

Classes Préparatoires **aux** **Grandes Ecoles**

Concours - Avril-Mai 2027

2



Bellevue

Affectation
Admission
Admissibilité



Grande Ecole



L'admissibilité : épreuves écrites

- Epreuves spécifiques à chaque filière
MP , PC , PSI et MPI

3

- Epreuves organisées en banques
- Epreuves basées sur les programmes nationaux ...des **2** années de CPGE
- Epreuves **scientifiques** et littéraires
- Différents centres d'écrit



1 L'admissibilité : Les banques

4

X- ENS <i>13 – 17 Avril 2026</i>	CC-INP <i>20 -24 Avril 2026</i>
MINES-PONTS <i>27 – 30 Avril 2026</i>	CENTRALE <i>4 – 7 mai 2026</i>

Les banques

X- ENS	Mines- Ponts	Centrale	CC-INP
<ul style="list-style-type: none"> •X •ENS •ESPCI (PC) 	<p><i>CCMP</i></p> <ul style="list-style-type: none"> •Mines Paris •Ponts •ISAE –Supaero •IMT Atlantique •Chimie Paris Tech <p>10</p>	<ul style="list-style-type: none"> •C. Paris -Supelec •C.Lyon •C.Nantes •C.Méditerranée •Sup.Optique •C.Lille <p>10</p>	<ul style="list-style-type: none"> •ENSEEIH •ENSIACET •ENSIMAG • ENSE³ •ENSEIRB • Ch Montpellier
	<p><i>Concours Commun CMT</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • ENM •IMT Albi , Ales •Telecom –Ph <p>18</p>	<ul style="list-style-type: none"> •Arts et Métiers •Navale •ESTP •EPF <p>4</p>	<ul style="list-style-type: none"> • St Cyr • Ecole de l'air • ENAC Contr. <p>30</p> <p>....</p> <p>40</p>
<p>https://www.scei-concours.fr/Concours et banques</p> <p>.....</p>			

ENS : Ecole Normale Supérieure

Recherche et Enseignement

**ENS PSL
(ULM)**

MP

PC

PSI

**ENS
Paris Saclay**

MP

PC

PSI

**ENS
Lyon**

MP

PC

PSI

**ENS
Rennes**

MP

PSI



Anne L'Huillier

Alain Aspect

Cédric Villani

P-Gilles de Gennes



1 L'admissibilité : la nature des épreuves

Centrale	Mines Ponts	CCINP MP	CCINP PC	CCINP PSI
Math I	Math I	Math 1	Math	Math
Math II	Math II	Math 2	Physique	S2I
Physique I	Physique I	Ph-Ch	Chimie	Ph-Ch
Physique II	Physique II	Physique	Français	Modelisation
Rédaction	Français	Français	LV1	Français
LV	LV	LV1	Modélisation	LV1
	Informatique	Info	Info	Info
	Chimie	Chimie	LV2	LV2
Chimie (PC) , S2I (PSI , MP) , Info (MP)	S2I(PSI) S2I ou Info (MP)			



L'admissibilité : les résultats

*Coefficients connus au
moment de l'inscription*

Total des points coefficientés

>

barre d'admissibilité

8

Indiquée avec les résultats

Variable selon la filière

Variable selon les banques , voire les écoles

Barre d'admissibilité- CCINP

MP			PC			PSI	
Math 1	12		Math	12		Math	9
Math 2	12		Physique	13		S2I	12
Ph-Ch	7		Chimie	7		Ph-Ch	9
Physique	7		Français	9		Modélisation	9
Français	9		LV1	4		Français	9
LV1	4		Modélisation	7		LV1	4
Info	7		Info	6		Info	6
(LV2)	2		(LV2)	2		(LV2)	2
Total	58			58			58

	MP	PC	PSI
Total - 10	580	580	580
Barre 2025	470,67	<i>Ph:</i> 424,79 <i>Ch:</i> 388,28	474,65

Barre d'admissibilité Centrale

10

	MP	PC	PSI
Math I	17	12	12
Math II	17	12	12
Physique I	11	15	15
Physique II	11	15	15
Rédaction	17	17	17
LV	11	11	11
Informatique	6	6	6
<i>S2I ou Info / Chimie / S2I</i>	10	12	12
<i>TOTAL</i>	100	100	100
<i>Barre 2025 Centrale Paris-Supelec</i>	1226	1246	1336
<i>Barre 2025 CMéditerranée</i>	995	1027	1074

Barre d'admissibilité Mines –Ponts

11

	MP	PC	PSI
Math I	4	4	4
Math II	5	3	3
Physique I	3	4	3
Physique II	4	5	4
Total 1	16	16	14
Rédaction	5	5	5
LV	3	3	3
Informatique	2	6	6
Chimie	2	4	2
S2I-Info	2	-	4
Total 2	30	34	34
Barre Scient. 2025	202,6	199,4	170
Barre générale 2025	426,0	424,1	410

Mines Ponts



Statut	Tot.ecr	Moy.ecr	Mathématiques 1	Chimie	Français	Mathématiques 2	Physique 1	Langue Vivante écrite	Physique 2	Informatique commune
Non admissible	330.05	11.0	7.1	11.3	11.25	3.7	8.2	17.6	11.7	7.5
Admissible	537.35	17.91	17.6	19.3	14.25	17.7	15.6	15.6	18.8	16.1
<u>Non</u> admissible	399.75	<u>13.33</u>	11.3	13.7	11.75	10.3	12.9	12.6	11.7	16.1
Admissible	473.75	15.79	12.8	16.7	17.75	14.5	12.6	14.8	14.7	12.6

Centrale

10

CC-INP





L'admissibilité : Conclusion

Se donner les moyens de ses ambitions

Travail régulier , soutenu
.....dès la 1^{ère} année

Un point important : la qualité des copies

Rédaction

- Justifications
- Rigueur
- Concision
- *honnêteté scientifique*
- *Maîtrise de l'orthographe et de la grammaire*

Présentation

- Résultats mis en évidence
- Copie aérée
- Eviter les ratures
- Ecriture lisible

Rapport CCINP PSI 2024 :

La note finale tient aussi compte de l'appréciation globale du correcteur qui repose sur les critères de la présentation de la copie, de l'honnêteté intellectuelle du candidat, de la rigueur des raisonnements et des argumentations.

Rapport Mines Ponts MP 2024 :

La présentation est très importante. Il faut écrire lisiblement, séparer les arguments utilisés et surtout ne pas tenter de tromper le correcteur avec des calculs truqués ou raccourcis.

Rapport Centrale PC 2023 :

Bien présenter, bien rédiger, ne pas utiliser d'abréviations inhabituelles, citer le nom des lois physiques utilisées, faire attention à l'orthographe, bien numéroté les questions, bien justifier sont des compétences minimales indispensables que doit avoir un candidat à ce concours, de même que l'honnêteté intellectuelle.

Rapport Mines –Ponts , 2024

Quatre conseils généraux

- Apprenez le cours et maîtrisez les notions de base de première et de deuxième année.
- Soyez clair, rigoureux, efficace et honnête.
- Entraînez-vous à soigner vos copies, leur rédaction.
- Organisez-vous, sans confondre vitesse et précipitation, et gardez votre calme pendant les épreuves



L'admission : épreuves orales

- Epreuves spécifiques à chaque filière
MP , PC , PSI et MPI
- Epreuves basées sur les programmes nationaux ...des 2 années de CPGE
- Différents centres

(Région Parisienne , Toulouse

- Evaluation des **TP**
- Epreuve de **TIPE**
- Epreuve d' **EPS**
(*écoles militaires*)

1^{ère} année
Fevrier



L'admission : les résultats

- ⊙ Total des points > barre d'admission

- ⊙ **CLASSEMENT**

18

- ⊙
$$\frac{\text{Nombre de Classés}}{\text{Nombre d'Admissibles}} > 90 \%$$



L'affectation

Liste personnelle
des vœux
ECOLES



Classement
+
Nombre de
places offertes

3



L'affectation

X			
	MP	PC	PSI
Inscrits	767	1334	1090
Admissibles	161	247	113
Classés	135	159	69
Intégrés	86	133	57
Places	86	133	57



L'affectation

2024

Mines – Ponts			
	MP	PC	PSI
Inscrits	5382	3650	3664
Admissibles	1659	1239	1182
Classés	1585	1200	1162
Intégrés	570	415	461
Places	577	414	458

3

L'affectation

2024

Centrale Paris Supelec			
	MP	PC	PSI
Inscrits	3542	2654	2842
Admissibles	970	756	601
Classés	894	709	584
Intégrés	257	174	14
Places	249	169	14

<https://www.scei-concours.fr/Statistiques>



L'affectation

Centrale Méditerranée

2024

	MP	PC	PSI
Inscrits	2858	2759	2759
Admissibles	1276	1187	1187
Classés	1096	1084	1084
Intégrés	91	98	98
Places	90	90	90

<https://www.scei-concours.fr/Statistiques>



L'affectation

2025

CC-INP			
	MP	PC Ph/Ch	PSI
Inscrits	7196	4608/4462	5311
Admissibles	4749	3804/3854	3893
Classés	4075	3471/3510	3410
Intégrés	1065	592/603	777
Places	1212	606/608	848

<https://www.scei-concours.fr/Statistiques>

Synthèse

- ⦿ Accessibilité aux 4 banques pour toutes les filières
- ⦿ Dans chaque école , places offertes en général pour toutes les filières
 - ↳ exception
écoles de Chimie ⇒ CCINP Chimie, PC
- ⦿ Choix personnel , entièrement libre

Quelques conseils

Sur quelle (s) banque (s) , quelle(s) écoles s'inscrire ?

Critère n°1 : vos affinités vis à vis de l'école , de ses spécialités .

prepas.org/index.php?rubrique=55

Critère n°2 : votre niveau

FORUM CPGE 6 décembre

Quelques conseils

Comment optimiser la préparation ?

► *Rapport des épreuves de concours*

<https://www.scei-concours.fr>

1. APPRENEZ LE COURS ET MAÎTRISEZ LES NOTIONS DE BASE

2. UTILISER UN LANGAGE PRECIS, ADAPTE

3. FAIRE PREUVE de RIGUEUR

Merci pour votre attention

La banque Mines –Ponts



29

- ❖ Ecoles de Ponts ParisTech
- ❖ ISAE-SUPAERO
- ❖ ENSTA Paris
- ❖ TELECOM Paris
- ❖ MINES Paris
- ❖ Mines Saint Etienne
- ❖ Mines Nancy
- ❖ IMT Atlantique
- ❖ ENSAE Paris
- ❖ Chimie ParisTech

CONCOURS
Mines-Télécom
CMT

- ❖ EIVP
- ❖ Ecole Nationale de la Météorologie)
- ❖ ENTPE
- ❖ ENSG – Géologie
- ❖ ENSG – Géomatique
- ❖ ENSIIE
- ❖ ENSSAT Lannion
- ❖ ENSTA Bretagne
- ❖ Institut Mines-Télécom Business School
- ❖ IMT Mines Albi
- ❖ IMT Mines Alès
- ❖ IMT Lille Douai
- ❖ Mines-Saint-Etienne – Cycle ISMIN
- ❖ Télécom Nancy

La banque Centrale

CentraleSupélec

ECL (Lyon)

SupOptique

ECLille

ECN (Nantes)

ECM (Marseille)

ECC (Casablanca)

Arts et Métiers

ENSEA

EN (Ecole Navale)

EPF

ESTP

La banque CCINP

31

- › Bordeaux INP - ENSC Cognitique
- › Bordeaux INP - ENSCBP
- › Bordeaux INP - ENSEIRB - MATMECA
- › Bordeaux INP - ENSPIMA
- › CPE Lyon
- › CY Tech Cergy-Pau
- › ECPM Strasbourg
- › ENAC Toulouse
- › ENGEES Strasbourg
- › ENSC Lille
- › ENSC Montpellier
- › ENSC Mulhouse
- › ENSC Rennes
- › ENSGTI Pau
- › ENSI Poitiers
- › ENSICAEN
- › ENSMM Besançon
- › Grenoble INP - Ense³
- › Grenoble INP - Ensimag
- › Grenoble INP - Esisar
- › Grenoble INP - Pagora
- › Grenoble INP - Phelma
- › ISAE-ENSMA Poitiers
- › ISIMA Clermont-Ferrand
- › Lorraine INP - ENSEM
- › Lorraine INP - ENSIC
- › SeaTech Toulon
- › SIGMA Clermont-Ferrand
- › Supméca Paris
- › Télécom Physique Strasbourg
- › Toulouse INP - ENSEEIHT
- › Toulouse INP - ENSIACET

École de l'air Salon-de-Provence
École Spéciale Militaire Saint-Cyr

ENAC - Contrôleur Aérien

ENSIL-ENSCI Limoges

ENSISA Mulhouse

EOST Strasbourg

ESCOM Chimie Compiègne

ITECH Lyon

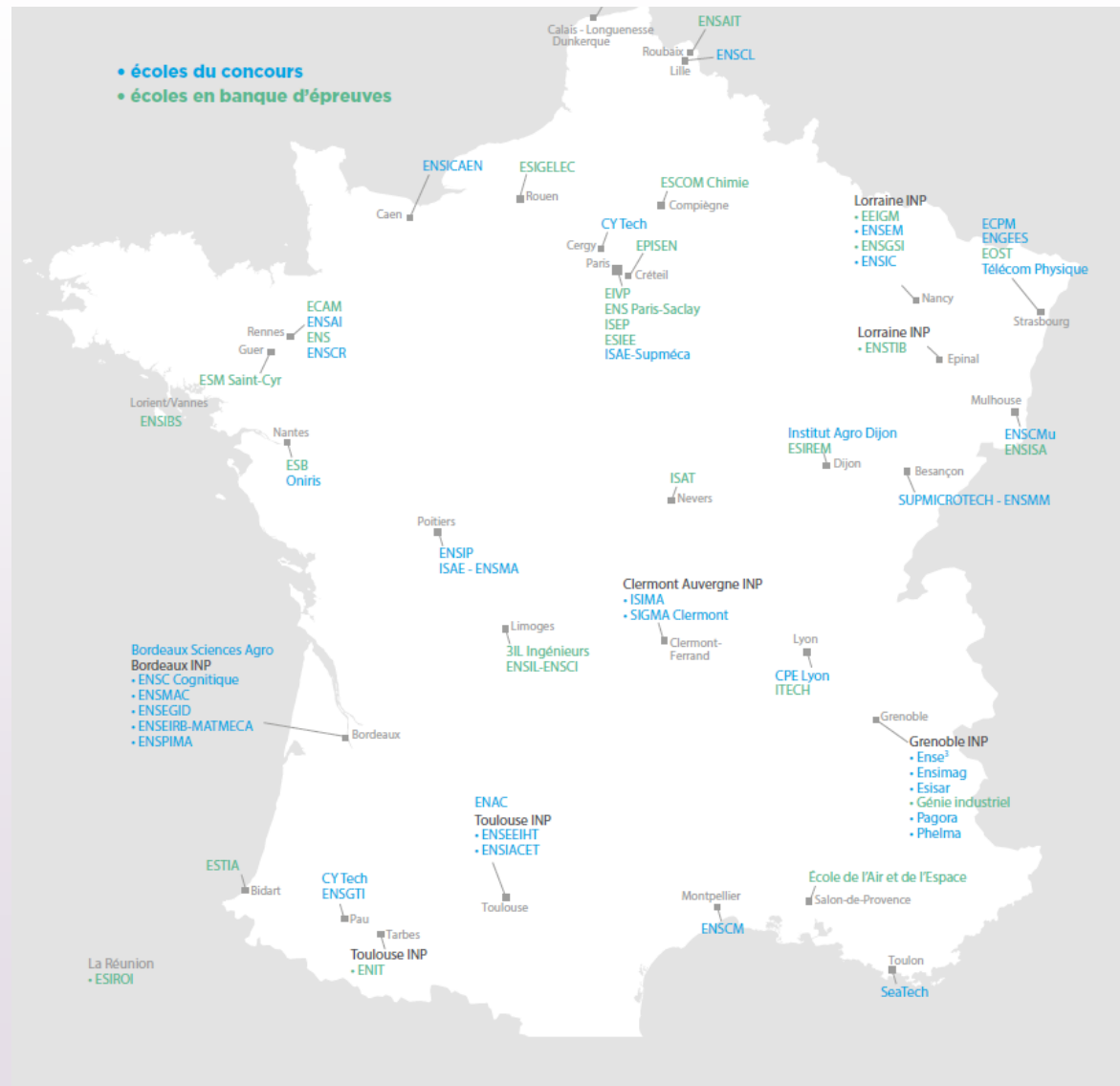
Lorraine INP - EEIGM

Lorraine INP - ENSGSI

Lorraine INP - ENSTIB

La banque CCINP

32



Intégration 2024

ECOLES	MP		MPI		PC		PSI		PT		TSI	
	P. offertes	Intégrés	P. offertes	Intégrés	P. offertes	Intégrés	P. offertes	Intégrés	P. offertes	Intégrés	P. offertes	Intégrés
Ponts Paris Tech	82	80	5	6	40	42	63	64	9	11	1	0
ISAE-SUPAERO	68	55	10	8	32	34	75	84	6	5	2	1
ENSTA Paris	58	63	10	11	39	38	53	51	12	11	3	2
ENSTA Paris-Apprentissage	1	1	1	1	2	1	2	2	4	7	4	2
TELECOM Paris	86	84	35	41	27	21	33	34	3	1	1	1
TELECOM Paris-Apprentissage	2	3	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1
MINES Paris	52	53	4	4	30	32	36	36	5	5	2	2
MINES Saint-Etienne	40	40	20	8	42	35	45	39	6	5	2	3
MINES Nancy	48	49	8	7	38	34	45	45	4	5	1	1
IMT Atlantique	90	82	20	22	90	99	90	88	13	14	2	2
ENSAE Paris	50	60	10	7	8	10	12	16	0	0	0	0
Chimie Paris Tech	0	0	0	0	65	68	3	0	0	0	0	0
TOTAUX	577	570	124	116	414	415	458	461	63	66	19	15

ECOLES	Total places offertes	Total intégrés
Ponts Paris Tech	200	203
ISAE-SUPAERO	193	187
ENSTA Paris	175	176
ENSTA Paris-Apprentissage	14	14
TELECOM Paris	185	182
TELECOM Paris-Apprentissage	7	10
MINES Paris	129	132
MINES Saint-Etienne	155	130
MINES Nancy	144	141
IMT Atlantique	305	307
ENSAE Paris	80	93
Chimie Paris Tech	68	68
Total	1650	1643