

Quelques témoignages...

Thibault - promo 2021 - ENSIL-ENSCI (Limoges)

Filière électronique et télécommunications

En tant que lycéen, j'étais élève au lycée Edmond Perrier. J'y ai obtenu mon BAC S mention bien.[...]. Je pensais faire le bon choix en classant dans mes vœux Parcoursup les prépas les plus "prestigieuses" en priorité. Cependant, ma première année [dans une grande métropole régionale] ne m'a pas laissé un bon souvenir : des classes surchargées, à 45 une pression permanente [...]. Un nombre non négligeable d'élèves a été contraint d'abandonner en première ou deuxième année malgré leur bon niveau. J'ai donc demandé de rejoindre la prépa de Tulle en deuxième année pour reprendre confiance en mes capacités.

J'y ai découvert une équipe pédagogique dévouée et compétente, une atmosphère de classe studieuse et bienveillante ainsi que de petits effectifs. Enfin, après avoir réussi le concours CCINP, j'ai intégré l'école ENSIL-ENSCI filière ELT où je m'épanouis.

Pour conclure : le prestige ou la taille d'une classe préparatoire ne conditionne pas votre réussite. Seuls votre détermination et votre travail seront importants, alors autant choisir une prépa qui vous aidera à réussir comme celle d'Edmond Perrier.

Ophély - promo 2017 - Diplômée de l'INSA Strasbourg

Filière Génie Climatique et Énergétique (majore de promotion), en CDI chez Vinci Energies

Ayant eu la chance de faire partie d'une promotion réduite à 24 élèves, je peux vous témoigner des avantages de la prépa de Tulle : l'entraide et le soutien entre camarades, l'absence d'esprit de compétition. Par ailleurs [...] les professeurs prennent le temps nécessaire pour expliquer afin que tous les élèves soient sur un pied d'égalité [lors des concours]. Au cours de ces deux années, j'ai acquis une solide méthode de travail, durable dans le temps, ainsi qu'un grand nombre de connaissances dans différents domaines.. C'est pour cela que je vous conseille fortement de rejoindre cette classe préparatoire.



Jean-Henri - promo 2019 - Diplômé de l'ENTPE (Lyon)

Double cursus ingénieur/architecte

La vie en prépa est assez ambivalente : d'un côté c'est éprouvant car la charge de travail est plus importante qu'au lycée et le rythme plus soutenu, mais d'un autre côté, à Tulle, on peut s'appuyer sur un groupe de classe plus soudé, notamment grâce à sa taille limitée. Cependant, la (relative) pression n'empêche pas de bien vivre la prépa [...]. Quelle que soit la poursuite d'études, l'habitude de travail et la gestion du stress acquises pendant la prépa seront utiles, ce sont deux ans très bien investis.



CLASSE PREPARATOIRE AUX GRANDES ECOLES

Physique-Chimie Sciences de l'ingénieur (PCSI)-Physique-Chimie (PC)

Lycée Edmond PERRIER de TULLE

Un accompagnement vraiment personnalisé :
promotions de 24 étudiants maximum*



<http://prepa-tulle.fr>

Journée Portes Ouvertes : Samedi 15 février 2025 9h-12h30

(*) contre 48 étudiants dans la grande majorité des autres CPGE



Pour plus d'informations, n'hésitez pas à nous contacter et à nous rendre visite.

[Informations et contact :](#)

Lycée Edmond Perrier - 6 av Henri de Bournazel - 19000 TULLE

05 55 29 63 00

questions@prepa-tulle.fr



Généralités sur la PCSI-PC

- Cours en deux ans : première année PCSI puis deuxième année PC,
- Concours d'entrée en école d'ingénieur en fin de PC,
- Plus de places aux concours que d'étudiants souhaitant poursuivre en école d'ingénieur
- Entrée en école en cursus ingénieur (3ème année du cycle de 5 ans).

Volume horaire en PCSI

Maths	10 h	
Physique	8 h	} dont 3h30 de TP
Chimie	4 h	
LV1	2 h	
Français	2 h	
Info	1.5 h	
SI	4 h (1 ^{er} sem)	
LV2 (facultatif)	1 h	



Des heures d'AP sont mises en place pour s'adapter à la variété des profils de spécialités en première et terminale

Poursuite d'études après une PCSI-PC

En école d'ingénieur

Plus de 180 écoles accessibles sur concours ou sur dossier dans des domaines très variés :

- aéronautique
- mécanique
- informatique
- cosmétique
- environnement
- automobile
- télécoms
- BTP
- chimie
- énergie
- etc.

A l'université

La délivrance des crédits ECTS peut permettre aux étudiants de poursuivre directement en L3 de :

- physique
- chimie
- physique-chimie
- mathématiques
- informatique

Ces licences permettent d'accéder, entre autres, aux métiers de l'enseignement et de la recherche.

Passerelle avec les études de santé

La CPGE de Tulle dispose d'une convention avec l'université de Limoges dans le cadre de la réforme des études de santé. Cette convention donne la possibilité à des étudiants motivés d'intégrer la deuxième année d'études de santé (filière médecine). L'admission se fait sur la base des résultats de contrôle continu en PCSI et/ou PC ainsi que la validation d'un module exigeant d'une cinquantaine d'heures, suivi à distance.

Pour information :

Niveau d'étude	Taux de chômage	Rémunération nette mensuelle
Ecole d'ingénieur	environ 4-5 %	environ 2500€
BUT	environ 6-8 %	environ 1500€-1600€
Licence scientifique	environ 11 %	environ 1600€

Source : INSEE (<https://www.insee.fr/fr/statistiques/1281196>)

Les atouts de la prépa de Tulle

Un suivi individualisé :

- un devoir surveillé par semaine et des interrogations écrites régulières permettent à l'étudiant d'acquérir de bonnes méthodes de travail,
- deux heures d'interrogations orales permettent à l'étudiant d'avoir régulièrement un retour sur son travail et des conseils pour progresser.

Les conditions de travail :

- ☺ Emploi du temps sur 5 jours (pas de cours ni de devoir le samedi),
- ☺ Une salle au calme est réservée aux étudiants de CPGE pour travailler,
- ☺ Places réservées à l'internat (chambres individuelles en général),
- ☺ Classes de 24 étudiants maximum, permettant d'individualiser l'enseignement,
- ☺ Des programmes nationaux et donc la garantie d'avoir la même formation à Tulle que dans les autres classes préparatoires PCSI-PC de France.

Des études à coût raisonnable :

Poste de dépenses	Logement	Repas	Total
CPGE Tulle (Internat)	1 717.89€ (internat 2024)	0€ (compris dans l'internat)	1 717.89€
CROUS Limoges	2350€ min	1320€ (3,3€/repas 400 repas/an)	3 670€ min

Les résultats :

Sur les 5 dernières promotions dont les résultats sont entièrement connus (concours passés entre 2019 et 2023) :

- 97% des étudiants ont choisi de poursuivre leurs études en école d'ingénieur
- 2% se réorientent (IUT, autres)
- 1% poursuivent des études à l'université (notamment les étudiants souhaitant devenir enseignants en mathématiques ou physique-chimie)

Quelles spécialités choisir au lycée ?

-Maths+ Physique : recommandées en 1^{ère} et conseillées en Terminale

Cependant, toutes les candidatures sont étudiées, y compris celles présentant d'autres choix de spécialités scientifiques. Il ne faut donc pas se censurer !

Immersion : Le lycée Edmond Perrier propose des **immersions en PCSI** pour les élèves de terminale sur la période janvier-mars. Inscription grâce à l'application **Cap'Sup**.