Forum PCSI-PC : liste des formations Vendredi 22 décembre 2023

	Formation	ıs	Anciens élèves								
Formation	Ville	Spécialités	Prénom	Année en PCSI	PC ou PSI	Actuellement et perspectives					
CESI	Nanterre	Numérique, Génie civil	Ghislaine	2021	PC	1ère année					
EIDD	Paris	Systèmes embarqués, Matériaux	Janna	2021	PC	1ère année					
EIDD	Paris	Systèmes embarqués, Matériaux	Anissa	2021	PC	1ère année					
EIVP	Paris	Génie civil, Architecture	Inès	2021	PC	1ère année					
EIVP	Paris	Génie civil, Architecture	Églantine	2020	PC	2ème année. S'oriente vers l'urbanisme					
ENAC Ingénieur	Toulouse	Aéronautique	Alexis	2020	PSI	2ème année					
ENAC Pilote	Toulouse	Aéronautique	Sébastien	2017	PC	2ème année					
ENPC « École des Ponts »	Champs-sur-Marne	Génie civil, Transports, Maths	Corentin	2021	PSI	1ère année					
ENS Paris – PSL	Paris	Master Physique Quantique	Maé	2019	PC	Master Quantum Engineering, thèse prévue. Passée par le Magistère de Physique Paris Cité.					
ENSAM « Arts et Métiers »	Chalons	Conception et fabrication mécanique	Loris	2020	PSI	1ère année					
ENSAM « Arts et Métiers »	Paris	Conception et fabrication mécanique	Soham	2019	PSI	3ème année. S'oriente vers la production d'énergie					
ENSCP « Chimie ParisTech »	Paris	Chimie	Matthieu	2019	PC	3ème année. Thèse prévue en chimie médicinale					
ENSE ³	Grenoble	Eau, Énergie, Environnement	Charlotte	2020	PC	2ème année					
ENSG « Géol Nancy »	Nancy	Géologie	Fernando	2018	PSI	Diplômé, maintenant en Master2 à Centrale Paris en géomécanique des sous-sols, thèse prévue.					
ENSI Poitiers	Poitiers	Eau, Énergie, Environnement	Cléo	2019	PC	3ème année, spécialité électricité, en alternance					
ENSI Poitiers	Poitiers	Eau, Énergie, Environnement	Gabriel	2019	PC	3ème année, spécialité énergétique industrielle					
ENSIACET	Toulouse	Chimie	Aline	2018	PC	3ème année, en alternance, génie des procédés					
ENSIACET	Toulouse	Chimie	Léon	2020	PC	1ère année					
ENSICAEN	Caen	Chimie, Systèmes embarqués	Chawmia	2019	PC	2ème année, option énergie-matériaux-structures					
ENSICAEN	Caen	Chimie, Systèmes embarqués	Jérémy	2020	PC	1ère année					
ENSICAEN	Caen	Chimie, Systèmes embarqués	Mélanie	2021	PC	1ère année					
ENSICAEN	Caen	Chimie, Systèmes embarqués	Massyle	2021	PC	1ère année					
ENSTA Bretagne	Brest	Ingénierie militaire navale	Victor	2019	PSI	2ème année, en double-diplôme à Supaéro					
ESCOM	Compiègne	Chimie	Elsa	2020	PC	1ère année					
ESIEE	Noisy-le-Grand	Informatique et électronique	Mélanie	2018	PC	Diplômée (en biotechnologie), travaille dans le secteur de la biomédecine.					
ESILV	La Défense	Informatique, Robotique, Biotech	Romain	2020	PSI	2ème année					
ESTACA	Levallois	Aéronautique	Simon	2021	PSI	1ère année					
ESTP	Cachan	Génie civil	Côme	2019	PC	2ème année					
ESTP	Cachan	Génie civil	Camille	2021	PC	1ère année					
ESTP	Cachan	Génie civil	Lester	2021	PC	1ère année					
ESTP	Cachan	Génie civil	Arthur	2021	PC	1ère année					
IMT Mines Albi	Albi	Énergie, Transports, Environnement	Arsène	2021	PSI	1ère année					
IMT Mines Alès	Alès	Énergie, Matériaux, Environnement	Valentin	2018	PC						
		Énergie, Matériaux, Environnement			PC	Thèse de modélisation numérique des matériaux					
IMT Mines Alès	Alès	,	Cédric	2020		1ère année					
IMT Mines Soint Étienne	Douai / Lille	Énergie, Numérique, Environnement	Cédric	2019	PC	2ème année					
IMT Mines Saint-Étienne	Saint-Étienne	Microélectronique, Info, Énergie	Aymeric	2019	PC	3ème année, spécialité microélectronique					
INSA Rouen	Rouen .	Chimie, Génie civil, Mécanique, Info	Vincent	2020	PC	1ère année					
ITech Lyon	Lyon	Aéronautique Chimie, matériaux et textiles	Amandine Liliane	2021	PC PC	1ère année 3ème année après un an de césure aux Pays-Bas En stage recherche chez l'Oréal, thèse prévue					
Magistère de Physique Université Paris Cité	Paris	Physique générale	Maé	2019	PC	Master Quantum Engineering, thèse prévue. Passée par le Magistère de Physique Paris Cité.					
Observatoire de Paris – PSL	Paris	Physique fondamentale, Astronomie	Léo	2018	PSI	Master Astrophysique, thèse prévue. Passé par une licence à Sorbonne Université.					
Pagora	Grenoble	Matériaux fibrés et biosourcés	Zaky	2021	PC	1ère année					
Phelma	Grenoble	Physique, Électronique, Matériaux	Oscar	2021	PC	1ère année					
SeaTech Sorbonne Université	Paris	Génie maritime, Eau, Environnement Physique générale	Arina Léo	2021	PC PSI	1ère année Master Astrophysique à l'Observatoire de Paris Passé par une licence à Sorbonne Université.					
LITC	Compiègno	Riologia Informatique Mécanique	Manar	2021	PC						
UTC	Compiègne	Biologie, Informatique, Mécanique	Manar	2021		1ère année					
UTT	Troyes	Numérique, Conception, Matériaux	Constance	2021	PC	1ère année					

Nombre de formations : 34 Nombre d'anciens : 45

Forum PCSI-PC : liste des Écoles et domaines Vendredi 22 décembre 2023

CESI Nanterre EIDD Paris ENAC Ingénieur / ENAC Pilote ENSP Paris - PSL ENSC « Géol Mancy » Paris ENSCP « Chimie ParisTech » Paris ENSCR « Géol Nancy » Nancy ENSI Paris ENSCR « Géol Nancy » Nancy ENST A Bretagne ENSCR « Géol Nancy » Nancy ENST A Bretagne ENSCR « Géol Nancy » Nancy ENST A Bretagne ENSCR « Géol Nancy » Nancy ENST A Bretagne ENSCR « Géol Nancy » Nancy ENST A Bretagne ENSCR « Géol Nancy » Nancy ENST A Bretagne ENSCR « Géol Nancy » Nancy ENSCR « Géol Nancy » Nancy ENST A Bretagne ENSCR « Géol Nancy » Nancy ENSCR « Géol Nancy »				Physique				Chimie		Élec		Mécanique			Informatique					Transversal		
CESI Nanterre EIDD Paris EIVP Paris EIVP Paris ENAC Ingénieur / ENAC Pilote Toulouse ENPC « École des Ponts » Champs-sur Manne ENS Paris - PSL Paris ENSAM « Arts et Métiers » Chalons/Paris ENSCP « Chimie ParisTech » Paris ENSCP « Chimie ParisTech » Paris ENSCP « Géol Nancy » Nancy ENSI Potitiers Potitiers ENSIACET Toulouse ENSIACET Toulouse ENSIACET Toulouse ENSIACET Toulouse ENSIACEN Caen ENSTA Bretagne Brest ESCOM Compiègne ESILE Noisy-le-Grand ESILV La Défense ESTACA Levallois ESTP Cachan IMT Mines Albi Albi IMT Mines Albis Alès IMT Mines Saint-Étienne Saint-Étienne IMT Nord Europe Douai / Lille INSA Rouen Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Lyon Licence de Physique, Sorbonne Magistère de Physique, Sorbonne Ragistere de Prysique, Paris (Jeros) Deservatoire de Paris - PSL Pagora « Papet' » Grenoble			412	-						ā												
CESI Nanterre EIDD Paris EIVP Paris EIVP Paris ENAC Ingénieur / ENAC Pilote Toulouse ENPC « École des Ponts » Champs-sur Manne ENS Paris - PSL Paris ENSAM « Arts et Métiers » Chalons/Paris ENSCP « Chimie ParisTech » Paris ENSCP « Chimie ParisTech » Paris ENSCP « Géol Nancy » Nancy ENSI Potitiers Potitiers ENSIACET Toulouse ENSIACET Toulouse ENSIACET Toulouse ENSIACET Toulouse ENSIACEN Caen ENSTA Bretagne Brest ESCOM Compiègne ESILE Noisy-le-Grand ESILV La Défense ESTACA Levallois ESTP Cachan IMT Mines Albi Albi IMT Mines Albis Alès IMT Mines Saint-Étienne Saint-Étienne IMT Nord Europe Douai / Lille INSA Rouen Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Lyon Licence de Physique, Sorbonne Magistère de Physique, Sorbonne Ragistere de Prysique, Paris (Jeros) Deservatoire de Paris - PSL Pagora « Papet' » Grenoble			Physique fondamentale ou théori	Hydraulique	Aéronautique et spatial	Nucléaire	Chimie moléculaire	Chimie des matériaux	Télécommunications	Systèmes embarqués et robotiqu	Conception mécanique	Fabrication mécanique	Génie civil & Architecture	Programmation	Architecture des réseaux	Sciences des données (big data)	ntelligence Artificielle	Sybersécurité	Vanotechnologies	Siotechnologies, biophysique	Environnement	
EIDD Paris EIVP Paris ENAC Ingénieur / ENAC Pilote ENPC « École des Ponts » Champe-sur Marne ENS Paris – PSL. Paris ENSAM « Arts et Métiers » Chalons/Paris ENSCP « Chimie ParisTech » ENSCP « Chimie ParisTech » ENSG « Géol Nancy » ENSIG « Géol Nancy » ENSIG « Géol Nancy » ENSIG	CESI	Nanterre																				
EIVP Paris ENAC Ingénieur / ENAC Pilote ENPC « École des Ponts » Champs-sur Manne ENS Paris — PSL ENSAM « Arts et Métiers » ENSCP « Chimie ParisTech » ENSCP « Chimie ParisTech » ENSC « Géol Nancy » ENSG « Géol Nancy » ENSI Politiers ENSIACET ENSIACET ENSIACET ENSIAEN ENSTA Bretagne ESCOM Compiègne ESIEE Noisy-le-Grand ESILV La Défense ESTACA Levallois ESTACA Le																						
ENAC Ingénieur / ENAC Pilote ENPC « École des Ponts » Chemps-sur Marne ENS Paris – PSL ENSAM « Arts et Métiers » Chalons/Paris ENSCP « Chimie ParisTech » ENSCP « Grenoble ENSG « Géol Nancy » ENSIP politiers ENSIACET Toulouse ENSIACET Toulouse ENSIACET ENSIACEN Caen ENSTA Bretagne ESCOM Compiègne ESIEE Noisy-le-Grand ESILV La Défense ESTACA Levallois ESTP Cachan IMT Mines Albi Albi IMT Mines Alès Alès IMT Mines Saint-Étienne IMT Nord Europe Doual / Lille INSA Rouen Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Licence de Physique, Sorbonne Magistère de Physique, Paris Citcle Paris Pagora « Papet' » Grenoble																						
ENPC « École des Ponts » Champs-sur Marne ENS Paris – PSL Paris ENSAM « Arts et Métiers » Chalons/Paris ENSCP « Chimie Paris Tech » ENSCP « Chimie Paris Tech » ENSCP « Géol Nancy » ENSC « Géol Nancy » ENSIACET Toulouse ENSIACET Toulouse ENSIACET Toulouse ENSIACEN ENSTA Bretagne Brest ESCOM Compiègne ESIEE Nolsy-le-Grand ESILV La Défense ESTACA Levallois ESTP Cachan IMT Mines Albi Albi IMT Mines Alès Alès IMT Mines Saint-Étienne IMT Nord Europe Douai / Lille INSA Rouen Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Licence de Physique, Sorbonne Magistère de Physique, Paris Cité Observatoire de Paris – PSL Pagora « Papet' » Grenoble																						
ENS Paris – PSL Paris ENSAM « Arts et Métiers » Chalons/Paris ENSCP « Chimie ParisTech » Paris ENSCP « Chimie ParisTech » Paris ENSCP « Géol Nancy » Nancy ENSI Poitters ENSIACET Toulouse ENSICAEN Caen ENSTA Bretagne Brest ESCOM Compiègne ESILV La Défense ESILV La Défense ESTACA Levallois ESTP Cachan IMT Mines Albi Albi IMT Mines Ales Ales IMT Mord Europe Douai / Lille INSA Rouen Rouen INSA Rouen INSA Rouen INSA Rouen INSA Rouen INSA Paris INSE PAR																						
ENSAM « Arts et Métiers » ENSCP « Chimie ParisTech » ENSE³ Grenoble ENSG « Géol Nancy » ENSI Poitiers ENSIACET Toulouse ENSIACET Toulouse ENSTA Bretagne ESCOM Compiègne ESILV La Défense ESTACA Levallois ESTP Cachan IMT Mines Albi IMT Mines Saint-Étienne IMT Nord Europe INSA Rouen Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Licence de Physique, Sorbonne Magistère de Physique, Paris Cité Doservatoire de Paris — PSL Pagora « Papet' » Grenoble		·																				
ENSE* Grenoble ENSG « Géol Nancy » Nancy ENSI Poitiers Poitiers ENSIACET Toulouse ENSICAEN Caen ENSTA Bretagne Brest ESCOM Compiègne ESIEE Noisy-le-Grand ESILV La Défense ESTACA Levallois ESTP Cachan IMT Mines Albi Albi IMT Mines Alès Alès IMT Mord Europe Douai / Lille INSA Rouen Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Licence de Physique, Sorbonne Paris Magistère de Physique, Paris Cité Pagora « Papet' » Grenoble																						
ENSG « Géol Nancy » Nancy ENSI Poitiers Poitiers ENSIACET Toulouse ENSICAEN Caen ENSTA Bretagne Brest ESCOM Compiègne ESIEE Noisy-le-Grand ESILV La Défense ESTACA Levallois ESTP Cachan IMT Mines Albi Albi IMT Mines Aiès Alès IMT Mord Europe Douai / Lille INSA Rouen Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Licence de Physique, Paris Cité Observatoire de Paris – PSL Pagora « Papet' » FINION SEAN SEAN SEAN SEAN SEAN SEAN SEAN SEA																						
ENSI Poitiers																						
ENSI Poitiers	ENSG « Géol Nancy »	Nancy																				
ENSICAEN Caen ENSTA Bretagne Brest ESCOM Compiègne ESIEE Noisy-le-Grand ESILV La Défense ESTACA Levallois ESTP Cachan IMT Mines Albi IMT Mines Alès IMT Mines Saint-Étienne IMT Nord Europe Douai / Lille INSA Rouen Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Licence de Physique, Paris Cité Paris Doservatoire de Paris – PSL Pagora « Papet' » Grenoble		-																				
ENSTA Bretagne Brest ESCOM Compiègne ESIEE Noisy-le-Grand ESILV La Défense ESTACA Levallois ESTP Cachan IMT Mines Albi IMT Mines Alès IMT Mines Saint-Étienne IMT Nord Europe Douai / Lille INSA Rouen Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Lyon Licence de Physique, Paris Cité Observatoire de Paris – PSL Pagora « Papet' » Grenoble	ENSIACET	Toulouse																				
ESCOM Compiègne ESIEE Noisy-le-Grand ESILV La Défense ESTACA Levallois ESTP Cachan IMT Mines Albi Albi IMT Mines Alès Alès IMT Mines Saint-Étienne Saint-Étienne IMT Nord Europe Douai / Lille INSA Rouen Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Lyon Licence de Physique, Paris Cité Observatoire de Paris – PSL Pagora « Papet' » Grenoble	ENSICAEN	Caen																				
ESIEE Noisy-le-Grand ESILV La Défense ESTACA Levallois ESTP Cachan IMT Mines Albi Albi IMT Mines Alès Alès IMT Mines Saint-Étienne Saint-Étienne IMT Nord Europe Douai / Lille INSA Rouen Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Lyon Licence de Physique, Paris Cité Paris Observatoire de Paris – PSL Paris Pagora « Papet' » Grenoble	ENSTA Bretagne	Brest																				
ESILV La Défense ESTACA Levallois ESTP Cachan IMT Mines Albi IMT Mines Alès Alès IMT Mines Saint-Étienne Saint-Étienne IMT Nord Europe Douai / Lille INSA Rouen Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Lyon Licence de Physique, Sorbonne Paris Magistère de Physique, Paris Cité Paris Observatoire de Paris – PSL Paris Pagora « Papet' » Grenoble	ESCOM	Compiègne																				
ESTACA ESTP Cachan IMT Mines Albi IMT Mines Alès IMT Mines Saint-Étienne IMT Nord Europe Douai / Lille INSA Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Licence de Physique, Sorbonne Magistère de Physique, Paris Cité Pagora « Papet' » Grenoble	ESIEE	Noisy-le-Grand																				
ESTP Cachan IMT Mines Albi IMT Mines Alès Alès IMT Mines Saint-Étienne IMT Nord Europe Douai / Lille INSA Rouen Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Licence de Physique, Sorbonne Magistère de Physique, Paris Cité Pagora « Papet' » Grenoble	ESILV	La Défense																				
IMT Mines Albi IMT Mines Alès Alès IMT Mines Saint-Étienne IMT Nord Europe Douai / Lille INSA Rouen Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Licence de Physique, Sorbonne Magistère de Physique, Paris Cité Observatoire de Paris – PSL Pagora « Papet' » Grenoble	ESTACA	Levallois																				
IMT Mines Alès IMT Mines Saint-Étienne IMT Nord Europe Douai / Lille INSA Rouen Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Licence de Physique, Sorbonne Magistère de Physique, Paris Cité Pagora « Papet' » Alès Alè	ESTP	Cachan																				
IMT Mines Saint-Étienne IMT Nord Europe Douai / Lille INSA Rouen Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Licence de Physique, Sorbonne Magistère de Physique, Paris Cité Paris Observatoire de Paris – PSL Pagora « Papet' » Grenoble	IMT Mines Albi	Albi																				
IMT Nord Europe Douai / Lille INSA Rouen Rouen IPSA Ivry ITech Lyon Licence de Physique, Sorbonne Magistère de Physique, Paris Cité Paris Observatoire de Paris – PSL Pagora « Papet' » Grenoble	IMT Mines Alès	Alès																				
INSA Rouen Rouen IVry IVry IVry IVry IVry IVry IVry IVry	IMT Mines Saint-Étienne	Saint-Étienne																				
IPSA Ivry ITech Lyon Lyon Licence de Physique, Sorbonne Magistère de Physique, Paris Cité Paris Observatoire de Paris - PSL Pagora « Papet' » Grenoble	IMT Nord Europe	Douai / Lille																				
ITech Lyon Lyon Licence de Physique, Sorbonne Paris Magistère de Physique, Paris Cité Paris Observatoire de Paris – PSL Paris Pagora « Papet' » Grenoble	INSA Rouen	Rouen																				
Licence de Physique, Sorbonne Paris Magistère de Physique, Paris Cité Paris Observatoire de Paris – PSL Paris Pagora « Papet' » Grenoble	IPSA	lvry																				
Magistère de Physique, Paris Cité Paris Observatoire de Paris – PSL Paris Pagora « Papet' » Grenoble	ITech Lyon	Lyon																				
Observatoire de Paris – PSL Paris	Licence de Physique, Sorbonne	Paris																				
Pagora « Papet' » Grenoble	Magistère de Physique, Paris Cité	Paris																				
	Observatoire de Paris – PSL	Paris																				
Phelma Grenoble	Pagora « Papet' »	Grenoble																				
	Phelma	Grenoble																				
SeaTech Toulon	SeaTech	Toulon																				
UTC Compiègne	UTC	Compiègne																				
UTT Troyes	UTT	Troyes																				