

UN
AUTRE
STYLE
DE PRÉPA

Accédez à plus
de 30 écoles
d'ingénieurs
publiques
sur contrôle
continu

La Prépa des
INP

BORDEAUX

GRENOBLE

NANCY

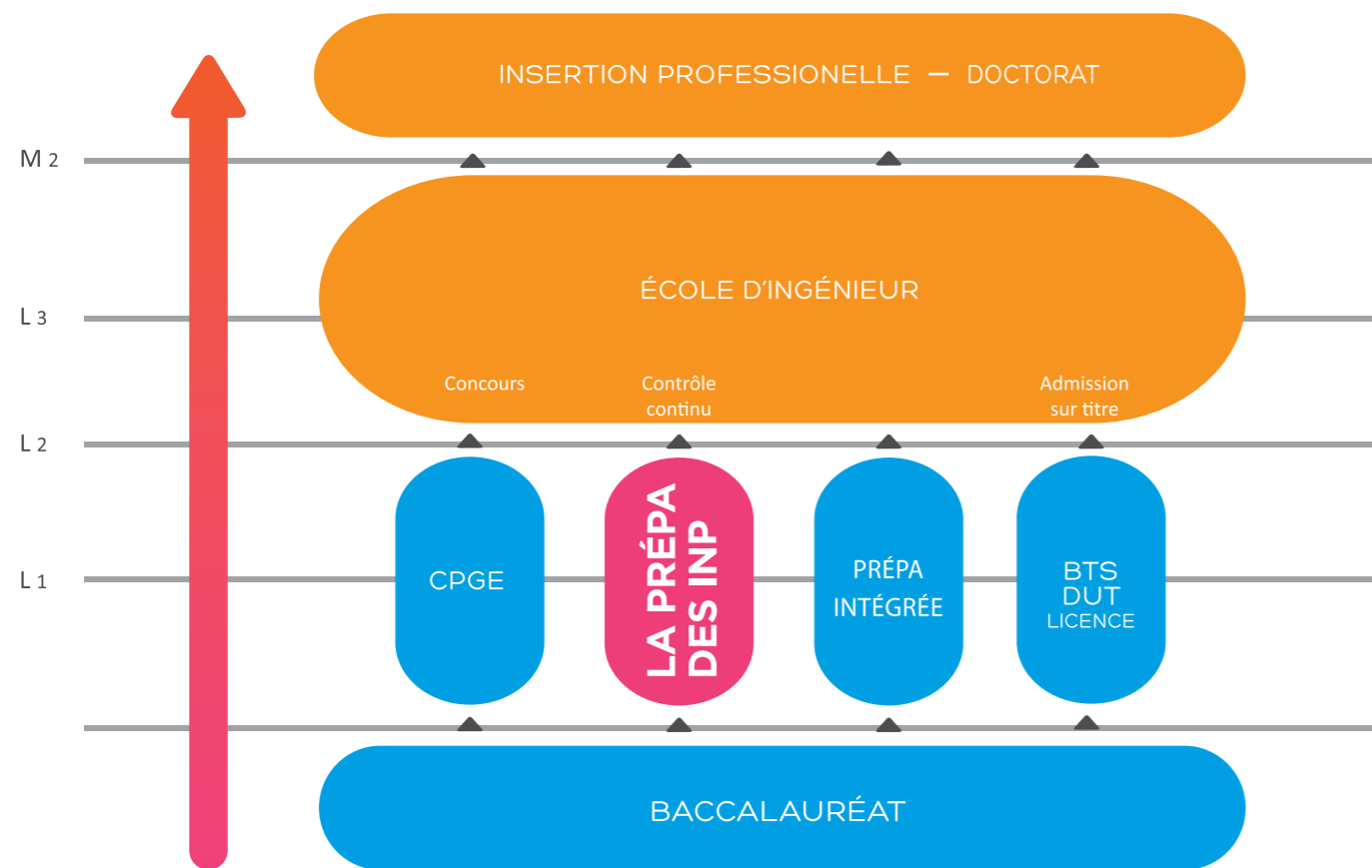
SAINT-DENIS (LA RÉUNION)

TOULOUSE

VALENCE



UN CURSUS ACCESSIBLE AUX BACHELIERS SCIENTIFIQUES



QU'EST-CE QUE LA PRÉPA DES INP ?

La Prépa des INP est une formation de deux ans sur contrôle continu à l'issue de laquelle vous pouvez intégrer une des écoles d'ingénieurs du groupe INP.

UN SUIVI PERSONNALISÉ

Nos équipes pédagogiques vous accompagnent durant les cours, les enseignements dirigés, les travaux pratiques et tutorat, pour que vous puissiez exprimer pleinement votre potentiel. Vos enseignants vous conseillent et vous aident à progresser.

DEUX ANS POUR CONSTRUIRE VOTRE PROJET PROFESSIONNEL

Pour bien choisir votre école d'ingénieurs, nos équipes vous font découvrir :

LES MÉTIERS

Vous aurez l'occasion de rencontrer de jeunes ingénieurs dans des domaines tels que l'aéronautique, l'informatique, l'énergétique, l'environnement, la chimie... qui viendront vous parler de leurs métiers.

LES ÉCOLES

Au cours de votre cursus, nous vous présenterons les écoles que vous pouvez intégrer, vous rencontrerez des étudiants de ces écoles pour discuter avec eux et affiner votre choix de formation.

LES ENTREPRISES

6 semaines de stage vous permettront de comprendre l'organisation et le fonctionnement d'une entreprise.

6 VILLES EXCEPTIONNELLES POUR ÉTUDIER



BORDEAUX

Classée au Patrimoine Mondial par l'Unesco, Bordeaux est un pôle dynamique de croissance économique tiré par des filières d'excellence.



GRENOBLE

Au coeur du Sillon Alpin, 5^e ville mondiale de l'innovation (Forbes) et ville où il fait bon étudier, Grenoble est la cité des technologies, de l'informatique et des énergies durables.



SAINT-DENIS

Patrimoine mondial de l'humanité pour son parc naturel. Pôle d'excellence de l'océan Indien, St Denis de la Réunion est au coeur d'une région dynamique, carrefour harmonieux de peuples et de cultures.



NANCY

Ville étudiante au riche patrimoine artistique et culturel. Dans un espace de coopération transfrontalier au coeur de la vallée européenne des matériaux et de l'énergie.



TOULOUSE

Capitale européenne de l'aéronautique et de l'espace. 1^{re} ville où il fait bon étudier (enquête L'Étudiant 2015), Toulouse conjugue joyeusement art de vivre et dynamisme économique.



VALENCE

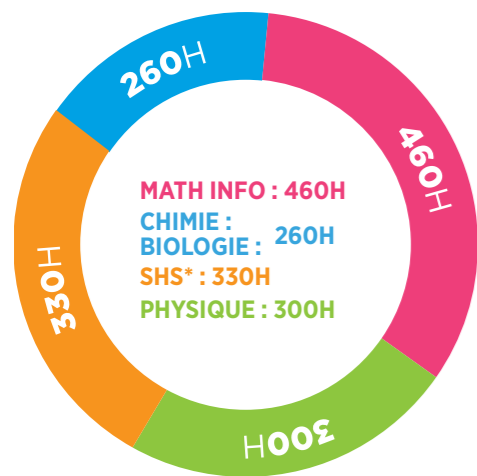
« Porte du Midi ». Véritable relais placé sur le grand axe rhodanien, Valence est la plaque tournante des échanges entre les Alpes, le Massif Central et la Méditerranée.

UN CURSUS GÉNÉRALISTE ET VARIÉ

UN ENSEIGNEMENT POUR VOUS DONNER UNE CULTURE GÉNÉRALE, SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE

Le cycle est découpé en un tronc commun majoritairement sur les trois premiers semestres et un quatrième semestre d'enseignements plus thématiques. Les sciences pour l'ingénieur y occupent une large place.

TRONC COMMUN



SHS* - Sciences Humaines et Sociales (culture générale, anglais, LV2, économie, sport)

UNE FORMATION QUI PRÉPARE LES DÉCIDEURS DE DEMAIN

Vous connaîtrez le monde de l'entreprise

Le stage en entreprise, obligatoire pour tous les élèves de 2^e année et d'une durée de 6 semaines, est effectué soit en entreprise, soit en laboratoire, en France ou à l'étranger. A l'issue de ce stage, un rapport ainsi qu'une soutenance orale vous seront demandés.

Vous forgerez votre corps et votre esprit

À La Prépa des INP, vous découvrirez la communication et les sciences humaines et sociales. Le sport fait partie intégrante de la formation, contribuant à développer vos capacités de futur manager.

Vous serez préparé à travailler dans un contexte international

À travers l'enseignement de 2 langues vivantes obligatoires : anglais obligatoire (84h) + une seconde langue (84h). Si vous n'avez appris qu'une langue vivante, vous débuterez l'apprentissage d'une seconde langue.

Admission dans les écoles

Sur la base des notes du contrôle continu par interclassement des élèves de l'ensemble des sites de La Prépa des INP.

THÈMES DU SEMESTRE 4

- ▶ soit le thème « Biologie » de 320 h
- ▶ soit tronc commun Maths info 110h et 2 thèmes de 80h chacun parmi :

TRAITEMENT DE L'INFORMATION ET DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE

PHYSIQUE CHIMIE

MATHÉMATIQUES

ORGANISATION INDUSTRIELLE

MÉCANIQUE

TÉMOIGNAGES DE PARCOURS

PAULINE
PROMO 14
(2006-2008)



UN PARCOURS SOUS LE SIGNE DE L'EXCELLENCE

Son bac en poche, Pauline intègre la Prépa des INP et poursuit ses études d'ingénieur à l'INP-ENSIACET. Puis elle se consacre à la recherche et réalise son doctorat au sein du laboratoire CIRIMAT en collaboration avec l'entreprise SNECMA (Groupe Safran), motoriste aéronautique et spatial. Ses travaux de recherche portent sur l'étude de l'oxydation à haute température pour les systèmes barrières thermiques. A ce titre, Pauline a reçu le prix Amélia Earhart 2014, décerné chaque année par le Zonta International, une association internationale qui récompense des jeunes femmes pour l'excellence de leurs travaux en sciences et ingénierie liés au domaine aéronautique et spatial.

« J'envisage de rejoindre l'industrie sur un poste en R&D ou de faire un post-doctorat à l'étranger afin de m'ouvrir à d'autres cultures ».

CLÉMENTINE
PROMO 17
(2009-2011)



LA DIFFÉRENCE EST QU'ON EST ÉVALUÉ PAR UN CONTRÔLE CONTINU

En terminale S, Clémentine postule à La Prépa des INP, au moyen d'admission post-bac. Convoquée à l'entretien qui se passe bien et grâce à un bon dossier, Clémentine est admise.

Dès la rentrée, Clémentine réalise vite qu'il y a autant de travail qu'en prépa classique. « La différence est qu'on est évalué par un contrôle continu, et pas par un concours ». Un des avantages majeurs de La Prépa des INP pour Clémentine : l'information sur les écoles, tout au long de la scolarité.

« Grâce à l'information sur les écoles du Groupe INP tout au long de la scolarité, je sais vraiment pourquoi j'ai intégré l'école Génie industriel à Grenoble ».

ÉNERGIE



RELEVER LE DÉFI ÉNERGÉTIQUE, DÉVELOPPER LES NOUVELLES SOURCES D'ÉNERGIE EN PRÉSERVANT LES RESSOURCES ET L'ENVIRONNEMENT DE LA PLANÈTE

Bordeaux INP

ENSC

ENSCBP

ENSEGID

ENSEIRB-MATMECA

ENSTBB

Bordeaux Sciences Agro

ENSGTI

ISA BTP

AGROALIMENTAIRE



NOURRIR AUJOURD'HUI ET DEMAIN LA PLANÈTE, IMAGINER DE NOUVELLES MÉTHODES DE PRODUCTION ALIMENTAIRE, PROMOUVOIR UNE ALIMENTATION ÉQUILIBRÉE, TOUT EN RESPECTANT TOUJOURS PLUS L'ENVIRONNEMENT

Lorraine INP

EEIGM

ENIM

ENSAIA

ENSEM

ENSG

ENSGSI

ENSIC

ENSTIB

ESSTIN

Mines Nancy

TELECOM Nancy



FORMER LES
INGÉNIEURS
À RELEVER
LES GRANDS DÉFIS
DE NOS SOCIÉTÉS

...

Grenoble INP

Ense³

Ensimag

Esisar

Génie Industriel

Pagora

Phelma



TRANSPORT ET LOGISTIQUE

ACCOMPAGNER LES GRANDS PROJETS FERROVIAIRES, ROUTIERS, MARITIMES ET AÉRONAUTIQUES. ANTICIPER LES MUTATIONS INDUSTRIELLES LIÉES AUX GRANDES AVANCÉES SCIENTIFIQUES ET TECHNOLOGIQUES



SANTÉ

S'APPUYER SUR DES FORMIDABLES AVANCÉES EN BIOLOGIE, PHYSIQUE ET CHIMIE POUR CONCEVOIR ET GÉNÉRALISER DE NOUVELLES SOLUTIONS DE DIAGNOSTICS OU DE SOINS

ENVIRONNEMENT



RÉDUIRE L'IMPACT DES PROCESS INDUSTRIELS ET DES ACTIVITÉS HUMAINES SUR L'ENVIRONNEMENT, CONCEVOIR ET DÉVELOPPER DES SOLUTIONS INDUSTRIELLES ET ALIMENTAIRES ALTERNATIVES

INP Toulouse

ENSAT

ENSEEIH

ENSIACET

ENIT

ENM

PURPAN

ENAC

ISAE-SUPAERO

Université des Antilles



NUMÉRIQUE

ACCOMPAGNER LA GÉNÉRALISATION DES FLUX D'INFORMATION DANS UNE SOCIÉTÉ MONDIALISÉE MARQUÉE PAR LE TOUT NUMÉRIQUE ET L'ÉMERGENCE D'OBJETS COMMUNICANTS DANS DES ENVIRONNEMENTS INTELLIGENTS

UN CURSUS ORIGINAL

FUTURS BACHELIERS ARTISTES ET SPORTIFS DE HAUT NIVEAU

Vous pouvez poser votre candidature à La Prépa des INP avec le statut spécial :



ARTISTE

- vous êtes inscrit au Conservatoire National de Musique (ou équivalent) pour la musique, la danse, le chant ou le théâtre...



SPORTIF DE HAUT NIVEAU

- vous êtes inscrit sur les listes du Ministère de la Santé, de la Jeunesse et des Sports (Élite, Senior, Jeune) ;

- vous avez intégré un pôle France, un pôle espoir, un centre de formation de club ;

- vous êtes en bonne voie d'obtenir votre inscription sur une liste nationale.

NOUS VOUS PROPOSONS :

Un aménagement du cursus sur 3 ans pour les Artistes et Sportifs de haut niveau à Grenoble, Toulouse, Nancy, et Valence (au cas par cas).

Un suivi personnalisé tant au niveau pédagogique que de l'activité sportive ou artistique pratiquée.

COMMENT EN BÉNÉFICIER ?

Vous devez en faire la demande lors du dépôt de votre candidature sur le portail admission postbac. Attention, vous devez choisir comme site d'entretien la ville la plus adaptée à votre activité. Votre demande sera examinée par une commission de La Prépa des INP.

Plus d'informations sur le statut et sur le dossier de candidature artiste ou sportif de haut niveau à préparer :

www.la-prepa-des-inp.fr/artistes-sportifs

LA VIE ÉTUDIANTE, QUELQUES TÉMOIGNAGES

ADRIEN & NICOLAS ”
Guitariste, batteur
PROMO 15 (2009-2011)

« Le statut artiste nous permet de nous investir sérieusement dans notre passion, la musique, et de suivre un enseignement scientifique solide. Cette double formation est soutenue par une équipe pédagogique attentive et bienveillante ».

AXELLE ”
VTT Enduro
PROMO 20 (2012-2015)

1^{re} place provisoire au classement du Circuit de Coupe du monde 2015

« Avec l'accord de mes responsables d'études et d'entreprise, j'ai pu concilier mon stage de fin de cursus en Prépa des INP avec mon activité de sport de haut niveau. Les 6 semaines de stage en entreprise ont pu être interrompues pour participer à deux manches de coupe du monde d'enduro VTT à l'étranger et me placer en tête dans ma catégorie. »

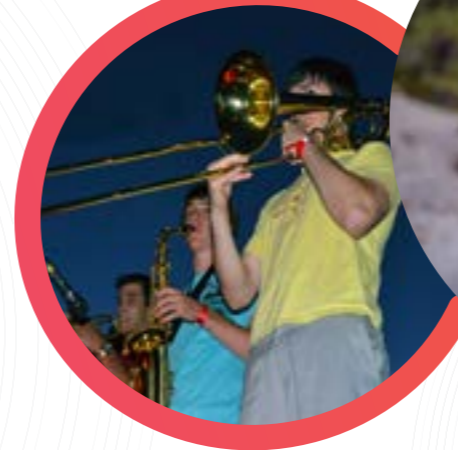
SÉLÈNE ”
Association pour l'organisation des olympiades inter-cycles préparatoire polytechniques (AOOIC)

« 3 jours, 5 villes, du sport, des soirées et un trophée. Tu vivras les CPPiades, moment attendu et préparé tout au long de l'année. Tu y porteras les couleurs de ta ville sur les terrains, avec tes pompoms, jusqu'à peut-être en perdre ta voix. Tu rencontreras aussi les autres CPPiens pendant des soirées, au détour d'un spectacle, d'une danse ou d'un éco-cup !

Tiens-toi prêt, tu vivras là tes meilleurs souvenirs à La Prépa des INP. »

Vivre et s'investir
dans sa passion

et suivre une
formation de
haut niveau



CANDIDATURE

INSCRIPTION VIA LE PORTAIL : www.admission-postbac.fr
DU 20 JANVIER AU 20 MARS 2016

FRAIS DE CONCOURS

Les frais d'inscription au concours ne sont pas remboursables dès l'instant où l'inscription est enregistrée.

80€

Pour 1 ou plusieurs sites

30€

Pour les boursiers du secondaire en 2015-2016

CONDITIONS D'ADMISSION

La Prépa des INP recrute majoritairement l'année du baccalauréat, parmi les élèves qui obtiennent leur bac S, STI2D ou STL, ou un diplôme équivalent pour les étudiants étrangers. La sélection se fait sur dossier scolaire et entretien de motivation.

CALENDRIER DE RECRUTEMENT 2016 se référer au site internet de La Prépa des INP



CAS PARTICULIERS

La Prépa des INP peut étudier au cas par cas les dossiers de candidats qui sont :

- en première année post-bac, hors parcours ingénieur et souhaitant se réorienter.
- bacheliers STI2D ou STL en formation CPES scientifique.

MODALITÉS DE RECRUTEMENT

La Prépa des INP : www.la-prepa-des-inp.fr

Le portail POST BAC : www.admission-postbac.fr

Pour nous écrire : prepa.recrutement2016@grenoble-inp.fr

AVANT LE 2 AVRIL 2016

JE DOIS :

Valider ma candidature sur APB si mon dossier est dématérialisé

OU

Envoyer mon dossier papier (si dossier spécifique)

Le site de Grenoble gère les candidatures pour les 6 sites de La Prépa des INP (Bordeaux, Grenoble, La Réunion, Nancy, Toulouse et Valence)

JOURNÉES PORTES OUVERTES 2016

BORDEAUX

Samedi 30 Janvier
après-midi

GRENOBLE

Samedi 5 Mars

SAINT-DENIS

Samedi 27 Février

NANCY

Samedi 27 Février

TOULOUSE

Samedi 13 Février

VALENCE

Vendredi 4 Mars de 14h à 20h
Samedi 5 Mars de 9h à 15h

LE GROUPE INP 1^{er} réseau d'écoles publiques d'ingénieurs

NOUS DIPLÔMONS 1 INGÉNIEUR SUR 7 EN FRANCE

30 grandes écoles publiques habilitées par la Commission des Titres de l'Ingénieur

20 000 étudiants pour une palette de disciplines unique en France, dans des établissements fortement adossés à la recherche (95 laboratoires)

900 partenariats avec des universités étrangères réputées

Une excellente insertion : 1 mois pour trouver son 1^{er} emploi d'ingénieur

Des établissements dans le top 15 des palmarès des écoles d'ingénieurs de l'Usine Nouvelle et Industries & Technologie, garantissant l'excellence de nos formations.





www.bordeaux-inp.fr

ENSC

École nationale supérieure de cognitique
<http://ensc.bordeaux-inp.fr>

ENSCBP

École nationale supérieure de chimie, de biologie et de physique
<http://enscbp.bordeaux-inp.fr>

ENSEGID

École nationale supérieure en environnement, géoressources et ingénierie du développement durable
<http://ensegid.bordeaux-inp.fr>

ENSEIRB-MATMECA

École nationale supérieure d'électronique, informatique, télécommunications, mathématique et mécanique de Bordeaux
<http://enseirb-matmeca.bordeaux-inp.fr>

ENSTBB

École nationale supérieure de technologie des biomolécules de Bordeaux
<http://enstbb.bordeaux-inp.fr>

Écoles conventionnées avec Bordeaux INP :

Bordeaux Sciences Agro

École nationale supérieure des Sciences Agronomiques de Bordeaux Aquitaine
www.agro-bordeaux.fr

ENSGTI

École nationale supérieure en génie des technologies industrielles
<http://ensgti.univ-pau.fr/>

ISA BTP

Institut Supérieur Aquitain du Bâtiment et des Travaux Publics
<http://isabtp.univ-pau.fr>



www.grenoble-inp.fr

Ense³

École nationale supérieure de l'énergie, l'eau et l'environnement
<http://ense3.grenoble-inp.fr>

Ensimag

École nationale supérieure d'informatique et de mathématiques appliquées
<http://ensimag.grenoble-inp.fr>

Esisar

École nationale supérieure en systèmes avancés et réseaux
<http://esisar.grenoble-inp.fr>

Génie industriel

École nationale supérieure de génie industriel
<http://genie-industriel.grenoble-inp.fr>

Pagora

École internationale du papier, de la communication imprimée et des biomatériaux
<http://pagora.grenoble-inp.fr>

Phelma

École nationale supérieure de physique, électronique, matériaux
<http://phelma.grenoble-inp.fr>

Quelques sites de La Prépa des INP que vous intégrez, vous avez accès à toutes les écoles du Groupe INP



www.lorraine-inp.fr

EEIGM

École européenne d'ingénieurs en génie des matériaux
www.eeigm.univ-lorraine.fr

ENIM

École Nationale d'Ingénieurs de Metz
www.enim.fr

ENSAIA

École nationale supérieure d'agronomie et des industries alimentaires
www.ensaia.univ-lorraine.fr

ENSEM

École nationale supérieure d'électricité et de mécanique
www.ensem.univ-lorraine.fr

ENSG

École nationale supérieure de géologie
www.ensg.univ-lorraine.fr

ENSGSI

École nationale supérieure en génie des systèmes et de l'innovation
www.ensgsi.univ-lorraine.fr

ENSIC

École nationale supérieure des industries chimiques
www.ensic.univ-lorraine.fr

ENSTIB

École nationale supérieure des technologies et industries du bois
www.enstib.univ-lorraine.fr

ESSTIN

École supérieure des sciences et technologies de l'ingénieur de Nancy
www.esstin.univ-lorraine.fr

Mines Nancy

École nationale supérieure des mines de Nancy
www.mines-nancy.univ-lorraine.fr

TELECOM Nancy

École d'ingénieurs généralistes en informatique et sciences du numérique
www.telecomnancy.univ-lorraine.fr



www.inp-toulouse.fr

ENSAT

École Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse
www.ensat.fr

ENSEEIH

École Nationale Supérieure d'Électrotechnique, d'Électronique, d'Informatique, d'Hydraulique et des Télécommunications
www.enseeih.fr

ENSIACET

École Nationale Supérieure des Ingénieurs en Arts Chimiques et Technologiques
www.ensiacet.fr

ENIT

École Nationale d'Ingénieurs de Tarbes
www.enit.fr

ENM

École Nationale de la Météorologie
www.enm.meteo.fr

PURPAN

École d'Ingénieurs de Purpan (école de statut associatif sous contrat)
www.purpan.fr

Écoles en accord de partenariat avec INP TOULOUSE :

ENAC

École Nationale de l'Aviation Civile
www.enac.fr

ISAE-SUPAERO

Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace
www.isae.fr

Université des Antilles

<http://www.univ-ag.fr/ingenieur>

NOUS CONTACTER

www.la-prepa-des-inp.fr

BORDEAUX

Locaux : Allée Geoffroy Saint Hilaire - Bât. B de l'ENSCBP
33607 Pessac Cedex
Adresse postale : 16 avenue Pey Berland - Bât. A de l'ENSCBP
33607 Pessac Cedex
Tél. : 05 40 00 25 31 | secprepa@bordeaux-inp.fr

GRENOBLE

Bâtiment Pluriel - Domaine Universitaire - 701 rue de la Piscine
BP 81 - 38402 Saint-Martin-d'Hères
Tél. : 04 76 57 47 62
prepa.recrutement2016@grenoble-inp.fr

NANCY

Rue du doyen Roubault - TSA 80606 54518 Vandoeuvre Cedex
Tél. : 03 83 59 63 96 | cnp-nancy-contact@univ-lorraine.fr

SAINT-DENIS DE LA RÉUNION

Lycée Lislet Geoffroy, 8 allée des étudiants - BP 50002
97491 Sainte-Clotilde Cedex
Tél. : 02 62 90 72 06
cnp-reunion-contact@univ-lorraine.fr

TOULOUSE

6 allée Emile Monso - BP 34038 - 31029 Toulouse Cedex
Tél. : 05 34 32 31 40/43 | laprepa@inp-toulouse.fr

VALENCE

50 rue Barthélemy de Laffemas - BP54 - 26902 Valence Cedex 9
Tél. 04 75 75 94 34 | prepa.valence@grenoble-inp.fr