

PT

filiale de

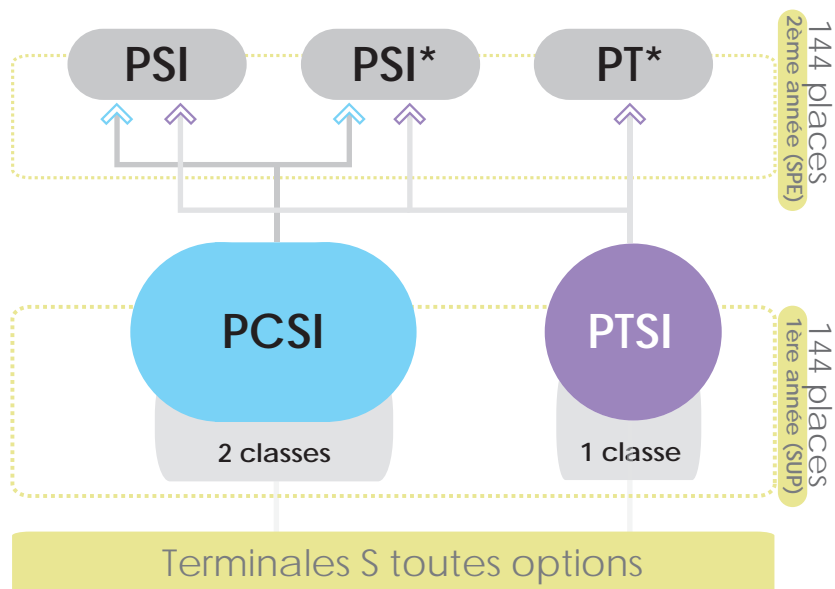
physique Technologie

CPGE Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles

LES FILIÈRES



Les filières **CPGE** permettent de préparer en deux ans **les concours d'entrée aux Grandes Ecoles**.



- PCSI : Physique Chimie et Sciences de l'Ingénieur
- PTSI : Physique Technologie et Sciences de l'Ingénieur
- PSI : Physique et Sciences de l'Ingénieur
- PT : Physique et Technologie
- * : Classe de niveau plus élevé.

Comment accéder aux classes CPGE du Lycée Loritz ?

Il faut impérativement procéder à une inscription sur le site Internet mis à disposition par le Ministère de l'Education Nationale : www.admission-postbac.fr
L'inscription est gratuite.

BTS Géomètre Topographe	BTS Géologie Appliquée	BTS Mise en Forme des Alliages Moulés	LYCEE LORITZ
BTS Commercial - Technico	MAMAA Mise A Niveau Arts appliqués	BTS Conception de Produits	BTS Physique et Sciences de l'Ingénieur
BTS Electrotechnique	BTS Mécanique et Automatismes Industriels	BTS Design de Produits	CPGE PC SI : Physique Chimie et Sciences de l'Ingénieur
BTS Géologie Appliquée	BTS Mise en Forme des Alliages Moulés	BTS Systèmes Electroniques	BTS Informatique et Réseaux pour l'Industrie et les Services techniques
BTS Industrialisation des Produits Mécaniques	BTS Géomètre Topographe	CPGE PT SI : Physique Technologie et Sciences de l'Ingénieur	

LYCEE HENRI LORITZ
29 rue des jardiniers
54042 NANCY cedex
tél : 03 83 36 75 42
fax : 03 83 35 08 22



mail : lycee@loritz.fr
>> www.loritz.fr

"Elève de niveau moyen (11 de moyenne au bac...) en S-SVT, je suis entré en PTSI au lycée Loritz sans aucune connaissance en mécanique et en technologie. J'ai intégré l'ENS-Cachan pour devenir professeur."
Sébastien D. professeur

"J'écris pour dire que je suis bien ici (à l'ENSAM d'Angers) et pour dire à tous les élèves préparant leur bac qu'il faut qu'ils se lancent en prépa."
Benjamin L.

"Mes deux ans en prépa au lycée Loritz m'ont permis d'intégrer l'ENSIETA à Brest école d'ingénieurs militaires."
Grégory S.

"Après un bac S, option SVT, j'ai intégré la section PTSI. Reçu aux Arts et Métiers, j'ai intégré le centre de Metz et son cursus double diplômant avec l'université de Karlsruhe."
Guillaume B. Chef de projet, au centre de recherche Arcelor Mital

Les places aux concours pour la filière PT

LES GRANDES ECOLES	Places en 2007		Places en 2007
Polytechnique	10	ENSEA : Sup Aéro	5
ENS CACHAN	46	ENSTA : Ecole Nationale Sup des TEchniques Avancées	2
ENSAM : Ecole Nationale d'Arts et Métiers	550	Les ENSI : Ecoles Natioanles Supérieures d'Ingénieurs	182
ECP : Ecole Centrale Paris	10	IFMA : Institut Français et Mécanique Avancée	68
Ecole centrale Lille - Lyon - Nantes - Marseille	55	ESTP : Ecole Supérieure des Travaux Publics	26
Ecole des Mines de Paris - Nancy - St Etienne	9	Mines Albi - Alès - Douai - Nantes	25
ENPC : Ecole Nationale des Ponts et Chaussées	2	Les Ecoles du concours Archimède	263
ESE : Supélec	24	Autres Ecoles	432
Autres écoles sur CONCOURS Mines Ponts	9		

Les Métiers de l'Ingénieur

Les débouchés sont très nombreux, quel que soit le secteur d'activité (recherche et développement, technico-commercial, logistique, productique ou encore la finance), même si, en fonction de la conjoncture économique, certains secteurs peuvent être plus porteurs que d'autres.

