

2025

#acoustique #aéronautique

#automobile #biologie

#électronique

#agroalimentaire #aménagement



VOUS PRÉPAREZ UN

BAC GÉNÉRAL

OU

TECHNOLOGIQUE



DEVENEZ INGÉNIEUR.E #énergie
#environnement
#finance
#génie civil
#géomatique
#informatique
#innovation
#logistique
#maintenance
#matériaux
#mécanique
#optique
#plasturgie
#réseaux

#robotique

#télécommunications

#santé #sécurité



35 ÉCOLES D'INGÉNIEURS PUBLIQUES POST BAC





À chacun son avenir

LE CONCOURS BAC GÉNÉRAL



MODALITÉS DU CONCOURS



QUI PEUT S'INSCRIRE?

- Les élèves de Terminale qui préparent un baccalauréat général *
- Les étudiants titulaires d'un baccalauréat général obtenu en 2024 *
- Les élèves préparant un bac européen scientifique ainsi que les bi-bacs (Abibac, Bachibac et Esabac)

FRAIS D'INSCRIPTION

- Non boursiers : 60 €
- Gratuit pour les candidats boursiers au moment de l'inscription

LA FORMATION

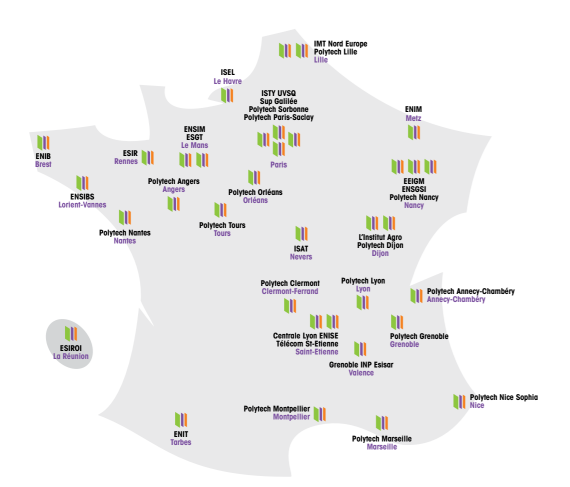
Le concours Geipi Polytech est un concours d'entrée commun à **35** écoles d'ingénieurs publiques post Bac. Ce sont des écoles en **5 ans**.

Les 2 années de cycle préparatoire sont intégrées dans l'école d'ingénieurs ou adossées à un parcours universitaire, avec un complément de formation dans l'école.

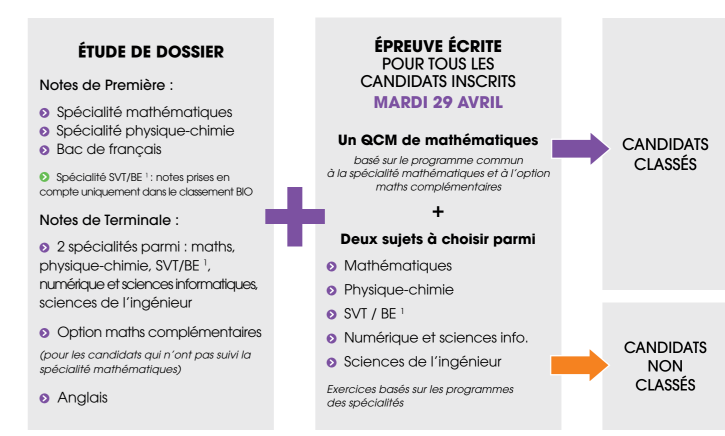
Environ 200 spécialités ingénieurs sont proposées dont 1/3 par apprentissage.

Nos écoles forment des ingénieurs responsables et citoyens, capables de construire le monde de demain dans une démarche de développement durable.

3 990 PLACES OFFERTES EN 2025 DANS 35 ÉCOLES



DÉROULEMENT DU CONCOURS



¹ Sciences de la Vie et de la Terre / Biologie Ecologie (dans les lycées agricoles)

CONSEILS

Pour réussir pleinement ses études d'ingénieur dans nos écoles, il est conseillé d'avoir suivi :

En classe de Première :

- La spécialité mathématiques
- La spécialité physique-chimie
- O Une 3º spécialité de votre choix

En classe de Terminale :

La spécialité mathématiques complétée par l'une des spécialités suivantes : physique-chimie, sciences de la vie et la terre, numérique et sciences informatiques, sciences de l'ingénieur, biologie-écologie (dans les lycées agricoles).

OΠ

 L'option mathématiques complémentaires complétée par deux des cinq spécialités listées ci-dessus.

^{*} Dans un lycée français ou homologué par l'AEFE

LES ÉCOLES

Centrale Lyon ENISE

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Saint-Etienne, école interne de Centrale Lyon Formations en génie mécanique, génie civil et génie sensoriel.

Tél. 04 77 43 84 84 | concourspostbac@enise.fr

EEIGM Nancy - Groupe INP

82

Ecole Européenne d'Ingénieurs en Génie des Matériaux Formation pluridisciplinaire en génie des matériaux (conception, propriétés physico-chimiques, recyclage).

Tél. 03 72 74 39 00 | eeigm-admission-1A@univ-lorraine.fr

ENIB Brest

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Brest

Formations généralistes en électronique, informatique et mécatronique. Tél. 02 98 05 66 13 | scolarite@enib.fr

ENIM Metz

148 12

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Metz

Formations généralistes en génie mécanique et industriel.

Tél. 03 72 74 87 18 | enim-admissions-contact@univ-lorraine.fr

ENIT Tarbes

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tarbes, école interne de l'UTTOP Formation ingénieurs généralistes en génie mécanique et génie industriel. Tél. 05 62 44 27 04/05 | admissions@enit.uttop.fr

ENSGSI Nancy - Groupe INP

50

Ecole Nationale Supérieure en Génie des Systèmes et de l'Innovation Formation généraliste alliant sciences et management. Génie industriel, design industriel, aménagement du territoire, management et gestion de projets, développement durable.

Tél. 03 72 74 35 11 | ensgsi-recrutement@univ-lorraine.fr

ENSIBS Lorient-Vannes

Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Bretagne Sud Formations en mécatronique, génie industriel 4.0, informatique et cybersécurité, cyberdéfense, génie civil 4.0 et énergies, hydrogène.

Tél. 02 97 88 05 59 | ensibs.geipi@listes.univ-ubs.fr

interaction personnes systèmes.

ENSIM Le Mans

Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs du Mans Formations en vibrations-acoustique, instrumentation pour l'environnement, informatique, systèmes temps réel et embarqués,

Tél. 02 43 83 39 60 | ensim-recrut@univ-lemans.fr

ESGT Le Mans

Ecole Supérieure d'ingénieurs Géomètres et Topographes

Formations en sciences de la mesure, géomatique, modélisation numérique, environnement, aménagement des territoires, systèmes d'information géographique et expertise foncière.

Tél. 02 43 43 31 00 | esgt@esgt.cnam.fr

ESIR Rennes

Ecole Supérieure d'Ingénieurs de Rennes

Formations en informatique, matériaux, systèmes numériques et réseaux, technologies de l'information pour la santé.

Tél. 02 23 23 66 00 | esir-contact@listes.univ-rennes.fr

ESIROI La Réunion

Ecole Supérieure d'Ingénieurs Réunion Océan Indien

Formations en agroalimentaire, bâtiment et énergie, informatique et télécommunications

24

Tél. 02 62 48 33 43 | admission.ingenieur-esiroi@univ-reunion.fr

Grenoble INP - Esisar UGA Valence

60

65

Ecole nationale supérieure des systèmes avancés et réseaux Formation en systèmes intelligents cybersécurisés (électronique, informatique, automatique).

Tél. 04 75 75 94 53 \mid admissions@esisar.grenoble-inp.fr

IMT Nord Europe

160

Ecole de l'institut Mines-Télécom

Formations dans les domaines : environnement, énergies, numérique, plasturgie et matériaux composites, génie civil, ingénierie industrielle, performance industrielle, cybersécurité, intelligence artificielle et télécom.

Tél. 06 01 81 73 14 | ingenieur@imt-nord-europe.fr

ISAT Nevers

90

35

Institut Supérieur de l'Automobile et des Transports

Formations dans le domaine de l'automobile et des transports : analyser, concevoir, valider et développer des systèmes de transports.

Tél. 03 86 71 50 00 | scolarite.isat@u-bourgogne.fr

ISEL Le Havre

Institut Supérieur d'Etudes Logistiques

Formations en génie logistique, mécanique et production et génie énergétique.

Tél. 02 32 74 49 00 | isel_admission@univ-lehavre.fr

ISTY UVSQ Paris-Saclay

35

Institut des Sciences et Techniques des Yvelines

Formations en informatique, mécatronique, systèmes embarqués et systèmes numériques pour la production industrielle.

Tél. 01 39 25 38 54 ou 33 09 | cpi@isty.uvsq.fr

L'Institut Agro Dijon

27 27

Institut national d'enseignement supérieur pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement

Formations en alimentation et agronomie (parcours BIO).

Tél. 03 80 77 40 26 | recrutement-CyPl@agrosupdijon.fr

Sup Galilée Paris

68 16 *

Ecole d'ingénieurs de l'université Sorbonne Paris Nord Formations en énergétique, informatique, instrumentation, mathématiques appliquées (MACS), télécommunications et réseaux.

Tél. 01 49 40 33 75 | geipi.sup.galilee@univ-paris13.fr

Télécom Saint-Étienne

Formations en optique & photonique, systèmes embarqués, architecture logicielle & informatique, cybersécurité pour les réseaux & télécoms, image et intelligence artificielle, système d'imagerie numérique.

Tél. 04 77 91 58 92 | concours@telecom-st-etienne.fr

Polytech Angers

94 32 8

Ecole polytechnique de l'université d'Angers Formations en automatique, robotique, informatique d'entreprise, réalité virtuelle, cybersécurité - qualité, innovation, fiabilité - génie biologique et santé - bâtiment, exploitation, maintenance, sécurité.

Tél. 02 44 68 75 00 | admission@polytech-angers.fr

Polytech Annecy-Chambéry

140

Ecole polytechnique de l'université de Savoie Mont Blanc

Formations en bâtiment écoconstruction énergie, écologie industrielle et territoriale, informatique données usages, mécanique mécatronique matériaux composites, systèmes numériques instrumentation

Tél. 04 50 09 66 11 | admission@polytech-annecy-chambery.fr

Polytech Clermont

120 40

Ecole de Clermont Auvergne INP / UCA

Formations en génie biologique, génie civil, génie électrique, génie physique et ingénierie mathématique et data science.

Tél. 04 73 40 75 07 | admissions.polytech@uca.fr

Polytech Dijon

120

Ecole Polytechnique de l'université de Bourgogne

Formations en matériaux, informatique et réseaux, robotique, électronique et systèmes numériques.

Tél. 03 80 39 60 09 | polytech@u-bourgogne.fr

Polytech Grenoble

135 12

Ecole polytechnique de Grenoble INP - UGA

Formations en géotechnique et génie civil, informatique, gestion des risques, matériaux, technologie de l'information pour la santé, informatique et électronique des systèmes embarqués.

Tél. 04 76 82 79 04 | admission@polytech-grenoble.fr

Polytech Lille

145 25 6

Ecole polytechnique de l'université de Lille

Formations en génie civil, géomatique et génie urbain, matériaux, mécanique, Internet des objets et cybersécurité, génie biologique, informatique, instrumentation et ingénierie d'affaires, production.

Tél. 03 28 76 73 17 | admission@polytech-lille.fr

Polytech Lyon

132 24

Ecole polytechnique de l'université Lyon 1

Formations en informatique, génie biomédical, matériaux, mathématiques appliquées, mécanique, génie industriel.

Tél. 04 72 43 27 12 | admission@polytech-lyon.fr

Polytech Marseille

Ecole polytechnique d'Aix-Marseille université

Formations en génie biologique, génie biomédical, génie civil, informatique, matériaux, mécanique et énergétique, génie industriel et informatique, microélectronique et télécoms, systèmes numériques.

Tél. 04 12 23 14 00 | polytech-admission@univ-amu.fr

Polytech Montpellier

180 25

Ecole polytechnique de l'université de Montpellier Formations en microélectronique, informatique, matériaux, mécanique, génie de l'eau, génie biologique et agroalimentaire.

Tél. 04 67 14 40 25 | polytech-admission@umontpellier.fr

Polytech Nancy

Ecole polytechnique de l'université de Lorraine

Formations en énergie, mécanique, matériaux, environnement, maintenance, management, maîtrise des risques, informatique, automatique, robotique et réseaux, ingénierie nucléaire.

Tél. 03 72 74 68 36 ou 37 | polytech-nancy-concours@univ-lorraine.fr

Polytech Nantes

165 32

Ecole polytechnique de l'université de Nantes

Formations en électronique et technologies numériques, génie électrique, génie civil, génie des procédés et bioprocédés, informatique, matériaux, thermique énergétique mécanique.

Tél. 02 40 68 32 00 | admission@polytech-nantes.fr

Polytech Nice Sophia

136

144

Ecole polytechnique d'université Côte d'Azur

Formations en bâtiments durables et intelligents, électronique et systèmes embarqués, génie biologique, génie de l'eau et de l'aménagement paysager, informatique, mathématiques appliquées, robotique autonome.

Tél. 04 89 15 40 00 | admission@polytech.univ-cotedazur.fr

Polytech Orléans

150 24

Ecole polytechnique de l'université d'Orléans

Formations en génie civil, génie industriel, génie physique et systèmes embarqués, mécanique et matériaux, énergétique, management de la production et smart building.

Formations en électronique et informatique pour l'embarqué, informatique

et ingénierie mathématique, matériaux : mécanique et énergie et en

Tél. 02 38 41 70 52 | admissions.polytech@univ-orleans.fr

Polytech Paris-Saclay

150

Ecole polytechnique de l'université de Paris-Saclay

photonique et systèmes optroniques. Tél. 01 69 33 86 00 | http://polytech.universite-paris-saclay.fr

Polytech Sorbonne

145 32

Ecole polytechnique de Sorbonne université

Formations en mathématiques appliquées, agroalimentaire, électronique et informatique, matériaux, mécanique, robotique et sciences de la Terre.

Tél. 01 44 27 48 83 |

sciences-polytech-admission@sorbonne-universite.fr

Polytech Tours

Ecole polytechnique de l'université de Tours

Formations en électronique et génie électrique, génie de l'aménagement et de l'environnement, informatique, informatique industrielle, mécanique et génie mécanique, mécanique et matériaux.

Tél. 02 47 36 14 47 | admission@polytech-tours.fr

Places offertes au concours Bac Technologique

* sous réserve d'ouverture

Places offertes au concours Bac Général Places offertes au concours Bac Général : formations BIO

LE CONCOURS BAC TECHNOLOGIQUE



MODALITÉS DU CONCOURS



QUI PEUT S'INSCRIRE?

- Les élèves de Terminale qui préparent un baccalauréat technologique STI2D ou STL *
- Les étudiants titulaires d'un baccalauréat technologique STI2D ou STL obtenu en 2024 *

FRAIS D'INSCRIPTION

- Non boursiers : 60 €
- Gratuit pour les candidats boursiers au moment de l'inscription

LE CONCOURS VOUS OFFRE

- L'accès à 14 écoles publiques
- 212 places
- Ou un parcours spécifique de formation au métier d'ingénieur

DÉROULEMENT DU CONCOURS

ÉTUDE DE DOSSIER POUR TOUS LES CANDIDATS INSCRITS Notes de Première : **ENTRETIEN DE CANDIDATS** Mathématiques **MOTIVATION CLASSÉS** Spécialité physique-chimie et maths Bac de français Dossiers retenus Entre mi-avril et début mai Notes de Terminale: Mathématiques Spécialité physique-chimie et maths La 2^e spécialité (Ingénierie, innovation et développement durable **CANDIDATS** ou sciences physiques et chimiques en laboratoire **NON CLASSÉS** ou biochimie biologie biotechnologies) **Dossiers non retenus** Anglais

DÉROULEMENT DES ÉTUDES

- L'ENIM Metz, l'ENSIM Le Mans, l'ESGT Le Mans et l'ESIROI La Réunion intègrent les bacheliers directement dans l'école d'ingénieurs pour 5 ans d'études. Les élèves intégrés suivent la formation classique et bénéficient d'un accompagnement spécifique.
- Dans les 10 écoles qui collaborent avec des IUT ou universités partenaires, les étudiants ont un complément de formation dans l'école d'ingénieurs durant le cycle préparatoire leur permettant d'intégrer par la suite nos écoles en cycle ingénieur.

RÉPARTITION DES PLACES PAR FORMATION

Ecoles	Lieu de formation	Spécialités	Places	offertes
Looids	du cycle préparatoire	partenaires	STI2D	STL
ENIM Metz	Dans l'école	/	12	
ENIT Tarbes	IUT de Tarbes	GMP	12	
ENSIBS Lorient-Vannes	IUT de Lorient IUT de Lorient IUT de Vannes	GIM MT2E Info	8 8 14	
ENSIM Le Mans	Dans l'école	/	5	
ESGT Le Mans	Dans l'école	/	5	
ESIROI La Réunion	Dans l'école	/	4	4
Sup Galilée Paris *	IUT de Saint-Denis IUT de Villetaneuse IUT de Villetaneuse IUT de Villetaneuse IUT de Villetaneuse	MP Info SD R&T GEII	4 3 3 3 3	
Polytech Angers	IUT d'Angers	GEII	8	
Polytech Grenoble	IUT de Grenoble IUT de Grenoble	GEII Chimie	6	6
Polytech Lille	IUT de Lille	GEII	6	
Polytech Lyon	Université Jean Monnet (Roanne) IUT Lyon 1 (Bourg-en-Bresse)	SPI MT2E	12 12	
Polytech Marseille	IUT de Marseille IUT de Marseille IUT de Marseille IUT de Marseille	GEII MT2E MP Chimie	6 6 4	2
Polytech Nantes	IUT de Nantes IUT de Nantes	GEII Info	14 18	
Polytech Orléans	IUT d'Orléans IUT d'Orléans	GMP MT2E	12 12	

^{*} Sous réserve d'ouverture

GEII : Génie Electrique et Informatique Industrielle GIM : Génie Industriel et Maintenance

GMP: Génie Mécanique et Productique

Info : Informatique
MP : Mesures physiques

MT2E: Métiers de la Transition et de l'Efficacité Energétique

R&T : Réseaux et Télécommunications SD : Sciences des Données

SPI: Sciences Pour l'Ingénieur

^{*} Dans un lycée français ou homologué par l'AEFE

CALENDRIER DES CONCOURS 2025

Inscription aux concours	Du 15 janvier au 13 mars	Sur Parcoursup
Confirmation des voeux	Jusqu'au 2 avril	Sur Parcoursup
Concours Bac Général		
Télécharger sa convocation	A partir du 22 avril	Espace candidat Sur le site du concours
Epreuve écrite	Mardi 29 avril	200 centres d'écrit A choisir sur Parcoursup
Concours Bac Technologique		
Entretien de motivation	Entre mi-avril et début mai	Dans les 14 écoles

Résultats Fin mai / début juin Sur Parcoursup

Les candidats convoqués devront prendre rendez-vous sur le site du concours dans l'Espace candidat

NOS ÉVÉNEMENTS

Mardi 10 décembre : Webinaire

Samedi 14 décembre : Salon de L'Etudiant concours et prépas à Paris Espace Champerret

Des mercredis 8 janvier, 5 février, 5 mars et 2 avril, de 15h à 17h : Chat en direct sur notre site web

Live Instagram : le concours organisera des Live Instagram tout au long de l'année

PLUS D'INFOS SUR WWW.GEIPI-POLYTECH.ORG

- Modalités complètes des épreuves
- > Fiche détaillée de chaque école
- Dates des journées portes ouvertes
- Témoignages d'ingénieurs
- L'actualité du concours
- Les annales (onglet Téléchargement)

② ...

Suivez aussi notre actualité sur les réseaux













Service Concours Geipi Polytech 2 rue Jean Lamour

54500 Vandœuvre les Nancy Tél. 03 72 74 68 36 ou 68 37

Courriel: concours@geipi-polytech.org