

FORUM POST-BAC du Vendredi 9 NOVEMBRE 2024

Formations intégrées par les étudiants des CPGE Scientifiques du Lycée Jean Bart (trois dernières années)

ÉCOLES D'INGÉNIEUR FORMATIONS (en rouge, les "régionales") (*en italique* : écoles privées \$) formations représentées	Pôle sciences mathématiques, du numérique, automatique				Pôle sciences physiques et chimiques				Pôle santé et environnement			Pôle transports, aménagements			Pôle industrialisation			Pôle économie, finance, management			Anciens étudiants de CPGE (promotions de sortie 2022, 2023 et 2024) (en gras : étudiants représentant leur formation)							
	Informatique, numérique	Télécommunications, réseaux et systèmes informatiques, cybersécurité	Électronique, traitement du signal	Systèmes embarqués, automatique	Robotique, mécatronique, Intelligence Artificielle	Maths appliquées, modélisation	Mécanique	Énergétique	Hydraulique, mécanique des fluides	Matériaux, textiles	Physique fondamentale ; nanotechnos, photonique, optique	Chimie organique	Chimie de la formulation	Chimie analytique, chimie physique	Santé, biotechnologies, sciences du vivant	Environnement, développement durable, eau	Risques industriels	Transports et logistique	Génie civil, bâtiments, travaux publics, génie urbain	Aéronautique, aérospatiale		Génie industriel, production et procédés	Génie des procédés chimiques	Industrie agroalimentaire	Économie, statistiques	Finance, assurances, actuariat	Management et organisation	École militaire
LES TRÈS GRANDES ÉCOLES GÉNÉRALISTES																												
École CENTRALE-SUPÉLEC (Paris-Saclay)																												Hugo G. (PC 2021, thèse en Physique théorique)
IMT Atlantique (à Nantes) (fusion de l'École des Mines de Nantes et de Télécom Bretagne)																												Armand V. (PC 2024)
Arts et Métiers (campus de Lille et de Chalons-en-Champagne)																												Romain A. (PSI 2024), Thomas K. (PSI 2023), Fatima E., Hugo L. (PSI 2022)
ISAE-Supaero (Toulouse, en alternance)																												Lola S. (PSI 2024)
LES GRANDES ÉCOLES D'INGÉNIEUR "RÉGIONALES"																												
Institut Mines-Telecom Nord Europe Lille-Douai (Lille, Douai, Dunkerque, Valenciennes)																												Cursus étudiant : Théo B. (MP 2022), Louis M. (PC 2022), Noa W. (PSI 2022) Alternance : Clément B., Arthur S. (MP 2024), Luc A. (PC 2024), Titouan F. (PSI 2024), Inès D., Agathe M. (PC 2023), Nisrine A., Manal M. (MP 2022), Flavie F. et Alice L. (PC 2022), Abdourahimi D. (PSI 2022)
Polytech Lille : École Polytechnique universitaire de Lille																												Maxime D. (MP 2024), Jimmy V., Clément P., Éric S. (PSI 2024), Agathe G. (PC 2023), Aymen K., Kantin H. (PSI 2023), Trystan M. et Guillaume L. (PC 2022), Yann R., Martin D. et Thomas N. (PSI 2022)
ENSAIT : É. Nat. Sup. des Arts et Industries Textiles (Roubaix)																												Vincent V. (PC 2024), Emma L., Agathe D. (PC 2023)
ELCO : É. d'Ingénieurs du Littoral-Côte d'Opale (Calais, Longuenesse, Dunkerque)																												Jules P. (PSI 2024), Abderrahmane E., Karim M. (MP 2023), Ousmane D. (PSI 2023)
HEI-JUNIA : É. Des Hautes Études d'Ingénieur (Lille)																												Alice J. (MP 2023), Théo W. (PC 2022), Thomas A. (PSI 2022)
ISEN Lille-JUNIA (Inst. Sup. Électronique et Numérique)																												Enzo P. (PC 2022)
ÉCOLES DES RÉSEAUX MINES-TELECOM ET CENTRALE																												
EIVP Paris : É. D'Ingénieur de la Ville de Paris																												Irina R. (PC 2024), Nina L. (MP 2023)
ENM : École Nationale de Météorologie (Toulouse)																												Thomas L. (PC 2022)
ENSAI Rennes : É. Nat. De Statistique et d'Analyse de l'Information (dont fonctionnaires attachés INSEE)																												Maxime T. (MP 2022)
ENSEA : É. Nat. Sup. d'Électronique et ses Applications (Cergy-Pontoise)																												Oussame H. (PSI 2024), Younes B. (MP 2023)
ENSIIE : É. Nat. Sup. d'Informatique pour l'Industrie et l'Entreprise (Évry)																												Mariam S. (MP 2024), Elias Del P. (PSI 2023), Florian D. (MP 2022)
IMT Mines d'Albi : É. Nat. Sup. des Mines d'Albi-Carmaux																												Rémi P., Romain W., Romane Z. (PSI 2023)
Telecom SudParis (Évry)																												Redwane A. (MP 2023)
ÉCOLES DU RÉSEAU des INP (ex-ENSI, dont écoles spécialisées en chimie)																												
ENAC Toulouse : É. Nat. d'Aviation Civile (formation pilote de ligne et ingénieur DGAC)																												Antoine D. (PSI 2022)
INP Bordeaux - ENSPIMA : É. Nat. Sup. pour la performance indus. Et la maintenance aéronautique																												Noé M. (PSI 2024), Noémie C. (MP 2022)
INP Bordeaux - ENSEIRB Matméca Télécom : É. Nat. Sup. d'Elec., Info., Telecoms, Maths et Mécanique de Bordeaux																												Mamadou Alpha D. (PSI 2022)
INP Clermont-Ferrand - SIGMA																												Baptiste C. (PSI 2023)
INP Grenoble - Pagora : É. Internat. Du Papier, de la Communication imprimée et des Biomatériaux																												Rima Rita O. R. (PSI 2023)
INP Grenoble - PHELMA : É. Nat. Sup. de Physique, Électronique et Matériaux																												Matthias V., Axel V. (MP 2022)
INP Grenoble-ENSE3 : É. Nat. Sup. de l'Énergie, l'Eau et l'Environnement (Grenoble)																												Tesceline J. (PSI 2023)
INP Lorraine-ENSEM : É. Nat. Sup. d'Électricité et de Mécanique (Nancy)																												Mohamed N. (PSI 2023), Ghali A. (MP 2022)
INP Toulouse - ENSEEIHT : É. Nat. Sup. d'Electrotech. d'Electronique, d'Info., d'Hydraulique et de Telecoms (Toulouse)																												Mohammed N. (PSI 2023), Corentin B. (MP 2022), Evan L. (PSI 2022)

ÉCOLES D'INGÉNIEUR FORMATIONS (en rouge, les "régionales") (*en italique* : écoles privées \$)	Pôle sciences mathématiques, du numérique, automatique				Pôle sciences physiques et chimiques					Pôle santé et environnement		Pôle transports, aménagements			Pôle industrialisation		Pôle économie, finance, management		Anciens étudiants de CPGE (promotions de sortie 2022, 2023 et 2024) (en gras : étudiants représentant leur formation)												
	informatique, numérique	Télécommunications, réseaux et systèmes informatiques, cybersécurité	Électronique, traitement du signal	Systèmes embarqués, automatique	Robotique, mécatronique, intelligence Artificielle	Maths appliquées, modélisation	Mécanique	Énergétique	Hydraulique, mécanique des fluides	Matériaux, textiles	Physique fondamentale ; nanotechnos, photonique, optronique	Chimie organique	Chimie de la formulation	Chimie analytique, chimie physique	Santés, biotechnologies, sciences du vivant	Environnement, développement durable, eau	Risques industriels	Transports et logistique		Génie civil, bâtiments, travaux publics, génie urbain	Aéronautique, aérospatiale	Génie industriel, production et procédés	Génie des procédés chimiques	Industrie agroalimentaire	Économie, statistiques	Finance, assurances, actuariat	Management et organisation				
	formations représentées																														
CPE Lyon : É. Sup. de Chimie, Physique, Électronique de Lyon																															Élodie J. (PC 2023), Sami B. (MP 2022)
CY Tech (Cergy-Pontoise et Pau)																															Claude V. (MP 2022)
ENSIL-ENSCL : É. Nat. Sup. d'Ingénieurs de Limoges et de Céramiques Industrielles																															François R. (PSI 2024) , Noura A. (MP 2022)
ENSIP : É. Nat. Sup. d'Ingénieurs de Poitiers																															Kateline P. (PSI 2022)
ENSISA : É. Nat. Sup. d'Ingénieurs du Sud-Alsace (Mulhouse)																															Hayat L. (PSI 2024), Oriane D., Thomas H. et Lucas S.-F. (PC 2022), Thibault H. (MP 2022)
EPISEN : École Publique d'Ingénieurs de la Santé Et du Numérique (Créteil)																															Lydia F. (PC 2024)
ESM Saint-Cyr : É. Spéciale Militaire (armée de Terre) (Guer, Coëtquidan)																															Nils D. (PSI 2023)
ISAE-Supméca : Institut Supérieur de Mécanique de Paris (Saint-Ouen)																															Sofiane S. (PSI 2022)
ISTP Saint Étienne (en partenariat avec les Mines de Saint-Étienne) : formations d'ingénieurs en alternance																															Fatima Zahra O. (PSI 2024)

ÉCOLES DU RÉSEAU des INSA																																
INSA Hauts-de-France : Institut National des Sciences Appliquées (Valenciennes)																															Laura P. (PC 2024), Benjamin B. (PSI 2024)	
INSA Rouen - Normandie : Institut National des Sciences Appliquées (Rouen)																																Salah Eddine El A. (PSI 2024), Servane R. (PC 2023), Flavie D. et Gabriel D. (PC 2022)

ÉCOLES DU RÉSEAU POLYTECH																																	
Polytech Annecy-Chambéry																																Sami S. (PSI 2023), Loreline D. (PSI 2022)	
Polytech Clermont-Ferrand																																Romain D. (PSI 2023), Marwa E. (MP 2022)	
Polytech Lyon : É. Polytechnique Universitaire de l'université Lyon I																																Lola P., Maël V. (MP 2023)	
Polytech Nancy																																Ilhiane Z. (MP 2022)	
Polytech Nantes																																	Aymane G., Florian B. (MP 2023), Franck D. (PSI 2023) , Victor F. (PSI 2022)
Polytech Nice-Sophia Antipolis																																	Jules B. (PSI 2024), Saâd B. (PSI 2023), Axel P. (MP 2022)
Polytech Orléans : É. Polytechnique de l'Université d'Orléans																																Noémie T. (PC 2023)	
Polytech Paris-Saclay : É. Polytechnique Universitaire de l'Université Paris-Saclay																																Alexis T. (MP 2021, thèse de doctorat)	
ESIREIMS : É. Nat. Sup. d'Ingénieurs de Reims																																Cora M. (PSI 2023)	
SeaTech : École d'Ingénieurs de l'Université de Toulon																																Anaëlle H. (PSI 2024)	
ISPA (Alençon) : Institut Supérieur de Plasturgie Appliquée (en alternance)																																Elise P., S. Carrayrou (PSI 2023)	

AUTRES ÉCOLES																																		
EIDD : É. d'Ing. Denis Diderot (Univ. Paris Cité)																																	Maryam A.-D. (MP 2022)	
EIGSI : É. d'Ing. Généralistes de La Rochelle																																		
Sup Galilée (Univ. Paris XIII)																																	Ouba T. (PSI 2022)	
ECE (ex-É. Centrale d'Électronique) (Paris, Lyon)																																	Jules F. (PC 2022)	
ESB : École Supérieure du Bois (Nantes)																																	Julie C. (PSI 2024)	
ESIEE Paris (Marne-la-Vallée)																																	Bara C. (PSI 2022)	
ESIGELEC : É. Sup. d'ing. en génie électrique																																	Mariama T. (PSI 2022)	
ESILV : É. Sup. d'ing. Léonard de Vinci (Paris La Défense)																																	Nauouel B. (PSI 2024)	
ISMANS groupe CESI : Institut Sup. des Matériaux du Mans																																	Mohamed E.-A. (PC 2022)	

UNIVERSITÉ ET 3PE																																	
ULCO (Université du Littoral Côte d'Opale)																																Victor D. (PC 2022, désormais à Lille)	
Université de Lille																																	Florian G. (MP 2024), Bastien D. , Amadou D., Hugo M. (PC 2024), Jérémy L. (PC 2023), Clément D., Solène M., Julii V. , Théo W. (PC 2022)
Université Paris-Saclay																																	Mazence C. (PC 2022)