

Nachhilfelehrer/in ID: 39012

Ort: Londres, Angleterre

Online-Option:

Ich bevorzuge Unterricht vor Ort, aber schlieÙe Onlineunterricht nicht aus.

Fächer:

Maths, Physique, Chimie

Qualifikation:

Elève ingénieur Ecole Centrale Paris

Niveau:

Collège, lycée, université

Details:

Elève ingénieur de l'école Centrale Paris propose cours de Mathématiques et de Physique-Chimie du collège au lycée à Londres
RATTRAPAGE INTENSIF - MISE A NIVEAU - PERFECTIONNEMENT - METHODOLOGIE - RÉVISIONS

BAC

Élève de L'ECOLE CENTRALE PARIS depuis deux ans, j'ai déjà eu une vingtaine d'élèves et je possède une connaissance approfondie des programmes enseignés. Je prépare mes cours et suis disponible toute la semaine par mail ou par téléphone pour donner un conseil ou aider à la résolution d'un exercice afin d'assurer un suivi d'élèves. Possédant une base solide en sciences de par ma formation, je peux m'adapter à chaque élève et déterminer les points à travailler : compréhension du cours, mécanismes de résolution d'exercice, exercices difficiles

...

J'ai aussi beaucoup enseigné à des étudiants en classes préparatoires aux grandes écoles, en classes préparatoires intégrées ou à la faculté (jusqu'à bac+3)

Ayant fait MPSI et PSI* au lycée Pierre de Fermat à Toulouse, j'ai intégré l'Ecole Centrale Paris en septembre 2009.

Je peux me déplacer sur Londres, mais je donne aussi des cours à mon domicile

Mon tarif dépend du déplacement fait.

Preis:

VHS (Verhandlungssache), ab 11 EUR/h

Weitere Kontaktmöglichkeiten:

Mobil: Ja, vorhanden.

E-Mail: Ja, vorhanden.

Kontaktdaten sind nicht öffentlich und werden erst nach Kontaktaufnahme ausgetauscht.

Kontakt aufnehmen:

www.cours-particuliers-partout.com/register

Registrierung kostenlos und unverbindlich.

Vergütung ist Verhandlungssache (VHS).

Preise & AGB:

Mehr Informationen unter: [Preise](#) | [AGB](#) | [Impressum](#) | [Datenschutz](#)

<https://www.cours-particuliers-partout.com>

https://www.cours-particuliers-partout.com/i.php?a=s&show_uid=39012&l=de

Datei: [39012-nachhilfe-maths-londres.pdf](#)