



Anacours

SOUTIEN SCOLAIRE



STAGES &
FORMATIONS
2022 | 2023

STAGE PHYSIQUE CHIMIE METHODO TERMINALE - NOEL 2022/2023 - CLUSES

Terminale générale

Physique
Chimie
Méthodologie

Noël
Du 26/12 au 30/12
de 11h00 à 13h00
(10 heures)

Effectif max. : 5
(stage dédoublé au delà)

220 €
tarif public

Sébastien Bruneau

Professeur particulier, Expert pédagogique,
Formateur
Membre actif de l'UdPPC et de l'APMEP
<http://sebastien-bruneau.fr>



L'objectif de ce stage est de revoir les éléments essentiels du **1er trimestre de terminale**, essentiellement à travers des sujets d'annales :

- chimie (avancement, acide-base, méthodes d'analyse...)
- mécanique (cinématique, lois de Newton, énergies)
- ondes (rappels de 1ère, phénomènes ondulatoires).

Une partie des exercices traités se présente sous la forme de **problèmes** ou **problèmes ouverts**, dont la méthodologie sera donc traitée pendant le stage.

Certains jours du stages peuvent être adaptés aux élèves suivant des cours de physique dans le cadre de la spécialité Sciences de l'Ingénieur (nous contacter).



LIEU DE LA FORMATION

Centre de Cluses
Yuna Formations
1 rue Maréchal Leclerc
74300 Cluses

LISTE COMPLÈTE DES STAGES

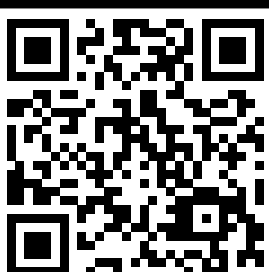
<https://yuna.pro/stages>

MODALITES D'INSCRIPTION

Place réservée à
réception du règlement.
Détails : <https://yuna.pro/CGV>

INSCRIPTION

<https://yuna.pro/st361>



ANACOURS ANNECY

13 rue Louis Revon
04 50 05 53 48
annecy@anacours.fr

ANACOURS ANNEMASSE

6 rue René Blanc
04 50 74 80 84
annemasse@anacours.fr

ANACOURS CLUSES

1 rue Maréchal Leclerc
09 70 44 44 36
cluses@yuna-cours



Franchisé indépendant
RCS ANNECY
123 456 789 00017
www.yuna-cours.fr