



Concours commun

Mines-Ponts

Réunion des correcteurs

**Samedi 15 mars 2025
10h00 – 12h00**

**Questions à poser par
CHAT**

Ordre du jour

- **Informations générales sur le CCMP**
- **Préparation des écrits**
- **Correction des épreuves écrites**

Vie des Écoles

Mines Paris

ISAE SUPAERO

TELECOM Paris

Président du Jury

ENSAE

Président du CMT

Vice-Président du CA CCMP

→ Godefroy BEAUVALLET

→ Marie-Hélène BAROUX

→ Patrick OLIVIER

→ Patrick OLIVIER

→ Maylis COUPET

→ Lionel LUQUIN

→ François ROUSSEAU

Évolution des cursus

- **Nombre de places offertes par les écoles**
- **BCPST**
- **Filières spécifiques (apprentissage, Génie Industriel et Matériaux ...)**

Banque Mines-Ponts

➤ CCMP

Fusion ENSTA Paris – ENSTA Bretagne

➤ CMT

Intégration ISAE-SUPMÉCA (2025),
ENAC (2026) et ISAE-ENSMA (ingénieur uniquement - 2026)

Organigramme



Comment venir dans une école Mines-Ponts ?



- **Concours Commun Mines-Ponts (MP/MPI/PC/PSI) ou banques (PT/TSI)**
- **Accès à 10 écoles parmi le top 20 avec une inscription unique**
- **Site WEB**

www.concoursminesponts.fr

→ Règlement - Notice – Bilan – Rapports écrits et oraux - Annales



**Ecole Nationale
des Ponts et
Chaussées**



**ISAE
SUPAERO**



**ENSTA
Paris**



**TELECOM
Paris**



**MINES Paris
PSL**



**MINES
St Étienne**



**MINES
Nancy**



**IMT
Atlantique**



**ENSAE
Paris**



**CHIMIE
ParisTech PSL**

Site des membres du jury



<https://www.c1xmp.eu>



Ecole Nationale
des Ponts et
Chaussées



ISAE
SUPAERO



ENSTA
Paris



TELECOM
Paris



MINES Paris
PSL



MINES
St Étienne



MINES
Nancy



IMT
Atlantique



ENSAE
Paris



CHIMIE
ParisTech PSL

COGEC

<https://ccmp-cogec.fr/login>

Mise en place du logiciel COGEC pour la gestion académique et administrative, gestion des centres d'écrit et d'oral, gestion des candidats (convocations, réclamations ...), programmation des oraux, gestion des résultats ...

Sélectionner une session

Bienvenue sur la session 2025.

Au fur et à mesure de la progression de l'organisation du concours, vous aurez accès aux rubriques nécessitant votre intervention/consultation.

Cet accès est ouvert aux intervenants 2024 au titre de leur participation à cette session mais ne présage pas de leur recrutement au concours 2025.

Pour changer de session, déconnectez-vous puis choisissez une autre session à votre reconnexion.

→ CCMP 2023

→ CCMP 2024

→ CCMP 2025

Se déconnecter

Confirmer

From CONCOURS MINES-PONTS <no-reply@ccmp-cogec.fr>

Subject **CONCOURS MINES-PONTS : Demande de disponibilité pour une nouvelle session du Concours**

To

HTML

Plain text

Source

MIME

Bonjour !

Vous êtes invité à indiquer votre disponibilité pour la nouvelle session du Concours.

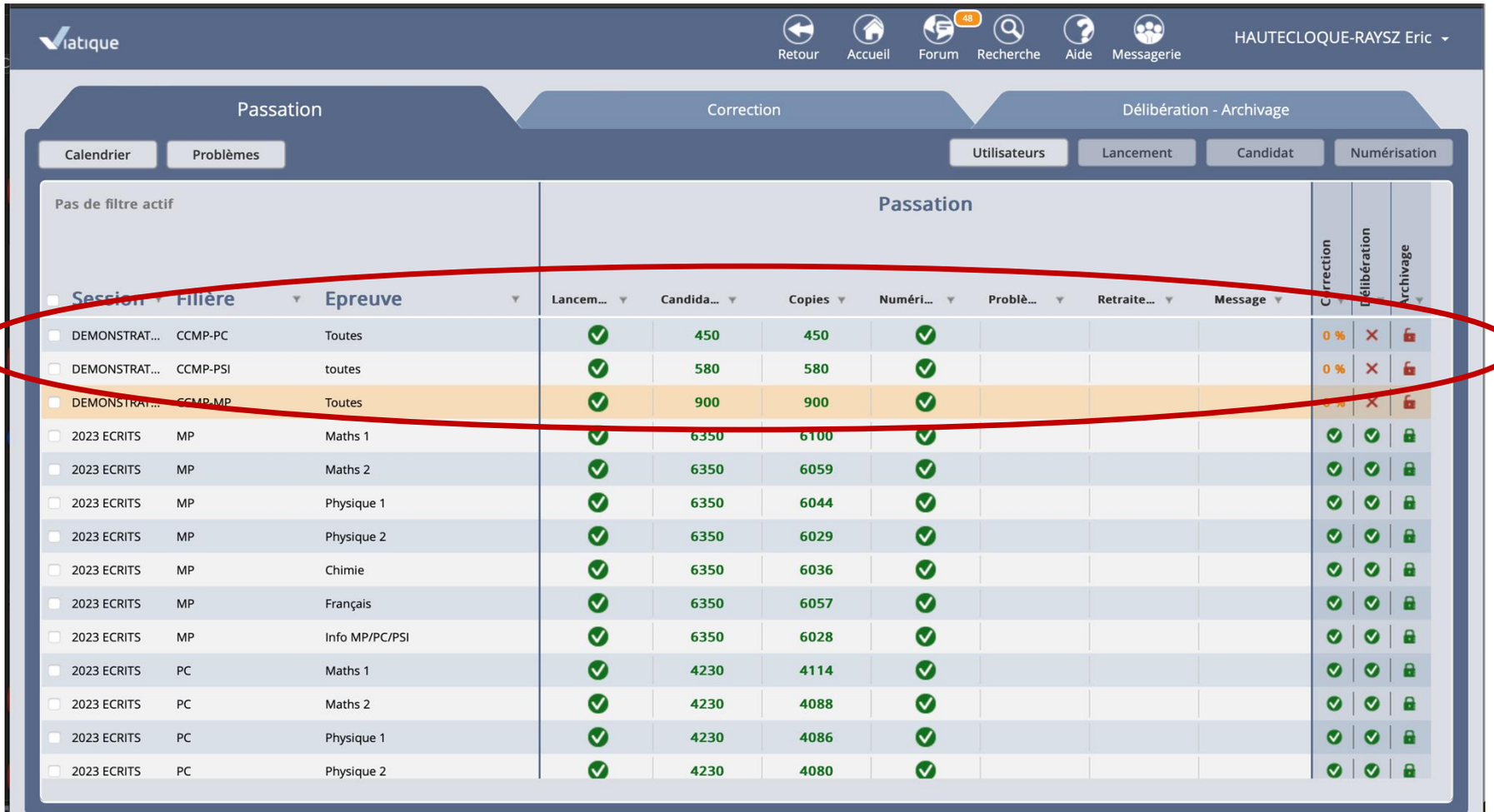
Je suis disponible

Je ne suis pas disponible

Cordialement,
CONCOURS MINES-PONTS

VIATIQUE

<https://ccmp.viatique.com>



The screenshot displays the Viatique web application interface. The top navigation bar includes the Viatique logo, a user profile for HAUTECLOQUE-RAYSZ Eric, and several utility icons (Retour, Accueil, Forum, Recherche, Aide, Messagerie). Below the navigation bar, there are three main tabs: Passation, Correction, and Délibération - Archivage. Under the Passation tab, there are sub-tabs for Calendrier, Problèmes, Utilisateurs, Lancement, Candidat, and Numérisation. The main content area shows a table of exam sessions with the following columns: Session, Filière, Epreuve, Lancem..., Candida..., Copies, Numéri..., Problè..., Retraite..., Message, Correction, Délibération, and Archivage. The first three rows of the table are highlighted with a red oval.

Session	Filière	Epreuve	Lancem...	Candida...	Copies	Numéri...	Problè...	Retraite...	Message	Correction	Délibération	Archivage
DEMONSTRAT...	CCMP-PC	Toutes	✓	450	450	✓				0 %	✗	🔒
DEMONSTRAT...	CCMP-PSI	toutes	✓	580	580	✓				0 %	✗	🔒
DEMONSTRAT...	CCMP-MP	Toutes	✓	900	900	✓				0 %	✗	🔒
2023 ECRITS	MP	Maths 1	✓	6350	6100	✓				✓	✓	🔒
2023 ECRITS	MP	Maths 2	✓	6350	6059	✓				✓	✓	🔒
2023 ECRITS	MP	Physique 1	✓	6350	6044	✓				✓	✓	🔒
2023 ECRITS	MP	Physique 2	✓	6350	6029	✓				✓	✓	🔒
2023 ECRITS	MP	Chimie	✓	6350	6036	✓				✓	✓	🔒
2023 ECRITS	MP	Français	✓	6350	6057	✓				✓	✓	🔒
2023 ECRITS	MP	Info MP/PC/PSI	✓	6350	6028	✓				✓	✓	🔒
2023 ECRITS	PC	Maths 1	✓	4230	4114	✓				✓	✓	🔒
2023 ECRITS	PC	Maths 2	✓	4230	4088	✓				✓	✓	🔒
2023 ECRITS	PC	Physique 1	✓	4230	4086	✓				✓	✓	🔒
2023 ECRITS	PC	Physique 2	✓	4230	4080	✓				✓	✓	🔒

L'esprit du CCMP

- **Le règlement décline un arrêté**
- **Sélectionner avec rigueur, exigence et bienveillance pour permettre aux écoles de satisfaire leur recrutement (les profils souhaités) avec équité**
- **Le candidat est au centre de la mission du CCMP**
- **Les nouveaux correcteurs → le coordonnateur par matière et par filière**
- **Barre Maths-Physique et note éliminatoire en Français**
- **Bonification des Boursiers 5/2**

Places ouvertes en 2025

Ecole\Filière	MP	MPI	PC	PSI	PT	TSI	Total
Ponts et Chaussées	82	5	36	64	12	1	200
ISAE-SUPAERO	63	10	32	80	6	2	193
ENSTA Paris	58	10	39	53	12	3	175
ENSTA Paris - App.	1	1	2	2	4	4	14
TELECOM Paris	84	38	26	33	3	1	185
TELECOM Paris - App	2	1	1	1	1	1	7
MINES Paris	52	5	30	36	5	2	130
MINES Saint-Étienne	40	20	42	45	6	2	155
MINES Nancy	48	8	36	42	5	1	140
IMT Atlantique	90	20	90	90	13	2	305
ENSAE Paris	50	10	8	12	-	-	80
Chimie ParisTech	-	-	68	3	-	-	71
TOTAL	570	128	410	461	67	19	1655

En 2025, 1655 places
En 2024, 1655 places
En 2023, 1604 places
En 2022, 1553 places

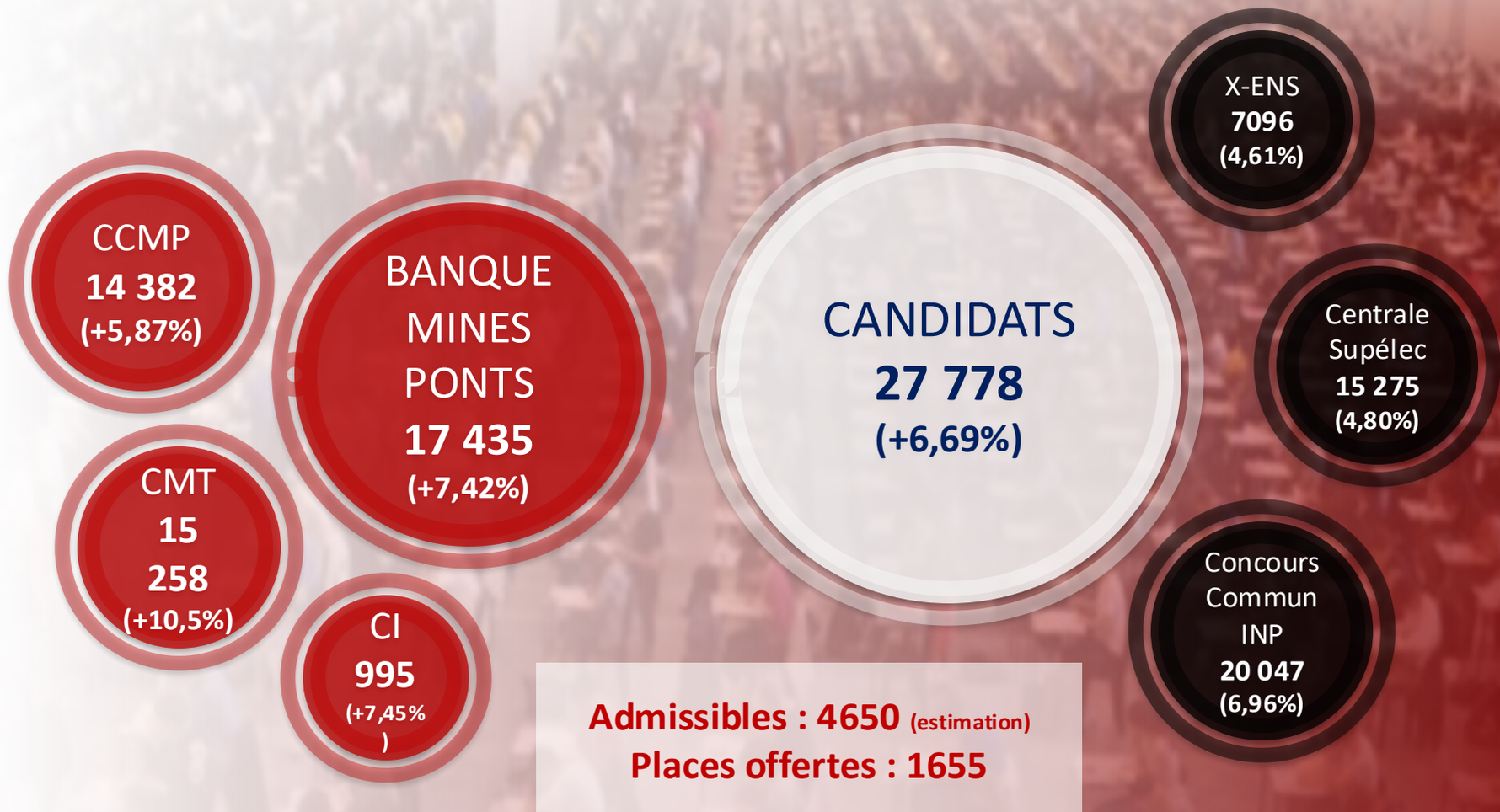
→ + 0 place

MPI → + 4 places

Préparation du Concours 2025

- **Écrit :**
 - **Parc des expositions à Villepinte pour les écrits, inscription des candidats parisiens**
 - **Centre au Sénégal, en Guinée, au Cameroun, au Maroc**
- **Oral : Mutualisation des langues rares**
- **Réclamations : pour 2025, une nouvelle organisation face à l'augmentation en 2023 et en 2024**

Inscriptions 2025



Total	H	F	B	NB	Fran	Etran	3/2	Handi
7,55%	7,69%	7,15%	3,97%	8,86%	6,49%	14,66%	6,85%	35,32%

Femmes en MPI : 123 ; + 34 ; + 38,20%

Calendrier des activités du GIP

Réunion Correcteurs

samedi 15/03/2025

Réunion Examineurs

samedi 05/04/2025

ÉPREUVES ÉCRITES

Mardi 22, mercredi 23, jeudi 24 et
vendredi 25 avril 2025

Réunions de barème par épreuve

Mercredi 30 avril 2025

Fin des corrections

Mercredi 28 mai 2025

Pré-jury et Jury d'admissibilité

Jeudi 05 juin 2025

RÉSULTATS D'ADMISSIBILITÉ

Jeudi 05 juin 2025 à 18h

ORAUX MP, PC, PSI

- 1^{ère} série : 23/06 au 29/06
- 2^{ème} série : 30/06 au 06/07
- 3^{ème} série : 07/07 au 13/07
- 4^{ème} série : 14/07 au 19/07

ORAUX MPI

- 1^{ère} série : 23/06 au 29/06
- 2^{ème} série : 30/06 au 06/07
- 3^{ème} série : 07/07 au 12/07

Pré-jury et Jury d'admission

Mercredi 23 juillet 2025

RÉSULTATS D'ADMISSION

Mercredi 23 juillet 2025 à 18h

Fermeture des vœux

Vendredi 25 juillet 2025

1^{er} APPEL

Mardi 29 juillet 2025 à 14h

2^{ème} APPEL

vendredi 1^{er} août 2025 à 14h

3^{ème} APPEL

Mardi 26 août 2025 à 14h

4^{ème} APPEL

Mardi 2 septembre 2025 à
14h

5^{ème} APPEL

vendredi 5 septembre 2025 à
14h

Calendrier Écrit 2025

Permutation des épreuves

Jours	Heures	Filières	Épreuves
MARDI 22 AVRIL	8h - 11h	MP, MPI, PC, PSI	Mathématiques 1
	13h - 16h	MP, MPI, PC, PSI	Français
MERCREDI 23 AVRIL	8h - 11h	MP, MPI, PC, PSI	Physique 1
	13h - 16h	MP	Option Info/SI
	13h - 16h	MPI	Informatique 1
	13h - 17h	PC	Chimie
	13h - 17h	PSI	SI
JEUDI 24 AVRIL	8h - 12h	MP, MPI	Mathématiques 2
	8h - 12h	PC, PSI	Physique 2
	14h - 15h30	MP, MPI, PC, PSI	Langues vivantes
	16h15 - 17h45	MP, PSI	Chimie
VENDREDI 25 AVRIL	8h - 11h	MP, MPI	Physique 2
	8h - 11h	PC, PSI	Mathématiques 2
	13h - 15h	MP, PC, PSI	Info MP, PC, PSI
	13h - 17h	MPI	Informatique 2

Localisation des oraux 2025

	MP										MPI		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	29
Maths													
Physique													
Français													
Anglais													

	PC								PSI							
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Maths																
Physique																
Français																
Anglais																

TP PHYS PC et PSI																
TP CHIMIE PC																
TP SI PSI																
TP INFO MPI																

Langues facultatives																
----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	CHIMIE	ENSAE	ENSTA	MINES	POINTS	TELECOM	DESCARTES	BUFFON
MP		2-MP	4-MP		4 MP			
MPI						3-MPI		
PC	3-PC		2-PC	1-PC	2-PC			
PSI		2-PSI	2-PSI	2-PSI	2-PSI			
TP				TP-SI		TP-Phy+ INFO	TP-Chimie	
Langues fac								Langues facult.
Total	3	4	8	3+TP SI	8	3+ 2 TP	TP-Chimie	Langues facult.

Localisations inchangées
MPI = 3 semaines et une
3^{ème} équipe supplémentaire

Points particuliers

- **TIPE à l'IUT de Paris**
- **Vivier des correcteurs et examinateurs**
 - Manquent 2 examinateurs : TP INFO et suppléant de physique**
- **Déplacement des candidats : 249 dont 224 parisiens, tous en P2**
- **Demandes d'aménagements (629 en 2025 ; +134 soit +27% ; 3,6% des candidats) : échange avec le MDPH de SCEI**
- **Liste des vœux clôturée avant ou après les résultats d'admission ?**

Aménagements : échange avec le médecin de SCEI

- Les appréciations des médecins MDPH paraissent « médecin dépendant »
- Parmi les demandes, forte proportion de troubles spécifiques des apprentissages (35% de DYS)
- L'aménagement le plus fréquent recommande allongement de l'épreuve (1/3 temps)
- Les troubles de l'apprentissage ne s'estompent pas avec le temps
- Les demandes d'aménagement sont en forte augmentation (notamment les aménagements au Bac).
- Les dossiers doivent être traités de la façon équitable avec un maximum d'homogénéité suivant un processus strict.
- Tout doit être entrepris pour éviter les inégalités de traitement entre les candidats
- CCINP et CCS suivent en général les préconisations, sauf demande d'allègement de la part du candidat. CCMP traite au cas par cas

Féminisation

Annee	InscritsBanque	Inscrits	Finscrites	PFInscrites	Admissibles	Fadmissibles	Fadmissibles/Admissibles	Fadmissibles/Finscrites	Admis	Fadmises	Fadmises/Admis	Integres	Fintegrees	Fintegrees/Integres
2020	16062	13016	3291	25,28	4284	962	22,46%	29,23%	4646	962	20,71%	1405	308	21,92%
2021	15917	13074	3428	26,22	4536	887	19,55%	25,88%	4179	887	21,23%	1523	346	22,72%
2022	16177	13222	3352	25,35	4196	828	19,73%	24,70%	4088	807	19,74%	1546	342	22,12%
2023	16038	13292	3449	25,95	4209	856	20,34%	24,82%	4204	849	20,20%	1500	353	23,53%
2024	16208	13564	3375	24,88	4380	785	17,92%	23,26%	4235	768	18,13%	1563	319	20,41%
2025	17435	14382	3603	25,05										

Distribution des Boursiers 5/2

Inscription

	MP	MPI	PC	PSI	Total
Inscrits	5 383	868	3 650	3 664	13 565
Boursiers	27,05%	36,40%	28,93%	31,20%	29,27%
Boursiers 3/2	20,64%	31,11%	22,33%	24,81%	22,90%
Boursiers 5/2	6,03%	5,30%	6,55%	6,14%	6,15%
Boursiers 7/2	0,39%	0,00%	0,05%	0,87%	0,24%
Non boursiers	72,95%	63,60%	71,07%	68,80%	70,73%
Non Boursiers 3/2	61,10%	56,80%	59,54%	58,60%	59,72%
Non boursiers 5/2	11,05%	6,80%	11,34%	10,07%	10,59%
Non boursiers 7/2	0,80%	0,00%	0,20%	0,13%	0,41%

TABLEAU 5 – Distribution par catégorie et par filière en % du nombre d'inscrits

Impact de la règle de bonification

Admissibilité

	MP	MPI	PC	PSI	Total
B 5/2	128	21	74	65	288
B 5/2 sans bonus, admissibles	84	11	53	41	189
B 5/2 sans bonus, non-admissibles	44	10	21	24	99
B 5/2 avec bonus, admissibles	112	16	68	56	252
B 5/2 avec bonus, non-admissibles	16	5	6	9	36
B 5/2 promus grâce au bonus	28	5	15	15	63
% des B 5/2 promus / nbre. B5/2	21,87%	23,81%	20,27%	23,07%	21,87%

TABLEAU 13 – Résumé de l'impact de la règle de bonification

Boursiers 5/2 Admis

Nombre	MP	MPI	PC	PSI	Total
Inscrits CCMP	5 382	868	3 650	3 664	13 564
Boursiers 5/2 admis	103	16	67	55	241
%	1,92%	1,84%	1,83%	1,50%	1,77%

TABLEAU 26 – Pourcentage de boursiers 5/2 admis par rapport aux inscrits au CCMP.

Boursiers 5/2 MP dans les écoles

Intégrés MP	Intégrés	Intégrés B 5/2	%
Mines Paris	53 (49)	3 (0)	5,66% (0,00%)
Ponts et Chaussées	80 (77)	8 (4)	10% (5,20%)
Télécom Paris	84 (77)	9 (3)	10,71% (3,90%)
Télécom Paris App.	3 (1)	1 (0)	33,33% (0,00%)
ISAE	55 (64)	6 (2)	10,91% (3,12%)
ENSTA	63 (58)	5 (2)	7,93% (3,45%)
ENSTA App.	1 (2)	0 (0)	0% (0,00%)
Mines Nancy	49 (46)	9 (1)	18,36% (2,17%)
Mines St Etienne	40 (31)	5 (1)	12,50% (3,23%)
IMT A	82 (94)	7 (1)	8,53% (1,07%)
ENSAE	60 (50)	8 (5)	13,33% (10,00%)
Chimie PT	0 (0)	0 (0)	0% (0%)
Total	570 (549)	61 (19)	10,70% (3,46%)

TABLEAU 20 – Nombre d'intégrés B 5/2 - Filière MP.

Boursiers 5/2 - Conclusions

- **Résultats conformes à l'étude conduite en 2023**
- **Mesure reconduite en 2025 puis en 2026**

Communication des données des candidats sur le web des écoles

- **Les notes d'écrit sont publiées sur le web des lycées après la fin du délai de réclamation.**
- **La communication des notes d'oral et de TIPE intervient après les jurys.**

3. GT Attractivité des CPGE

- Les CPGE attirent plus de candidats
- Les CPGE ont une bonne image parmi leurs élèves(enquête APLCPGE)
- Où sont passés les candidats qui n'intègrent pas ?

Exploitation données SCEI à poursuivre

- Candidats sans vœux
- Promotion des CPGE et des GEI auprès des professeurs de collèges et de lycées par zone géographique :

Versailles, Créteil, et Lyon, Paris

Extension en 2025-2026

- Tribune CPGE

Correction (1/2)

- Une correction bien conduite dont je vous remercie
- Rôle des coordonnateurs – correcteurs - Rôle bénéfique des coordonnateurs
- Établissement des barèmes (à l'initiative des coordonnateurs) :
 - Barème initial
 - Correction d'étalonnage : **X** copies identiques pour les correcteurs
 - Réunion de barème et barème définitif → Viatique
- Dates de mise en place des lots (cf. contrats CDD) – brassage des copies

Correction (2/2)

- **Consignes aux correcteurs : confidentialité des notations, case « Observations », anonymat & aménagements**
- **Moyenne, Ecart-Type : TB**
- **Harmonisation entre correcteurs, normalisation, harmonisation entre épreuves**
- **Double correction en Français**
- **Consignes aux rapporteurs :**
 - **Importance du rapport final par matière et par filière ... très lu**
 - **Livrer les rapports dans les temps**

Date limite jeudi 26 juin 2025

Coordonnateurs et rapporteurs

MATIERE	Coordonnateur
MATH 1 MP-MPI	G. MONNA
MATH 1 PC	P. GRILLOT
MATH 1 PSI	E. TOSEL
MATH 2 MP-MPI	T. LEGAY
MATH 2 PC	F. DEHAME
MATH 2 PSI	M. GRILLOT
PHYS 1 MP-MPI	T. PRE
PHYS 1 PC	T. GUERILLOT
PHYS 1 PSI	P. ROUX
PHYS 2 MP	O. BIRON
PHYS 2 MPI	N. VALADE
PHYS 2 PC	J. M. ALIMI
PHYS 2 PSI	V. FRATICELLI
INFO 1 MPI	P.E. MOREAU
INFO 2 MPI	G. HEMERY
CHIMIE MP	J. C. NAZE
CHIMIE PC	A. DUPRAT
CHIMIE PSI	F. LAHITETE
SC IND MP	H. TEMPLIER
INFO MP	D. BOURGET
SC IND PSI	F. BLASCHECK
Info MP/PC/PSI	N. VANDECASTEELE(PC)/S. BAYS(PSI)/S. MARCOTTE(MP)

ARABE	M. HAMIDI
ANGLAIS	J. ALLIOT
ALLEMAND	L. MANGIN
FRANÇAIS	N. FROLOFF
ESPAGNOL	C. BADUEL-MODES
ITALIEN	C. COTRONEO
RUSSE	M. STACHOWITSCH

Rapporteurs à désigner
en réunion de barème

Correction

Rappel des états de correction

CCMP-PC - INFORMATIQUE (Noté / 20) (POINTS / 83)					
Marqueur	Copie	Etat	Note	Points	Appréciation
	60004	●	6,27	26	A
	60064	●	1,93	8	TB
	60074	●	6,27	26	P
	100034	●	6,99	29	F
	70024	●	10,12	42	E
	60034	●	6,51	27	
	70044	●			
	70094	●			
	80024	●			

● Vert

La copie est entièrement corrigée

● Orange

la copie est en cours de correction : tous les critères du barème ne sont pas renseignés ou vous n'avez pas saisi d'appréciation pour la copie

● Rouge\Gris

● Aucune saisie de correction

● Jaune

La copie est a priori entièrement corrigée, mais vous n'avez pas visualisé toutes les pages de la copie

Conseil pour la saisie des notations

The screenshot shows a correction interface with a table of questions (Q1 to Q22) and a handwritten note. The table has columns for question number, points, and grade. The handwritten note discusses the number of questions answered (C) and the total number of questions (N), with a formula: $C = N + \Delta + \frac{1}{\sqrt{N}} \Delta + \frac{1}{\sqrt{N}} \Delta$.

QUESTIONS NON TRAITÉES ET ZÉROS

Si un candidat n'a pas répondu à une question, il est souvent préférable de ne pas la noter « NT » à la première passe. Vous pouvez laisser la question non notée (point d'interrogation rouge).

Le raccourci clavier « CTRL + / » vous permettra à la fin de la correction de la copie de noter toutes les questions non notées en « NT ».

Il est important de différencier les notations « 0 » et les notations « NT » pour faciliter les vérifications du concours lors des réclamations.

Un « 0 » (zéro) signifie que le candidat a écrit quelque chose en plus du numéro de question (même la recopie de l'énoncée est considéré comme une réponse)

Un « NT » doit être utilisé si le candidat n'a pas du tout écrit d'élément de réponse pour la question ou s'il a uniquement écrit le numéro de la réponse.

Dès que le candidat écrit quelque chose, sauf le numéro de la question, on considère que la question EST TRAITÉE.

Si la réponse est fautive, incohérente, inaboutie (même si un seul mot a été écrit ou qu'il recopie l'énoncé), on attribue la note « 0 ».

Conclusion

- **Tous les admissibles qui passent les épreuves d'oral sont classés**
- **Réputation du CCMP et de ses Écoles au sein des CPGE**



Concours commun

Mines-Ponts

**Intervention des
coordonnateurs
et des
correcteurs
Q & R**