



Information Concours

Banque PT





Le site de référence

<https://www.banquept.fr/index.php>



BANQUE PT
PHYSIQUE & TECHNOLOGIE

Bienvenue

Vous trouverez ici toutes les informations sur le déroulement des concours, les anciens sujets et les résultats.

La Banque Filière PT est un dispositif mis à disposition de toutes les écoles recrutant sur la filière de Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles Physique-Technologie (PT).



- Espace Lycéens
- Espace Élèves Prépas
- Espace Enseignants
- Le Règlement
Instructions concours

Site en cours de mise à jour pour la session 2026.

[✚ Écoles](#)

[✚ Annales](#)

[✚ Contact concours](#)

[✚ Webmaster](#)



A . Général

- 1 - Principe
 - 2 - Info.
 - 3 - Adresses
 - 4 - Effectifs
- #### B. Inscription

- 1 - Conditions
- 2 - Modalités
- 3 - Justificatifs
- 4 - Candidats handicapés

→ 5 - RGPD

C. écrits

- 1 - Horaires
- 2 - Centres
- 3 - Déroulement
- 4 - Matériel
- 5 - épreuves
- 6 - Rapports
- 7 - Résultats

D. Oraux

- 1 - Dates et Lieux
- 2 - Nature (hors TIPE)
- 3 - Rapports
- 4 - Résultats
- 5 - TIPE

E. Appel

- 1 - Définition
 - 2 - Frais de dossier
- #### F. Particularités

→ CC ARTS ET METIERS PARISTECH

→ CENTRALE SUPELEC

→ MINES PONTS

→ ECOLE POLYTECHNIQUE

→ CONCOURS ENS Paris-Saclay

→ CONCOURS ENS RENNES

→ CONCOURS COMMUN INP

→ CONCOURS Mines-Télécom

→ CONCOURS POLYTECHNIQUE

Règlement filière PT

Le site de référence



Règlement filière PT : Règlement filière PT

Accueil

Le règlement filière PT est une pièce maîtresse pour les concours des élèves de PT, en effet, celui-ci rassemble toutes les modalités et coordonnées utiles sur les inscriptions et le déroulement des concours de la Banque PT.

[Vous pouvez télécharger le Règlement PT 2026 au format PDF :](#)

[Archives des Règlement PT :](#)



ESEO Angers



ISAT Nevers



Les écoles d'ingénieur

- Ecole publique ou privée,
- Statut Etudiant ou apprenti



Les écoles d'ingénieur





Les écoles d'ingénieur

Paris
EIVP : 5 places +50€ (13.2; 24 PB, 33%) 10000 €/an
Ingénieurs de la ville de Paris, génie civil, urbain
ESIEE : 6 places (13.1; 9 PB, 5%) 77 800 €/an
Innovation, manager, ...
ISEP : 15 places (numérique) (12.2; 24 PB, 33%) 10000 €/an
Électronique, informatique, télécommunications, traitement du signal
ISAE Supmelec : 3 places (13.5; 47, 120)
Ingénierie mécanique et numérique : transport, aéronautique
ENS Saclay : 3 places (13.3; 3) ***
Sciences de l'ingénieur, enseignement, recherche, statut fonctionnaire
EPSEI : 9 places (13.4; 55, 3%)
Techno centre (K) : 14, réseaux, capteurs, Syst. d'Information (3) : sécu data
CYTech (Cervy ou Paul) : 10 places (12.8; 14 PB, 25%) 3500 €/an
Informatique (7) : IA, hacking, business intel., génie civil (3)
Centrale Supélec : 23 places +120 € (17.4; 3; 4)
Étudiants (5), apprentis (16, 53 Metz/37 Rennes); Grande école génie
SupOptique : 3 places +120€ (14.3; 26) 2000 €/an
Physique quantique, instrumentation, laser, télécom
ENSTA : 7 places (4 apprentis) +320€ (15.9; 6) 2650 €
Sciences et technologies avancées
TELECOM Paris : 3 places (2 apprentis) +320€ (16; 5) 2900 €
TELECOM SudParis : 8 places +185€ (14.6; 22) 2900 €
Ponts Paris tech : 3 places +320€ (16.8; 4) 3450 €
Mines Paris : 2 places +320€ (17.2; 2) 3850 €
Polytechnique : 2 places +320€ (19; 1; 2)
ENSEA : 10 places +135€ (15.4; 9, 146) 2650 €
Électronique, signal, physique, automatique, traitement info
ENSIUE : 4 places +185€ (13.5; 12)
Informatique : finance, sécurité, jeux vidéos, cloud, réalité virtuelle, ...
ESTP (Cachan) : 8 places +85€ (14.5; 23, 85, 7.5%) 9100€
Travaux publics : aménagements, ouvrages, bâtiments, eau, ...

Lille – Valenciennes – Roubaix – Douai
Polytech Lille : 66 places (tt réseau+85€) (11.9; 32 PB, 25%)
Méca, info, robotique, modélisation, maths appliquées, matériaux (lien ITII)
INSA Hauts de France : 11.9; 32 PB, 26%
Toutes options
ENSAIT (Roubaix) : 3 places (textile) (13.5; 47, 10%)
Art et industrie textile, fibres techniques, biomatériaux
Centrale Lille : 5 places +120 € (15; 13; 30)
Grande école généraliste
IMT Nord Europe (Douai) : 2 places +185€ (13.6; 44)
Management, business 2350€/an

Nancy – Epinal – Troyes – Metz
ENSEM (Nancy) : 4 places (énergie) (7; 7, 257) **
Mécanique, génie électrique, gestion information
ENSGSI : 45 places +52 € (toutes filières), (14; 44, 45%)
Gestion de projet, innovation
ENSTIB (Epinal) : 7 places (bois) (13.1; 80, 3%)
Automatique (4), systèmes embarqués, info et réseaux
Polytech Nancy : 66 places (tt réseau+85€) (11.1; 61 PB, 28%)
Énergie, Mécanique, informatique, robotique, matériaux, num
Mines Nancy : 1 place +330€ (14.9; 14) 2500 €
ESTP (Troyes) : 12 places +85€ (14.5; 23, 50) 9100€
Travaux publics : aménagements, ouvrages, bâtiments, eau, ...
Arts et Métiers (Metz) : 35 places +135€ (14.5; 23; 84, 10%) Fabrication, Mécanique

Strasbourg
ENSIGES : 2 places (génie civil) (10.6; 67 PB, 305)
École de l'eau et environnement
Telecom Strasbourg : 4 places (14.1; 29, 215)
Info, réseaux, signaux, physique, sciences et techno santé, électronique
ENSISA (Mulhouse) : 15 places (13.1; 80, 6%)
Autom (4), syst. embarqués, info+réseaux (3) génie indus, méca (5), textiles (3),
INSA Strasbourg : 11 places +105€ (13.2; 7 PB) sur www.sci-concours.fr

Belfort – Montbéliard – Troyes
UTT – UTBM : 13.6-12.1 : 5-28 PB, 1^{er} tiers classe
Candidature commune UT en ligne sur <https://www.groupe-ut.fr/> 105€; entretien de groupe (4 pers.); 20 janv au 20 mars; dépôt de candidature; fin fév à fin mai; résultats

Besançon
ENSMM : 10 places (info10, matériaux4, robot 4) (13.3; 60, 225)
Conception mécanique, microtechniques, matériaux et traitement robotique

Dijon – Cluny
ESIREM : 18 places (info10, matériaux4, robot 4) (12.9; 85, 9%)
matériaux, info & réseaux, informatique, électronique, robotique
ESTP (Dijon) : 12 places +85€ (14.5; 23, 85) 9100€
Arts et Métiers (Cluny) : 35 places +135€ (14.5; 23; 84, 10%)

Clermont Ferrand
ISIMA : 2 places (sciences numériques) (13; 72; 339)
Télécom, réseaux, informatique, cybersécurité
SIGMA : 8 places (mécanique); 1^{er} année (13.5; 47, 208)
Mécanique, mécanique, génie industriel
Polytech Clermont : 66 places (poly+85€) (11; 66 PB, 30%)
Méca, info, robotique, modélisation, maths appliquées, matériaux (lien ITII)

Lyon – Saint Etienne
CPE Lyon : 2 places (sc. numériques) (12.5; 19 PB, 344)
Télécom, réseaux, informatique, cybersécurité
Polytech Lyon : 66 places (tt réseau), (11.1; 61 PB, 25%)
Mécanique, info, robotique, modélisation, maths appliquées, matériaux
INSA Lyon : 11 places +105€ (15.2; 1 PB, 17 info, 5%) www.sci-concours.fr;
Mécanique, info, robotique, modélisation, maths appliquées, matériaux
Centrale Lyon : 5 places +120 € (15.6; 7; 5)
Grande école généraliste
ENTPE : 6 places (dont 4 fonctionnaires) +185€ (13.6; 44, 14%)
Travaux publics : aménagements, ouvrages, bâtiments, eau, ...
Mines Saint Etienne : 8 places +320€ (14.9; 14) 2900 €
2 places (SMIN+185€)
TELECOM Saint Etienne : 3 places +185€ (13.2; 65)
UTP : 1 (15.2; 1 PB) dossier, entretien, test
Génie industriel, nucléaire, énergétique, électronique
ENSE : 11.6; 41 PB) dossier; génie méca, civil, sensoriel

Grenoble – Chambéry
Ense3 : 3 places (14.1; 29, 108)
Automatique, systèmes intelligents, hydraulique, nucléaire, énergie électrique, traitement des images
Génie industriel : 2 places (+72 €), (14.2; 27, 1.5%)
Optimisation des process et conception produits, logistique, écoconception
Pagora : 1 place, (13; 72, 126)
Papier, communication imprimée, biomatériaux
Phelma : 4 places (Phys.electro.Telecom), (14.7; 18, 97)
Micro électronique, nanotechnologie, systèmes embarqués et connectés, image, communication, multimédia
Polytech Chambéry : 66 places (poly+85€) (11; 68 PB, 30%)
Mécanique, informatique, mecatronique, écoconstruction, numérique

Caen – Cherbourg
ENSICAEN : 7 places (13.7; 42, 175)
Informati. que (2), génie physique et Systèmes embarqués (5)
ESIX : 40 places (30 cherb+10Caen) +55 € (12.9; 78, 34, 2%)
Mécatronique, systèmes industriels et Systèmes embarqués, Nucléaire

Rouen
ESIGELEC : 40 places (11.5; 44 PB, 30%) 7900 €/an
Info, réseaux, signaux, génie électrique, Electronique et systèmes num
INSA Rouen : 11 places +105€ (12.8; 12+4 PB, 13%) génie civil

Calais
EIL co : 86 places (12.6; 93, 40%)
Informatique (15), génie énergétique et environnement (15), génie industriel (20), cybersécurité (12), logistique (12), génie électrique (12)

Rennes – Lannion
ECAM : 15 places +40 € (13.1; 80, 8%) 8100 €/an
Matériaux, Génie Indus et Mécatronique, Informatique, Robotique, Réseaux et Télécom, Génie Elec et Automatismes, Énergétique
ENS Rennes : 1 place (***)
Mécatronique, statut fonctionnaire, recherche, enseignement
INSA Rennes : 11 places +105€ (12.9; 12 PB)
Génie Mécanique, matériaux, génie civil, Informatique, Génie Elec
ENSSAT (Lannion) : 2 places +185€ (13.7; 40)
Informatique, photonique (laser...), numérique : IA, syst. embarqués

Lorient – Brest
ENSIBS : 10 places (13.2; 75, 34%)
Mécatronique (5), génie industriel (5) : process, productivité, qualité
IMT Atlantique (Brest) : 2 places +320€ (14.9; 14) 2900 €
Nucléaire, Informatique, robotique, telecom, numérique, santé
ENSTA Bretagne : 2 places, (14.5; 23) 2200 €
Sciences et technologies avancées : défense, aéronautique, naval...

Le Mans – Orléans – Tours – Blois – Bourges
Polytech Tours : 66 places (tt réseau+85€) (11.7; 40 PB, 28%)
Mécanique, informatique, robotique, matériaux, numérique
Polytech Orléans : 66 places (tt réseau+85€) (11; 66 PB, 28%)
Mécanique, informatique, robotique, matériaux, numérique
INSA centre val de Loire : 11.4; 50 PB)
ISMANS : 50 places +35 € (12.8; 14 PB) 8500 €
Matériaux, mécanique, industrialisation
ESTP (Orléans) : 12 places +85€ (14.5; 23, 108) 9100€

Nantes
ESB : 15 places (13.2; 75, 34%) 6000 €/an
École du Bois : construction, menuiserie, emballage, ameublement
Polytech Nantes : 66 places (poly+85€) (11.9; 32 PB, 28%)
Électronique, matériaux, génie civil, info, Génie Elec, mécanique
Centrale Nantes : 8 places +120 € (15.2; 11; 20)
Grande école généraliste : ingénierie, méca des fluides, mathématiques, ...

Poitiers
ENSIP : 4 places (7; 7, 254)
Énergie environnement (4) : production, distribution énergie
ISAE-ENSMA : 2 places (7; 7, 54)
Mécanique et aérotechnique

Limoges
3IL : 18 places (12.3; 89, 43%) 5600 à 7000 €/an
Informatique, data, IA

Bordeaux
ENSEIRB : 8 places (16; 9, 143) INP
Électronique (5), informatique (2), telecom (1)
ENSPIMA : 1 place (12.4; 87, 217)
Performance industrielle et maintenance aéronautique
Arts et Métiers : 135€ (14.5; 23; 84, 10%)

Pays basque
ESTIA : 35 places (11.3; 53 PB, 12%) 6600 à 7800 €/an
Conduite de projet, généraliste

Castres – Toulouse – Albi
ISIS (Castres) : 10.1; 93 PB)
Informatique pour la santé; procédure Insa (dossier, notes concours, entretien)
INSA (Toulouse) : 11 places +105€ (13.9; 4 PB, 2.5%)
Génie mécanique, procédés, autom. info, électronique, réseaux
ENSEIHIT (INP Toulouse) : 4 places (15.5; 18)
Énergie Électrique et automatisme (2, 71), sciences du Numérique (1, 76), Mécanique des fluides Énergie Environnement (1, 49)
ENSIACET (INP Toulouse) : 1 place (15.5; 18)
Génie industriel : méthodes, qualité, logistique, production
ISAE Supaero : 2 places +320€ (15.5; 8)
Aéronautique et espace
IMT Mines d'Albi : 2 places +185€ (13.4; 55) 2350€/an
Énergies renouv., pharmaceutique, agroalimentaire, matériaux, génie indus

Aix – Marseille – Toulon – Nice
Polytech Marseille : 66 places (poly+85€) (11.2; 55 PB, 25%)
Mécanique, informatique, robotique, matériaux, numérique
Seatech (Toulon) : 2 places (13.7; 55, 185)
Mécanique, informatique, robotique, matériaux, numérique
Polytech Nice : 66 places (tt réseau+85€) (12.2; 24 PB, 30%)
Mécanique, informatique, robotique, matériaux, numérique
Centrale Méditerranée : 5 places +120 € (14.2; 27; 34)
Grande école généraliste : ingénierie, optique, mathématiques
Arts et Métiers : 35 places +135€ (14.5; 23; 84, 10%)
Fabrication, Mécanique; Sites: Cluny, Chalon en champagne, Bordeaux, Met
EURECOM (Nice) : 2 places +185€ (14.5; 20)
Informatique et réseaux

Montpellier – Alès
Polytech Montpellier : 66 places (tt réseau+85€) (11.2; 55 PB, 30%) Méca, info, robotique, matériaux
IMT Mines d'Alès : 2 places +185€ (13.9; 36)
Management, business 2350€/an

Casablanca
Centrale Casablanca : 2 places +120 € (7; 7, 35)
Énergie, numérique, génie industriel, management



Ecole Nationale de
l'Aviation Civile



<https://concours.enac.fr>

IESSA

Vous voulez devenir Ingénieur
des Systèmes électroniques de la Sécurité Aérienne ?

Dates d'inscriptions :

du 1^{er} décembre 2025
au vendredi 13 février 2026.

Dates des épreuves écrites BAC+2 :

1^{er} et 2 avril 2026.

Épreuves orales du concours

Les épreuves orales se déroulent sur une
demi-journée du 01 au 5 juin 2026.



D - ÉPREUVES ORALES ET PRATIQUES

1 - DATES ET LIEUX DE PASSAGE (pour les autres concours voir pour cela les conditions particulières à chaque école en fin de livret)

Les épreuves orales et pratiques se dérouleront du **22 juin au 12 juillet à l'ENS Paris-Saclay** et du **29 juin au 10 juillet au campus de Paris d'Arts et Métiers**. Les épreuves orales qui se déroulent à Arts et Métiers et à l'ENS ne sont pas publiques.

4-2 - Publication des résultats

Les notes des épreuves de l'oral commun se déroulant à Arts et Métiers et l'ENS (sauf TIPE) seront consultables sur le site www.banquept.fr à partir du 17 juillet (sauf cas de force majeure).

Les résultats des autres écoles et/ou concours (notes, totaux et classements) seront consultables sur le site Internet <http://www.banquept.fr> au plus tard le **samedi 25 juillet 2026 à partir de 18h** (sauf cas de force majeure).

avril 2026

L	M	M	J	V	S	D
		1	2	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			

mai 2026

L	M	M	J	V	S	D
				1	2	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	31

juin 2026

L	M	M	J	V	S	D
1	2	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					

juillet 2026

L	M	M	J	V	S	D
			1	2	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	31	

Ecrits Banque PT



Ecrits IESSA



Résultats admissibilité



Oraux banques PT



Résultats admission



Oraux IESSA





Inscription : www.scei-concours.fr/

The screenshot shows the SCEI website interface. At the top, a yellow navigation bar contains the SCEI logo and links: Concours & Banques, Calendrier, Inscription, TIPE, Voeux et Intégration, Statistiques, and Mon dossier. A blue arrow points from the 'Mon dossier' link in the top bar to a dropdown menu. This menu lists: Inscription / modifications, TIPE (Épreuve commune), Accueil oral TIPE (Épreuve commune), Résultats TIPE (Épreuve commune), and Voeux / Intégration. Another blue arrow points from the 'Mon dossier' link in the bottom navigation bar to the same dropdown menu. The main content area features a welcome message: 'Bienvenue sur le site du Service de Concours Ecoles d'Ingénieurs'. To the right, there is a section for 'Nouveautés TIPE' with links to 'Attendus pédagogiques session 2025' and 'Rapport de l'épreuve de TIPE 2021'. Below this, there is a section for 'Statistiques d'intégration' and 'Calendrier'.

> [scei] >>> Concours & Banques Calendrier Inscription TIPE Voeux et Intégration Statistiques Mon dossier ▾ ✉

Accueil

Bienvenue sur le site du Service de Concours Ecoles d'Ingénieurs

TIPE Voeux et Intégration Statistiques Mon dossier ▾ ✉

- Inscription / modifications
- TIPE (Épreuve commune)
- Accueil oral TIPE (Épreuve commune)
- Résultats TIPE (Épreuve commune)
- Voeux / Intégration

Nouveautés TIPE

- Attendus pédagogiques session 2025
- Rapport de l'épreuve de TIPE 2021

> [scei] >>>

- Statistiques d'intégration
- Calendrier



Documents nécessaires à l'inscription

- Pièce d'identité ou passeport (valable jusqu'à la fin des épreuves),
- Attestation JDC (journée défense et citoyenneté),
- Attestation Bourse,

Prévoir numéro BEA/INE (sur votre relevé notes BAC).

Répondre oui à la question : « Acceptez-vous que vos résultats soient transmis à votre établissement ? »



Aide financière 1/2

Bourse d'état :

Utile pour l'inscription aux concours et la poursuite des études en métropole



ac-polynesie.pf



Aide financière 2/2

Étudiants - Formation *



HAUT-COMMISSARIAT
DE LA RÉPUBLIQUE
EN POLYNÉSIE-FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Les services de l'État en
Polynésie française

> Le passaport mobilité études, destiné aux étudiants de moins de 27 ans inscrit dans un enseignement supérieur désirant poursuivre leurs études en métropole, en outre-mer ou dans un pays de l'Union Européenne. La filière d'étude ne doit pas exister ou être saturée sur le Territoire.

> Le passaport mobilité concours, destiné aux candidats admissibles aux épreuves orales d'un concours de catégorie A ou B, par exemple (CAPES, CAPLP, CAPEP, CAPET, etc....), ainsi qu'aux étudiants qui passent leurs concours d'entrée aux grandes écoles et aux classes préparatoires.

* Sous conditions de ressources

<https://www.polynesie-francaise.pref.gouv.fr/Demarches/Etudiants-Formation>



Sécurité Sociale

www.ameli.fr

Demander numéro NIR (www.ispf.pf)

Se rapprocher de la caisse primaire d'assurance maladie (CPAM) de votre lieu de résidence.

Vous devrez compléter le formulaire S1106 "Demande d'ouverture des droits à l'Assurance Maladie" disponible en téléchargement sur le site ameli.fr

Ce formulaire est à retourner à votre CPAM accompagné des pièces suivantes :

- la copie d'une pièce d'identité (carte d'identité, passeport),
- un relevé d'identité bancaire (RIB),
- une attestation d'inscription à un établissement supérieur ou une copie de la carte d'étudiant,

Les coordonnées de votre CPAM sont disponibles depuis la rubrique "Adresses et contacts" du site ameli.fr

Résultats 2025

Nom	Prénom	Proposition
	Kehau	
	Ténanoa	EPF Montpellier
	Raphaël	5/2
	Randy	Clermont Auvergne INP - ISIMA
	Haorani	EPF Montpellier
	Manoa	IPSA Toulouse
	Kyle	Polytech Nantes - Électronique et technologies numériques
	Hitiraiteanuhere	5/2
	Heimarama	ISAE-Supméca Paris
	Heiana	EPF Montpellier
	Inka	ECE LYON
	Anthony	ENAC Ingénieur
	Herenui	ENAC Ingénieur
	Teave	IPSA Paris
	Hugo	EPF Cachan
	Heremana	BUILDERS Caen
	Arnaud	Polytech Annecy-Chambéry - Mécanique Mécatronique Matériaux composites
	Heitearai	
	Maraotini	ENSM Site de Nantes
	Kajsa	EPF Montpellier



Questions

