

## Calendrier des inscriptions

Procédure d'inscription : via le site Internet : <http://www.scei-concours.fr/>

Inscription : du **9 décembre 2023 au 16 janvier 2024**

Téléversement des pièces + règlement des frais pour le : **23/01/2024**

Les informations proposées dans ce document sont une synthèse des informations collectées sur le site SCEI ou sur les sites des écoles et peuvent être inexactes, consulter les sites ou contactez les écoles pour les vérifier.

## Calendrier des épreuves écrites 2024 PSI

**En rouge : données non mises à jour pour 2024**

**Entre le 1<sup>er</sup> mars et le 26 juillet 2024 à 12h, sur internet exclusivement, établir une liste de vœux, classée par ordre de préférence, de toutes les écoles présentées**

AVRIL															MAI																													
Me	J	V	S	D	L	Ma	Me	J	V	S	D	L	Ma	Me	J	V	S	D	L	Ma	Me	J	V	S	D	L	Ma	Me	J	V	S	D	L	Ma	Me	J	V							
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
															<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 15%;"> <p>EPITA/IPSA/ESME</p> <p>CESI</p> </div> <div style="width: 15%;"> <p>Polytechnique/ENS (PSI)</p> </div> <div style="width: 15%;"> <p>CCINP (MP-PC-PSI)</p> <p>e3a - Polytech</p> </div> <div style="width: 15%;"> <p>Centrale-Supélec</p> </div> <div style="width: 15%;"> <p>Mines-Ponts</p> </div> </div>																													

Dans les tableaux suivants, la dernière colonne répertorie les **frais annuels en école** comprenant les droits d'inscription (601 € pour les établissements publics, les boursiers en sont exonérés) auxquels se rajoutent éventuellement des frais de scolarité (bibliothèque, reprographie, accès aux ressources informatiques).

+ Frais CVEC (Contribution Vie Etudiante et Campus) de 95 € (boursiers exonérés)

**La première colonne donne un ordre de grandeur de la moyenne aux écrits de CCP permettant d'intégrer l'école. Cela ne doit être considéré que comme un indicateur. Pour information, la moyenne des cohortes PSI est donnée ci dessous**

	2023	2022	2021	2020	2019
<b>Moyenne écrits CCP</b>	8,44	8,4	8,7	(Epreuves adaptées covid)	8,6
<b>Moyenne année</b>	10,05	9,2	10,5		9,6

Autres informations: consulter [le site de l'étudiant](#)

[Classement des écoles](#) d'ingénieurs sur le site de l'étudiant

Moteur de recherche d'école par spécialité sur le site [prepa.org](http://prepa.org) :

Et consulter le [document actualisé](#) sur le site des cpge <https://www.cpge-brizeux.fr/>

## XENS (épreuves écrites du 15 au 19 avril 2024)

Ecole [localisation]	Description	Nombre de place en PSI	Nombre d'élèves par promo	Frais d'inscription		Statut
				Non Boursier	Boursier	
<b>ENS Paris Saclay / Rennes</b> [Saclay (91) Rennes (35)]	Formation d'enseignants chercheurs en mécatronique	37	≈250	0 €	0 €	Fonctionnaire stagiaire rémunéré (1 500 € brut par mois - Contrat de 10 ans)
<b>Ecole Polytechnique</b> [Palaiseau (91)]	Formation scientifique multidisciplinaire en 4 ans -	57	425	120 €	0	Statut militaire (formation militaire au cours de la 1 <sup>ère</sup> année) (rémunération :750 € / mois )

## OENTRALE SUPELEO (épreuves écrites du 2 au 7 mai 2024) Centres d'écrits : Rennes (Lycée Joliot Curie) – Brest (Lycée Kérichen)

- Toutes les épreuves (écrites et orales) de science physique sont des épreuves de physique-chimie
- Un classement spécifique existe pour les candidats étrangers

### Notice du concours

<b>Coefficients</b>	Math1	15	Math2	15	Phys1	15	Phys2	15	SII	12	<b>Français</b>	17	LV	11	(Pas d'informatique)
---------------------	-------	----	-------	----	-------	----	-------	----	-----	----	-----------------	----	----	----	----------------------

Niveau Base CCP	Ecole [localisation]	Description	places en PSI	Nombre d'élèves par promo	Frais d'inscription		Frais de scolarité (par an)
					Non Bour	Bours	
>>13	<b>CentraleSupélec</b> [91 Gif sur Yvette]	Formation d' <b>ingénieurs généralistes</b> de haut niveau scientifique et technique (165 étudiants + 10 apprentis)	165 (+8 etr)	527	140 €	0 €	3 500€
	<b>École Centrale de Lyon</b>	Formation de jeunes <b>ingénieurs généralistes</b>	82	488	140 €	0 €	3 700 € /0€
	<b>Institut d'Optique Graduate School</b> [91 PALAISEAU]	Formation dans les métiers de la recherche à la commercialisation en passant par le développement, le marketing stratégique et l'industrialisation	28 (+2 etr)	100	140 €	0 €	2 900 €
	<b>École Centrale de Lille</b>	Formation d' <b>ingénieurs généralistes</b> de haut niveau	60	300	140 €	0 €	2 500 €
13	<b>École Centrale de Nantes</b>	Formation d'ingénieurs de haut niveau scientifique, entrepreneurs et innovateurs	80	350	140 €	0 €	2 500 €
12	<b>École Centrale de Marseille</b>	Formation d' <b>ingénieurs généralistes</b>	70	230	140 €	0 €	2 500 €
	<b>ÉCOLE CENTRALE de Casablanca</b>	Destinée aux étudiants marocains	2		140 €		<5 000 €
12	<b>ENSEA</b> [95 Cergy Pontoise]	École Nationale Supérieure de l'Électronique et de ses Applications : formation d'ingénieurs généralistes en électronique, informatique, télécommunications et systèmes embarqués	70	250		0 €	601 €
13	<b>Arts et Métier</b> [8 sites]	École Nationale Supérieure d'Arts et Métiers, formation d'ingénieurs en génie mécanique, génie énergétique et génie industriel. (260 étudiants dont apprentis et 4 IMI)	260	1 500	135 €	0 €	601€
12	<b>École navale*</b> (barre 1002)	Formation d' <b>officiers de la marine nationale</b>	32		0 €	0 €	
7	<b>ESTP</b> [94 CACHAN - 10Troyes - 21 Dijon]	ÉCOLE SPECIALE DES TRAVAUX PUBLICS (Travaux Publics, Bâtiment, Mécanique-Électricité, Topographie)	170 +22+22+6	730	85 €	15 €	8 700 €
7	<b>EPF Sceaux Troyes Montpellier</b>	EPF - Ecole d'ingénieurs généralistes	26	45	80 €	10 €	8 520 €

### Concours CentraleSupélec étrangers et SupOptique étrangers

Pour les candidats ne possédant pas la nationalité française et qui suivent les classes préparatoires en France peuvent s'inscrire.

**Concours international** : pour les étudiants ne possédant pas la nationalité française scolarisés à l'étranger

# CONCOURS COMMUN MINES PONT (CCMP)

(épreuves écrites du 13 au 16 mai 2024) Centres d'écrits : Rennes Brest

<https://www.concoursminesponts.fr/>

Notice des écoles 2023

Coefficients	Math1	4	Math2	3	Phys1	3	Phys2	4	SII	4	Français	5	LV	3	Info	2	Chimie	2
--------------	-------	---	-------	---	-------	---	-------	---	-----	---	----------	---	----	---	------	---	--------	---

[Notice Mines Pont](#)

**Attention, calculatrice interdite pour toutes les épreuves écrites du concours Mines Pont**

Epreuve orale d'anglais obligatoire : Les candidats ont la possibilité de présenter à l'écrit une autre langue que l'anglais : et peuvent présenter une autre langue facultative

Niveau Base CCP	Ecole [localisation]	Description	Nombre de place en PSI	Nombre d'élèves par promo	Frais d'inscription		Frais de scolarité (par an)
					Non Boursier	Boursier	
13	École des Ponts ParisTech [Champs sur Marne (77)]	Formation scientifique et technique orientée vers le <b>Génie Civil</b>	63	280	360 €	0 €	3 150 €
	ISAE-SUPAERO [Toulouse (31)]	ingénieurs généralistes et polyvalents orientés vers <b>l'aéronautique</b> et l'espace	75	300			2 800 € (boursier :0€)
	ENSTA ParisTech [Paris 75 015]	ingénieurs généralistes compétents en <b>techniques de pointe</b> , destinés au R&D	53+2	250			2 650 € (boursier :0€)
	TELECOM ParisTech [Paris 13 et Sophia Antipolis (06)]	ingénieurs des <b>technologies de l'information et de la communication</b>	33+1	260			2 650 €
	MINES ParisTech [75 006 Paris ]	Formation d'ingénieurs pluridisciplinaires	36	200			3 500 €
	Mines de Saint Etienne	écoles d'ingénieurs généralistes	45	180			2 650 €
	Mines de Nancy	Formation d'ingénieurs pour les domaines de l'Énergie, l'Automobile et Aéronautique, le Conseil/Audit/ Les Études, les métiers de la Finance..	45	160			2 500 €
	IMT ATLANTIQUE [Brest 29 + Nantes 44 + Sophia Antipolis]	<b>La première école « Mines-Télécom » (Mines Nantes +Télécom Bretagne)</b> numérique, énergie et environnement	90	336			2 650 €
	ENSAE Paris Tech	<b>École Nationale de la Statistique et de l'Administration Économique</b>	12	160			1 850 € (boursier :0€)
	Chimie Paris Tech	Ingénieur chimiste généraliste	3	69			601 €

# CONCOURS MINES TELECOM (CMT)

Niveau Base CCP	Ecole [localisation]	Description	Nombre de place en PSI	Nombre d'élèves par promo	Frais d'inscription	droits de scolarité (par an)
-----------------	-------------------------	-------------	------------------------	---------------------------	---------------------	------------------------------

Certaines écoles propose les formations sous Statut d'ingénieur **civil** ou de **fonctionnaire** stagiaire ( rémunéré 1480 € brut / mois )

Les candidats bi-admissibles **CCMP** et **CMT** passent les oraux du CCMP.

10,5	EIVP [Paris 75 010]	formation d'ingénieurs en aménagement et en gestion des villes. (barre fonctionnaire 11,5)	4 Fonct + 24 Civils	12 Fonct + 62 Civils	320 €	0 €	1 875 €
11,9	ENTPE [69518 VAULX en VELIN]	Ecole Nationale des Travaux Public de l'état (rem : 1 300 € :mois) (barre fonctionnaire 9,9)	30 Fonct + 21 Civils	79 Fonct + 71 Civils			601 €
11,3	ENM [Toulouse (31)]	Ecole Nationale de la <b>Météorologie</b>	3 Fonct + 1 Civils	15 Fonct + 14 Civils			601 €
11,3	IMT Business School [Evry (91)]	Master en sciences de gestion (en 3 ans)	6	30			7 750 €

# MINES TELEOOM Notice Mines Telecom 2024 Statistiques du concours 2022

10,9	ENSIIE Evry [91 Evry]	École Nationale Supérieure d'Informatique pour l'Industrie et l'Entreprise : (enseignement généraliste en informatique)	16	105	320 €	0 €	601€ + 300 €
13,4	ENSTA Bretagne [Brest (29)]	Ecole Nationale Supérieure des Techniques Avancées	43 étud + 13 militaires	118 étud + 43 militaires			2 200 €
11,6	IMT Mines Albi (81)	Formation d'ingénieurs généralistes	50	170			2 150 €
12,7	IMT Mines ALES (30)	Formation d'ingénieurs généralistes	59	200			2 150 €
11,4	IMT Nord Europe (59)	Formation d'ingénieurs généralistes	5 Fonct + 50 Civils	7 Fonct + 180 Civils			2 150 €
11,5	Mines Saint Etienne ISMIN [Gardanne (06)]	Ingénieurs Spécialisés en Microélectronique, Informatique et Nouvelles technologies	28	88			2 650 €
10,6	TELECOM Physique Strasbourg	Ingénieur spécialisée sur les Technologies de l'Information et de la Communication pour la Santé	8	24			601 €
10,8	TELECOM Physique Strasbourg	Ingénieur spécialisé Réseaux-Télécommunications	8	36			601 €
13,1	TELECOM Sud Paris	Formation d'ingénieurs généralistes et des dirigeants à haut potentiel.	42	187			2 650 €
	TELECOM Sud Paris cursus Sophia Antipolis	Formation d'ingénieurs généralistes et des dirigeants à haut potentiel.	3	10			2 650 €
10,3	ENSG géologie [Nancy]	Génie civil et géotechnique : Ressources minérales - Eau et environnement - Ressources énergétiques - Géologie numérique	5	20			601 €
9,5	ENSG Géomatique [Marne la Vallée (77)]	L'Ecole Nationale des Sciences Géographiques forme des personnels techniques de l'Institut Géographique National	2 Fonct + 3 Civils	15 Fonct + 23 Civils			
9,6	ENSSAT Lannion [Lannion (22)]	formation, recherche et innovation technologique dans les secteurs de l'électronique, de l'informatique, et de l'optique	14	68			
11,2	TELECOM Nancy [Nancy]	Ecole Supérieure d'Informatique et Applications de Lorraine	5	90			
10	TELECOM Saint-Etienne	ingénieurs en Technologies de l'Information et de la Communication (+ apprentissage)	25	76			

**CCP** (épreuves écrites du 22 au 26 avril 2024) Centres d'écrits (non renseigné dans la notice) : Rennes – Brest – Lorient

Coefficients	Math	9	Modélisation	9	Phys	9	Info	6	SII	12	Français	9	LV	4	LV2	2
--------------	------	---	--------------	---	------	---	------	---	-----	----	----------	---	----	---	-----	---

## Notice CCINP

Niveau Base CCP	Ecole [localisation]	classement des écoles sur <a href="http://oldccp.scei-concours.fr/cpge/statistique/2018/psi.php">http://oldccp.scei-concours.fr/cpge/statistique/2018/psi.php</a>	Nombre de place en PSI : 860	Nbre élèves / promo	Frais d'inscription		Frais de scolarité (par an)
					Non Boursier	Boursier	
	Bordeaux INP – ENSC Cognitique [33]	Ecole Nationale Supérieure de Cognitique de Bordeaux -	10	67			
11	Bordeaux INP ENSEIRB - MATMECA [33]	:Ecole Nationale Supérieure d'Electronique, Informatique et Radiocommunications de Bordeaux	56	303	225 €		601 €

	Bordeaux INP ENSPIMA [33 Mérignac]	Ecole Nationale Supérieure pour la Performance industrielle et la maintenance Aéronautique	8		225 €	0 €	
9	CPE Lyon	Ecole Supérieure de <b>Chimie, Physique, Electronique</b> de Lyon	10	380			7 250 €
9	CY tech Cergy Pau (ex EISTI) [Cergy (95) - Pau (64)]	EISTI Cergy Pau :Ecole Internationale des Sciences du <b>Traitement de l'Information</b>	30	245			3 500 €
13.5	ENAC Ingénieur [31 Toulouse]	Ecole Nationale de l' <b>Aviation Civile</b> de Toulouse Formation d'ingénieurs civils (36) et <b>fonctionnaires</b> (3, rémunérés 2 300 € / mois)	36	122	601 €	0 €	
10	ENGEES de Strasbourg	Ecole Nationale du Génie de l' <b>Eau et de l'Environnement</b> de Strasbourg ingénieurs civils (10) apprentis (2) et <b>fonctionnaires</b> (3)	15	105			
	ENSAI [35 Rennes]	école d'ingénieurs dédiée aux métiers de l'ingénierie statistique et du traitement de l'information	3 + 2				
9.5	ENSGTI [64 Pau]	Ecole Nationale Supérieure en Génie des <b>Technologies Industrielles</b> de Pau	12	54			
10	ENSI Poitiers	Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Poitiers ( <b>Eau, Génie civil, Energie</b> )	27	107			
10,5	ENSICAEN [14 Caen]	Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Caen (Electronique et physique appliquée Informatique Matériaux chimie)	17	205			
10,5	Sup MicrotechENSMM [25 Besançon]	Ecole Nationale Supérieure de Mécanique et des <b>Microtechniques</b> de Besançon (+ mécatronique)	54	290			
12.5	Grenoble INP – Ense3 [Grenoble]	Ecole Nationale Supérieure de l' <b>Energie, l'Eau et l'Environnement</b>	80	300			
14	Grenoble INP – Ensimag [Grenoble]	Ecole Nationale Supérieure d' <b>Informatique</b> et de Mathématiques Appliquées	5	223			
11	Grenoble INP – Esisar [Grenoble]	Ecole Nationale Supérieure des Systèmes Avancés et <b>Réseaux</b>	11	105			
10.5	Grenoble INP – Pagora [Grenoble]	Ecole Internationale du <b>Papier</b> , de la Communication Imprimée et des Biomatériaux	11	69			
13	Grenoble INP – Phelma [Grenoble]	Ecole Nationale Supérieure de <b>Physique, Electronique</b> et Matériaux	70	365			
130	ISAE ENSMA [Poitiers]	Ecole Nationale Supérieure de <b>Mécanique et d'Aérotechnique</b> de Poitiers	58	167			
11.5	ISAE Supméca Paris [93 Saint-Ouen]	Institut Supérieur de Mécanique de Paris formation d' <b>ingénieurs mécaniciens</b>	50				
9	ISIMA [Clermont-Ferrand (63)]	Institut Supérieur d' <b>Informatique</b> , de Modélisation et de leurs Applications	7	119			
10	Lorraine INP – ENSIC [Nancy]	Ecole Nationale Supérieure des Industries <b>Chimiques</b> de Nancy	9	102			
10	Lorraine INP – ENSEM [Nancy]	Ecole Nationale Supérieure d' <b>Electricité</b> et de <b>Mécanique</b> de Nancy	56	131			
11	Sea Tech TOULON	école d'ingénieurs dans le domaine des <b>sciences et technologies marines</b>	30	69			
	SIGMA Clermont-Ferrand [63 AUBIERE]	Ecole d'ingénieur en chimie et Mécanique	55	400			
10.5	Telecom Physique Strasbourg	Ingénieur généraliste de Telecom <b>Physique</b> de Strasbourg	22	141			
11.5	Toulouse INP – ENSEEIHT [Toulouse (31)]	Ecole Nationale Supérieure d'Electrotechnique, d' <b>Electronique, d'Informatique, d'Hydraulique et des Télécommunications</b> de Toulouse	95	471			
10.5	Toulouse INP – ENSIACET [Toulouse (31)]	Ecole Nationale Supérieure des Ingénieurs en Arts <b>Chimiques</b> et Technologiques de Toulouse	26	252			

Epreuves orales CCINP à Toulouse pour la session 2024

Niveau Base CCP	Ecole [localisation]	Description	Nbre place PSI	Nombre d'élèves par promo	Frais d'inscription		Frais de scolarité (par an)
					Non Bours	Boursier	
<b>Banque d'épreuve ( 225 € du CCINP (pour les non boursiers) + frais par école) –</b>							
10,3	Lorraine INP-EEIGM de Nancy	Ecole Européenne d'Ingénieurs en Génie des <b>Matériaux</b> (2 LV obligatoires)	MP+PC+PSI : 10		52 €	26 €	<b>601 €</b>
9,1	<b>ENSIL ENSCI</b> de Limoges	Ecole Nationale Supérieure de Céramique Industrielle ( <b>matériaux</b> minéraux)	MP+PC+PSI : 143		25 €	10 €	
	Grenoble INP – Génie industriel	Ingénieurs en <b>gestion de production</b> et en logistique	MP+PC+PSI : 76		72 €	20 €	
	Lorraine INP- ENSGSI de Nancy	Ecole Nationale Supérieure du génie des <b>Systèmes et de l'innovation</b>	MP+PC+PSI : 45		52 €	26 €	
8	<b>ENSISA Mulhouse</b> [68 ]	Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs Sud Alsace (ingénieur en : <b>Mécanique</b> , Informatique & <b>Réseaux</b> , Systèmes & Signaux, Textile & <b>Fibres</b> et Systèmes de Production)	28	144	25 €	10 €	
	Lorraine INP <b>ENSTIB</b> [88 <b>ÉPINAL</b> ]	Ecole Nationale Supérieure des <b>Techniques et Industries du Bois</b>	9	27	30 €	15 €	
10,5	<b>EOST</b> de Strasbourg (67)	Ecole et Observatoire des Sciences de la Terre (ingénieurs en <b>géophysique</b> )	3	37	30 €	15 €	
12	<b>ENAC contrôleur aérien</b>		45	135	30 €	0 €	
12	<b>Groupe INSA</b>	<b>écoles publiques d'ingénieurs en France</b> : 5 INSA ( <b>Lyon – Rennes – Rouen – Strasbourg Toulouse</b> ) et de 2 écoles « INSA PARTENAIRES », <b>Bourges – Limoges</b> -			105 €	0 €	
<b>Concours militaires</b>							
13	<b>Ecole de l'Air</b> [Salon de Provence (13)]	écoles d'officiers de l'armée de l'air (EOAA) : forment les officiers de carrière de l'armée de l'air (corps des officiers de l'air [PN], mécaniciens de l'air et bases de l'air [PNN]). Les écoles délivrent un diplôme d'ingénieur.	30	70	0 €	0 €	0 €
12,5	Ecole Spéciale Militaire <b>ST CYR</b> [Guer (35)]	forme des officiers de l'armée de Terre et de la gendarmerie (Rémunération de 1 500 €/mois en école)	37	80	0 €	0 €	0 €

(épreuves écrites du **23 au 26 avril 2024** Centres d'écrits : Rennes – Brest – Lorient

120 € ou compris dans les 225 € du CCINP

Coefficients (Polytech)	Math	6	Physique	6	SII	6	Français	5	LV	5	Informatique	4
-------------------------	------	---	----------	---	-----	---	----------	---	----	---	--------------	---

[Notice E3A](#) <http://www.demain-ingenieur.fr/>

Niveau Base CCP	Ecole [localisation]	Description	Nbr de place PSI	Nbr d'élèves promo	Frais d'inscription		Frais de scolarité (par an)
					Non Boursier	Boursier	
<b>Concours Polytech : 30 écoles d'ingénieurs des universités (dont les 13 Polytech), réparties sur la France entière</b>					<b>120 €</b>	<b>0 €</b>	
7,1	<b>ENSIBS</b> – Lorient	École Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Bretagne Sud ( <b>Génie industriel, Mécatronique, Cybersécurité</b> )		MP+PC+PSI 24	<b>0 €</b>	<b>601€</b>	
	<b>ENSIM</b> – Le Mans	École Nationale Supérieure d'Ingénieurs du Mans ( <b>Vibrations, Acoustique, - Informatique</b> )		MP+PC+PSI 15			
	<b>ENSTBB - Bordeaux</b>	École Nationale Supérieure de Technologie des Biomolécules de Bordeaux		MP+PC+PSI 2			
	<b>EPISEN</b> Créteil	Biomédical et santé – Systèmes d'Information – Ingénierie et Technologies pour la Santé		MP+PC+PSI 20			
	<b>ESBS</b> – Strasbourg	l'École supérieure de <b>biotechnologie</b> Strasbourg (Biologie Génétique)		MP+PC+PSI 3			
	<b>ESGT</b> Le Mans	École Supérieure des <b>Géomètres et Topographes</b>		MP+PC+PSI 10			

7,1	<b>ESIAB – Brest</b>	Ecole Supérieure de <b>Microbiologie</b> et de Sécurité Alimentaire de Brest (ex Esmisab)		MP+PC+PSI	5	601 €	
	<b>ESI Reims – Reims (ex-Esiec)</b>	École Supérieure d'Ingénieurs de Reims ( <b>Emballage, Conditionnement, -, Énergétique – Génie urbain et environnement</b> )		MP+PC+PSI	17		
	<b>ESIR – Rennes</b>	École Supérieure d'Ingénieurs de Rennes (Matériaux - Technologies de l'information)		MP+PC+PSI	26		
	<b>ESIROI – Saint Denis de la Réunion</b>	École Supérieure d'Ingénieurs Réunion Océan Indien (Agroalimentaire - Bâtiment et énergie - Informatique et télécommunications)		MP+PC+PSI	4		
	<b>ESIX Normandie – Caen / Cherbourg</b>	École Supérieure d'Ingénieurs de l'Université de Caen Normandie (Agroalimentaire - Systèmes embarqués -Mécatronique et Systèmes Nomades (Caen)-Production industrielle Cherbourg)		MP+PC+PSI	16		
	<b>ISAT – Nevers</b>	Institut Supérieur de l' <b>Automobile</b> et des Transports		MP+PC+PSI	21		
	<b>ISEL Le Havre</b>	Institut Supérieur d'Études Logistiques (Génie Industriel – Logistique - Mécanique & Production)		MP+PC+PSI	10		
	<b>ISIFC – Besançon</b>	l'Institut supérieur d'ingénieurs de Franche-Comté (Génie Biomédical)		MP+PC+PSI	10		
	<b>ISTY – Vélizy</b>	Institut des Sciences et Techniques des Yvelines (informatique - Mécatronique Systèmes Electroniques Embarqués - Système Numérique pour la Production Industrielle)		MP+PC+PSI	5		
	<b>SuP Galilée – Paris 13</b>	École d'ingénieurs Université Sorbonne Paris Nord (Energétique – Informatique – Instrumentation - Mathématiques Appliquées et Calcul Scientifique - Télécommunications et Réseaux,		MP+PC+PSI	11		
	<b>POLYTECH Angers - Anncy/Chambéry – Clermont Ferrand – Dijon- Grenoble – Lille – Lyon – Marseille – Montpellier –Nancy - Nantes – Nice-Sophia – Orléans – Paris-Saclay – Paris-Sorbonne –Tours</b>	Membres du réseau des <b>école polytechnique universitaire</b> , les écoles du Réseau Polytech proposent 70 spécialités de formation d'ingénieurs réparties en 5 grands domaines. <b>Voir Notice E3A</b> Agroalimentaire, Biotechnologies, Sécurité, Santé Environnement, Aménagement, Génie civi Génie électrique, informatique industrielle, électronique Informatique, Modélisation, GestionMécanique, Energie, Matériaux		MP+PC+ PSI	<b>626</b>		
<b>Autres écoles de la Banque de notes</b>							
<b>Concours Ingeni'Up (FESIC Prépa) (Fédération d' écoles supérieures d'ingénieurs et de cadres) : regroupe 5 écoles</b>							
	<b>ECAM LaSalle [Lyon]</b>	générations d'ingénieurs créatifs et responsables			20	7 800 €	
<b>5</b>	<b>ECAM Rennes-</b>	ECAM Rennes – Louis de Broglie – Rennes - - <b>Ingénieurs généralistes</b>			40		
<b>5</b>	<b>ICAM Strasbourg-Europe</b>	- <b>Ingénieurs généralistes</b>			33	8 000 €	
	<b>ECAM EPMI [Cergy-Pontoise]</b>	École Supérieure d'Ingénieurs en Génie Électrique, Productique et Management Industriel – Cergy-Pontoise			42	7 200 €	
	<b>UniLaSalle [Amiens Beauvais Rennes Rouen]</b>	Institut Polytechnique LaSalle (Géologie-Environnement)			62	≈7 000€	
<b>Concours Avenir Prépas</b>							
<b>&lt;10</b>	<b>ECE Paris [Paris] [Lyon]</b>	École Centrale d' <b>Électronique</b> (ingénieurs généraliste) <b>Apprentissage possible</b>			58	110	9 650 €
	<b>EIGSI [La Rochelle] + Casablanca</b>	École d'Ingénieurs en Génie des Systèmes Industriels			30+1	55+12	7 150€
	<b>ESIGELEC Rouen</b>	systèmes d'information, électroniques, télécommunications,			25	95	7 300€
<b>6,5</b>	<b>ESILV Paris</b>	Ecole Supérieure d'Ingénieurs Léonard de Vinci école d'ingénieurs généraliste au cœur des technologies du numérique			70	145	9 300 €
<b>6,5</b>	<b>BUILDERS Caen (ex ESITC Caen)</b>	École Supérieure d'Ingénieurs des Travaux de la Construction de Caen			12+4	35	6 870 €
<b>10</b>	<b>ESTACA [Laval et Saclay]</b>	Filière Aéronautique et Spatial et – Filière Automobile			31	410	8 515 €
<b>Concours PUISSANCE ALPHA CPGE</b>					MP+PC+PSI		
	<b>3IL Ingénieurs [Limoges]</b>	Institut d'Ingénierie Informatique de Limoges			6		6 500 €
	<b>EFREI [Villejuif 94]</b>	École Française d' <b>Électronique</b> et d' <b>Informatique</b> (Informatique & Finance , Robotique, ...)			73		9 600 €

	<b>ELISA AEROSPACE</b> St Quentin	École d'Ingénieurs des Sciences Aérospatiales	7	<b>55 €</b>	<b>10 €</b>	8 100 €
	<b>ELISA AEROSPACE</b> Bordeaux		10			8 100 €
<b>6</b>	<b>ESAIP</b> [49 Angers, Aix en Provence]	École d'Ingénieurs en Informatique – Réseaux et environnement – Sécurité – Prévention des risques	22			7 000 €
<b>&lt;9</b>	<b>ESEO</b>	Grande École d'Ingénieurs Généralistes – Angers	15			7 700 €
	<b>ESIEA</b> [53 Laval]	École Supérieure d'Informatique Électronique Automatique	16			8 400 €
	<b>ESIEE</b> Paris[93 NOISY LE GRAND]	École Supérieure d'Ingénieurs en Électronique et Électrotechnique	110+20			8 100 €
<b>6,8</b>	<b>ESTIA BIDART</b>	École Supérieure des Technologies Industrielles Avancées (ingénieurs généralistes)	50			7 100 €
	<b>JUNIA HEI</b> Lille	Hautes Études d'Ingénieur- Lille	72			8 600 €
<b>6</b>	<b>JUNIA ISEN LILLE</b>	Institut Supérieure de l'Électronique et du Numérique – Lille	13			8 600 €
<b>6</b>	<b>ISEN Yncréa Méditerranée</b>	Institut Supérieure de l'Électronique et du Numérique – Toulon	16			7 650 €
	<b>ISEN Yncréa Ouest (Brest Nantes Caen)</b>	Institut Supérieure de l'Électronique et du Numérique	18	6 600 €		
<b>6</b>	<b>ISEP Paris</b>	Institut Supérieur d'Électronique de Paris	45	9 000 €		

## CONCOURS E3A (SUITE)

	Ecole [localisation]	Description	place en PSI	Taille promo	Frais d'inscription		Frais scolarité (par an)
					Non Boursier	Boursier	
	<b>EIA Béthune</b>		4		0 €	0 €	
	<b>EIDD Paris</b>	École d'Ingénieur Denis Diderot		55	20 €	10 €	<b>601€</b>
	<b>EIJV Amiens/Saint Quentin</b>		6		30€	15€	
<b>6</b>	<b>EIL Côte d'Opale, ex EIPC</b> [Longuenesse 62]	École d'Ingénieurs du Pas-de-Calais (Automatique Management Industriel)	46	115	30€	15€	<b>601 €</b>
<b>8,8</b>	<b>ENSAIT</b> [Roubaix 59]	École Nationale Supérieure des Arts et Industries Textiles (Textiles – Matériaux)	14	56	30 €	0 €	<b>601 €</b>
<b>9,5</b>	<b>ESB</b> [Nantes]	École Supérieure du Bois	20	32	30 €	15 €	5 750 €
	<b>Toulouse INP-ENI Tarbes</b>	Génie mécanique et Génie industriel	8	10	30 €	10 €	<b>601 €</b>
	<b>ISMANS</b> [72000 LE MANS] CESI	Institut Supérieur des Matériaux et Mécaniques Avancés	50	25	35 €	15 €	7 500 €
	<b>IMT Nord Europe-ISPA</b>	École d'Ingénieurs de l'Institut Supérieur de Plasturgie d'Alençon (apprentissage ?)	20	45	35 €	15 €	2 150 €
	<b>PAOLI Tech</b>	Ecole d'ingénieurs Paoli Tech de l'Université de Corse, spécialité Énergétique	5	10	15 €	0 €	<b>601 €</b>

## CONCOURS EPITA (épreuves écrites le 6 avril 2024)

Centres d'écrits : Rennes – Epreuves : math, Anglais +

option

Barre écrits	Ecole [localisation]	Description	Nbre de place en PSI	Nombre de place aux concours	Frais d'inscription		Frais de scolarité (par an)
					Non Boursier	Boursier	
	<b>EPITA</b> [Le Kremlin-Bicêtre 94]	Ecole pour l'informatique et les techniques avancées		80	100 €	0 €	10 747 €
	<b>IPSA</b> [IVRY 94]	Institut polytechnique des sciences avancées		70			8 750 €
	<b>ESME</b> [94 Ivry sur Seine]	ESME Sudria École d'Ingénieurs (Systèmes énergétiques et Énergies Renouvelables)		50			10 557 €



CESI Ingénieur généraliste	Cycles d'ingénieurs en formation initiale (sous statut étudiant) 9 Campus répartis en France	72 places toutes filières	100 €	50 €	7 650 €
CESI Ingénieur informatique	Cycles d'ingénieurs en formation initiale (sous statut étudiant) 15 Campus répartis en France	30 places toutes filières	100 €	50 €	7 650 €

### AUTRES FORMATIONS :

Après la deuxième année de CPGE, les étudiants ont l'équivalence d'une L2 et peuvent poursuivre un cursus universitaire en L3 ou choisir d'autres filières comme celles proposées ci-dessous (liste non exhaustive) Les admissions se font par concours ou sur dossier.

Les concours ne sont pas gérés par SCEI et les domaines d'activité sont plus vastes : aérien, finance, commerce et management

#### Recrutement

Mode de recrutement	Ecole [localisation]	Description	Nbre places	Frais d'inscription		Frais de scolarité (/ an)
				Non Boursier	Boursier	
CONCOURS (lundi 3 avril 2023)	<b>ENAC</b> [Toulouse] <b>EPL/S</b>	<b>ENAC (aviation civile)</b> <a href="https://concours.enac.fr/">https://concours.enac.fr/</a> <a href="https://concours.enac.fr/concours/c13536/N_fr_NOTICE_EPLS_2023.pdf">https://concours.enac.fr/concours/c13536/N_fr_NOTICE_EPLS_2023.pdf</a> Ecole Nationale de l'Aviation Civile forme les <b>pilotes de ligne</b> Inscriptions 1 <sup>er</sup> décembre 2022 au 31 janvier 2022 Écrit : 4avril 2022. (math, phys, anglais)	Toutes filières 14 (≈ 1 100 candidats)	178 €	0	1 345 €
CONCOURS	<b>IESSA</b>	Ingénieur Electronicien des Systèmes de la Sécurité Aérienne Inscriptions : du 1 Décembre 2022 au 13 Février 2023 Écrit : 5 et 7 avril 2022		75 €		
Dossier + entretien	<b>IMAC</b> [77 Champs-sur-Marne]	Le diplôme d'ingénieur IMAC a pour but de former des cadres supérieurs scientifiques capables de conduire l'étude, la conception, le développement et la réalisation de projets dans les secteurs de l'entreprise ayant trait au traitement et à la gestion de <b>l'information et de la communication</b> , en particulier dans les domaines d'Internet, du multimédia, de l'audiovisuel ou des jeux vidéo, associant arts et nouvelles technologies. Candidature du 4 avril au 4 juin <a href="https://www.ingenieur-imac.fr/formation/presentation">https://www.ingenieur-imac.fr/formation/presentation</a>				601 €
Dossier + entretien	<b>Magistère de physique d'Orsay</b>	formation complète et approfondie en Physique d'une durée de trois ans (L3,M1, M2), destinée aux bons étudiants de première et deuxième année de Licence et des classes préparatoires <a href="http://www.magistere-physique.u-psud.fr/?lang=fr">http://www.magistere-physique.u-psud.fr/?lang=fr</a>				
Dossier	<b>ENIB</b>	Ecole nationale d'ingénieurs de Brest <a href="https://www.enib.fr/fr/">https://www.enib.fr/fr/</a> - Informatique, mécanique	60			

**ACTUARIAT** : les actuaires sont des généralistes de la gestion du risque. Ils utilisent des techniques mathématiques (probabilités, statistiques) afin d'identifier, de modéliser et de gérer les conséquences financières découlant d'événements incertains (les risques). Leurs domaines d'activité sont vastes, allant de l'assurance (prévoyance, épargne, retraite, gestion actif-passif), à la finance, en passant par le conseil.  
Concours commun : Banque d'Épreuves des Concours des Écoles d'Actuariat et Statistique <https://www.ceas.fr/> Inscriptions du 15/02 au 15/03 2023 Epreuves écrites les 15 et 16 mai 2023

CONCOURS BECEAS <a href="https://www.ceas.fr/">https://www.ceas.fr/</a>	ISFA [Lyon]	Institut de <b>Sciences Financières et d'Actuariat</b> : les mathématiques au service de la gestion des risques <a href="https://isfa.univ-lyon1.fr/">https://isfa.univ-lyon1.fr/</a>		40 € pour le concours + 20 € par école	Boursiers exonérés des 40 €	601 €
	ISUP [Paris]	centre de formation en <b>statistique</b> <a href="http://www.isup.upmc.fr/">http://www.isup.upmc.fr/</a>	50			601 €
	EURIA [Brest]	<a href="https://euria.univ-brest.fr/">https://euria.univ-brest.fr/</a>	28			601 €

### Alternatives pour intégrer les carrières d'officier militaire

- **Officier sur Titre** (<https://www.sengager.fr/sites/sengager/files/2021-10/notice-officier-sur-titre-2022.pdf>) permet d'intégrer l'ESM de Saint Cyr après un bac +5
- **EOPN** – Élève Officier du Personnel Navigant : alternative à 'école de l'air pour devenir pilote de chasse, Navigateur Officier ou pilote de drone.  
Détails sur <https://cockpitseeker.com/eopn/>, et sur <https://www.defense.gouv.fr/fre/air/dossiers/les-tests-de-selection-eopn/quatre-jours-de-tests-intensifs>

## Formations en alternance à la suite d'une CPGE : ⇒ Faire candidature sur dossier, contacter les écoles

De nombreuses écoles proposent des formations sous statut étudiant **ET** sous statut apprenti. Le contenu des formations n'est pas forcément le même. Le mode de recrutement non plus.

Via SCEI, l'essentiel des formations proposées est **sous statut étudiant**. Pour les formations sous statut apprenti, il faut s'inscrire sur dossier auprès des écoles à partir du mois de janvier

Ces formations sont gratuites (frais de scolarité pris en charge par l'entreprise d'accueil) et rémunérées

Elles imposent souvent un double logement (un sur le site de formation, un sur le site d'accueil en entreprise) mais les étudiants bénéficient d'aides financières (aide à la mobilité...)

L'admission sur dossier est souvent obtenue pour les étudiants de CPGE, mais l'inscription définitive nécessite la signature d'un contrat d'apprentissage avec une entreprise. Il est donc nécessaire de la rechercher **dès le début de la démarche**.

Se renseigner sur le [site de l'ONISEP](#)

Mode de recrutement	Ecole [localisation]	Description	Nombre de place	Nombre d'élèves	Frais d'inscription		Frais de scolarité (par an)
					Non Boursier	Boursier	
Dossier	ENSTA bretagne Systèmes embarqués – Conception mécanique)	<a href="https://www.ensta-bretagne.fr/fr/formations-dingenieurs-specialises-par-alternance">https://www.ensta-bretagne.fr/fr/formations-dingenieurs-specialises-par-alternance</a> Inscription en ligne du 3 janvier au 5 mars 2023 sur <a href="https://formation.ensta-bretagne.fr/faces/CreationCompte.xhtml">https://formation.ensta-bretagne.fr/faces/CreationCompte.xhtml</a> les candidats intéressés par cette formation sont invités à démarrer leur recherche d'entreprise d'accueil au plus tôt. (recrutement sous statut étudiant via le concours Mines Telecom)			30 €		0 €
Dossier	ISEN	<a href="https://www.isen.fr/formation/apprentissage/">https://www.isen.fr/formation/apprentissage/</a> Candidature avant le <b>3 mars 2023</b> Plusieurs sites pour candidater brest, lille, ...) A brest : Génie logiciel, big data et cloud computing - Systèmes embarqués Énergie et environnement <a href="http://isen-brest.fr/formation-ingenieur/ingenieur-apprentissage/">http://isen-brest.fr/formation-ingenieur/ingenieur-apprentissage/</a> (recrutement sous statut étudiant via le concours Polytech)			50 €		0 €
Dossier + entretien	ISAT Institut Supérieur de l'Automobile et des Transports	<a href="http://www.isat.fr/">http://www.isat.fr/</a> (recrutement sous statut étudiant via le concours Polytech) Sous <b>statut apprenti</b> : Génie Mécanique (ergonomie & biomécanique - achats techniques & reconception) - Génie Industriel : (industrialisation -- sûreté des process et maintenance - logistique industrielle). candidatures sur dossier via le lien <a href="https://ecandidat.u-bourgogne.fr/ecandidat/">https://ecandidat.u-bourgogne.fr/ecandidat/</a> dossier de candidature à renvoyer pour le <b>18 mars 2021</b>		40	?		0 €
Dossier	CESI en alternance	Procédure hors SCEI Inscription <b>début janvier</b> BTP – Généraliste – Systèmes électroniques et embarqués Sites répartis en France <a href="https://www.cesi.fr/cesi-ecole-ingenieurs/">https://www.cesi.fr/cesi-ecole-ingenieurs/</a> (recrutement sous statut étudiant via le concours Polytech)			100 €	0 €	0 €
Dossier	IMT Nord Europe	formation ingénieur par apprentissage spécialisé en Génie Energétique. inscriptions du 01 février du 08 mars 2022 sur <a href="https://alternance.imt.fr/">https://alternance.imt.fr/</a>					

Devenir architecte : ESTP filière bâtiment - INSA de Strasbourg