Spécialités : Conception, Systèmes embarqués, Mécatronique, Matériaux
Présentée par Baptiste, en PCSI-PC en 2016&2017&2018 à Carnot

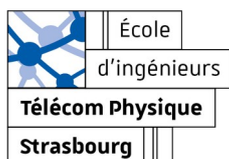


Télécom Nancy

Spécialités : Data Sciences, Intelligence artificielle, Cybersécurité, Systèmes embarqués
Présentée par Julien, en PCSI-PC en 2015&2016 à Carnot

Télécom SudParis, Évry

Spécialités : Data Sciences, Intelligence artificielle, Réseaux, Cybersécurité, Traitement du signal, Télécommunications, Jeux vidéos, Finance
Présentée par Ariane, en PCSI-PC en 2017&2018 à Carnot



Télécom Physique Strasbourg

Spécialités : Intelligence artificielle, Réseaux, Cybersécurité, Systèmes embarqués, Traitement du signal, Télécommunications, Biotechnologies, Photonique
Présentée par Alexis, en PCSI en 2016 à Paul Éluard et en PC en 2017 à Carnot

Seront aussi présents Olivier, en PCSI en 2015 à Carnot et actuellement en étude de Médecine et Sciences à l'Université Paris-Descartes (Paris V), ainsi que Théophile, en PCSI-PC en 2017&2018 à Carnot et qui a choisi d'aller en licence Mathématiques-Informatique à l'Université Paris-Vincennes-Saint-Denis (Paris VIII).

