

## Contact

Lycée Pierre-Paul Riquet

2, avenue du lycée  
Saint-Orens de Gameville  
31671 Labège

05.61.00.10.10

## :: Procédure d'admission

### Inscription :

Jusqu'à mi-mars : constituez votre dossier électronique via la procédure Internet.

### Sélection :

Jusqu'à mi-mai : les enseignants de la TSI du lycée Pierre-Paul Riquet examinent les dossiers et établissent un classement. Nous examinons les bulletins de Première et Terminale ainsi que la lettre de motivation.

### Admission :

De début juin à fin août : les appels à admission se succèdent. Vous êtes prévenus si votre candidature est retenue.

## :: Logement

Le lycée a des partenariats permettant de proposer à nos étudiants des solutions d'hébergement à proximité du lycée.

Pour plus d'informations : n'hésitez pas à nous contacter !

## :: Nous rencontrer

Salon Infosup (Novembre)

Salon de l'étudiant (Octobre)

### Journées Portes ouvertes :

Tous les ans, le lycée Pierre-Paul Riquet et sa CPGE ouvrent leurs portes pour que vous puissiez venir visiter les locaux, discuter avec les enseignants ou des élèves de première et deuxième année.

### Journée d'immersion :

Venez assister à une journée de cours de la TSI1 pour voir par vous-même les conditions de travail, l'ambiance, ...

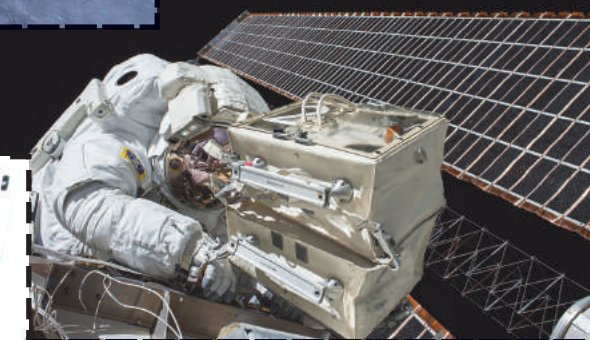
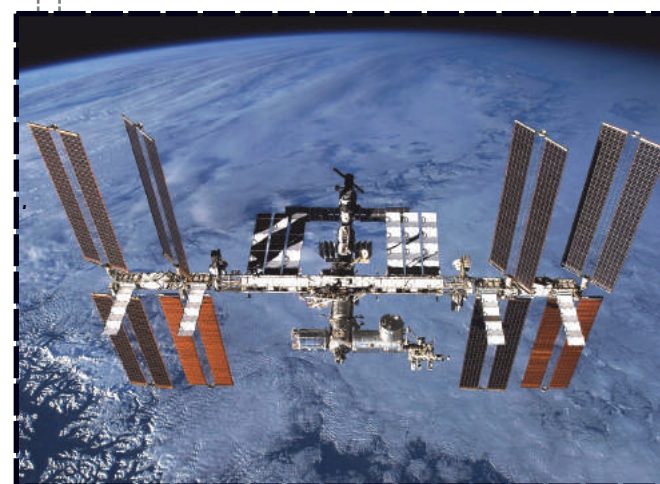
Nous contacter pour fixer une date.

## CPGE - TSI :: Pierre-Paul Riquet

TSI : Technologie et sciences industrielles

## :: Devenir Ingénieur

*Intégrer une école d'ingénieurs par la TSI, c'est devenir un acteur de l'innovation scientifique, avec un emploi assuré à la fin du cursus, dans les domaines les plus variés des sciences technologiques (informatique, électronique, robotisation, grands travaux, génie civil, nouvelles énergies, transports, ...).*



<http://pierre-paul-riquet.entmip.fr>

[0312289V@ac-toulouse.fr](mailto:0312289V@ac-toulouse.fr)



Travail  
Rigueur  
Réussite

*"Un éventail scientifique à la fois intéressant et varié dans un cadre scolaire amical et toujours solidaire, le tout encadré solidement par les professeurs"*

Hugo Pech - TSI2



## Les forces de PPR

- ➔ Effectifs réduits
- ➔ Accessibilité des locaux
- ➔ Locaux dédiés
- ➔ Suivi individualisé
- ➔ Enseignement rigoureux
- ➔ Proximité de Toulouse

"Ce n'est pas parce que les choses sont difficiles que nous n'osons pas, mais parce que nous n'osons pas qu'elles sont difficiles"

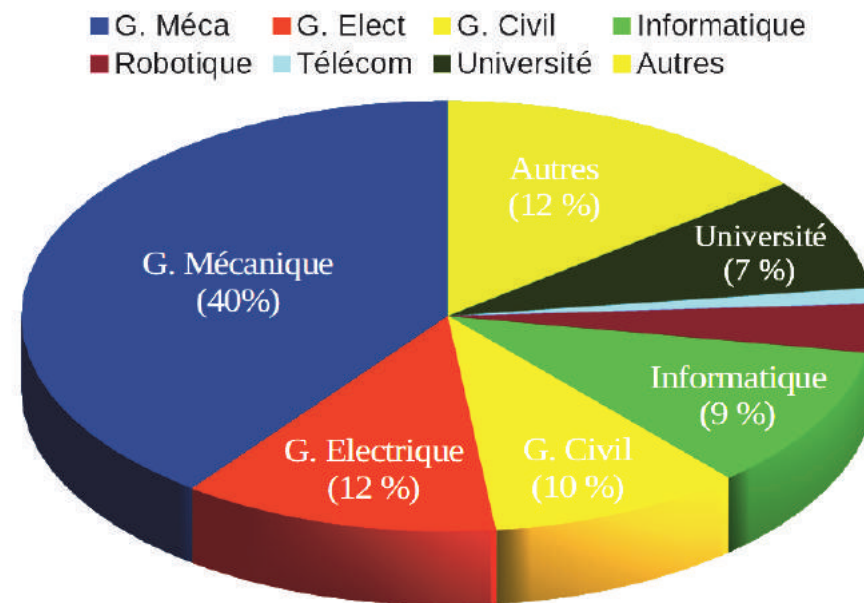
## :: TSI PPR : Pourquoi ? Pour qui ?

### Une filière dédiée

La CPGE TSI est réservée aux élèves de STI2D et STL. Vous ne serez pas en concurrence avec des élèves d'autres filières lors du recrutement ni au moment des concours.

### Ingénieur : un avenir

La filière TSI donne accès à plus de 100 écoles d'ingénieurs (Centrale, ENSAM, INSA, ENS, réseau PolyTech, ...) et des possibilités d'admission en école sur dossier.



Débouchés de nos étudiants après la TSI

### Profil de l'étudiant de TSI

Elève de bon niveau dans les matières scientifiques, sérieux, motivé et prêt à produire un travail personnel régulier après les cours durant les deux années de formation.

## :: Conditions de travail

### Effectif réduit et équipe pédagogique dédiée

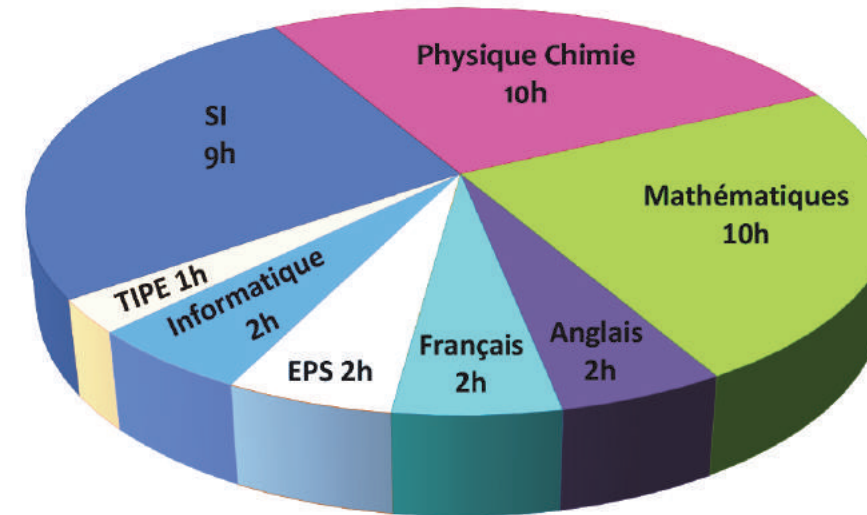
Une équipe pédagogique dédiée, des enseignants très disponibles et un effectif limité à 35 élèves vous assurent un meilleur encadrement et un meilleur suivi.

### Un cadre de travail agréable et dédié à la TSI

Au lycée Pierre-Paul Riquet, la salle d'informatique et le laboratoire de SI sont réservés à la TSI. L'accès y est possible tous les jours jusqu'à 19h30 pour vous permettre de travailler en groupes dans les meilleures conditions.

## :: Horaires

### Enseignements

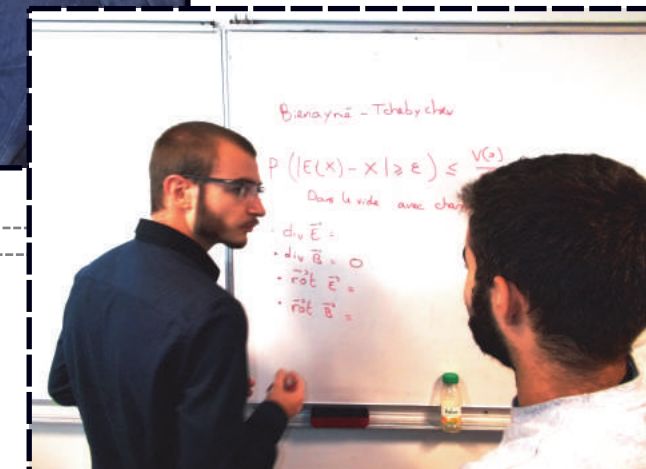
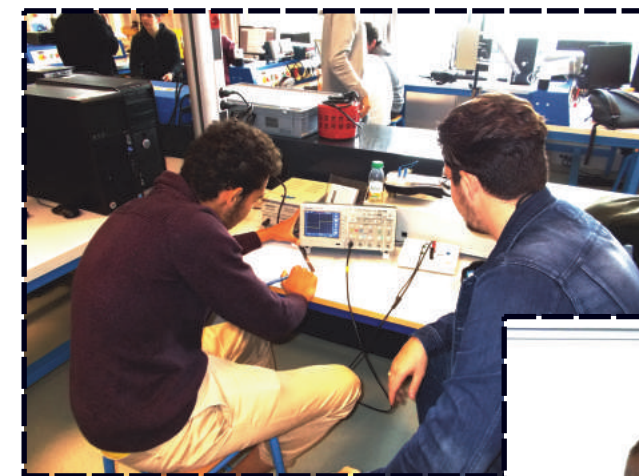


## :: Evaluations

### Devoir surveillé hebdomadaire

### Les "colles" : une force pour votre formation

Ces heures d'interrogations orales (deux heures par semaine) en groupes de trois étudiants sont un moment privilégié de suivi pour vous et l'équipe qui vous encadre. Elles sont un atout de la formation.



"Des professeurs investis et une ambiance d'entraide entre les élèves sont autant de facteurs pour se passionner pour la science"

Thibaut Pagès -- TSI 2