

Préparation à l'examen de l'École polytechnique (ingénieur civil) (1098)

Document imprimé à partir de dorifor.be.

Vous pouvez rencontrer un conseiller sans rendez-vous à la Cité des métiers, Avenue de l'Astronomie 14, 1210 Bruxelles (métro Madou), lundi, mardi, mercredi et vendredi de 9h30 à 12h30 et de 13h30 à 16h, jeudi de 13h30 à 19h (jusqu'à 16h pendant les vacances scolaires).

Les samedis de l'année scolaire, des étudiants de 4ème et 5ème année de l'École polytechnique vous expliquent les sujets de mathématique qu'il faut maîtriser pour réussir l'examen d'admission.

Objectif et Contenu

Programme Des étudiants de 4ème et 5ème année de l'École polytechnique de Bruxelles expliquent les matières qu'il faut maîtriser pour réussir l'examen spécial d'admission : algèbre, géométrie, trigonométrie... Ils exposent une méthodologie de résolution des exercices de l'examen et organisent des tests et les corrigent afin que l'élève puisse vérifier son assimilation de la matière et des techniques à employer.

Le programme complet des séances est disponible sur le site de l'organisme.

Certification(s) visée(s) Aucun

Type de formation [Associatif](#)

Organisation

Horaire Samedis matins

Début Septembre

Coût 5 euros par séance -

Conditions d'admission

Prérequis administratif Être élève de dernière année du secondaire et envisager de passer l'examen d'admission à l'École polytechnique de Bruxelles (études d'ingénieur civil).

Intéressé(e) ?

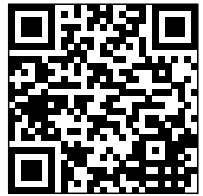
Que faire Rendez-vous directement à la séance qui vous intéresse.

Si vous souhaitez plus d'information, prenez contact par mail à l'adresse prepamath@ulb.ac.be

Remarques

Lieux des séances :
ULB - Campus du Solbosch
Bâtiment U
Locaux UA2.220 et UA2.114

Retrouvez cette formation sur <http://www.dorifor.be/formation/1098>



ULB - Cours préparatoires

Avenue Franklin Roosevelt 50 - 1050 Ixelles

- <http://www.ulb.ac.be/enseignements/cours-preparatoires>