



Stages d'Hiver 2025

*Du 10 février au 15 février
et du 24 février au 1 mars*

On a déjà passé la moitié de l'année, et les échéances de fin d'année commencent doucement à s'approcher. Si vous avez envie de renforcer vos acquis, besoin de vous perfectionner, ou même si vous commencez à ressentir un besoin urgent de sauver les meubles, vous pouvez vous inscrire aux stages de février.

Inscriptions : [cliquez ici](#)

Pour vous aider dans vos choix de cours

En seconde : en maths, comme d'habitude, nous avons mis l'accent sur l'algèbre, les équations, les inéquations, le calcul littéral, et toutes les bases. Cependant, vu l'avancement de l'année, nous avons aussi mis de la géométrie avec les vecteurs et un peu d'analyse de fonctions.

Pour la physique-chimie, une partie du stage est commun avec les premières. Ça sera un niveau un peu plus élevé que de la seconde, mais qui reste abordable.

En première : n'hésitez pas à vous inscrire aux cours des secondes, **en particulier les équations, les inéquations, les tableaux de signes, les vecteurs.** Vous l'avez peut-être déjà entendu des centaines de fois, et peut-être que ça commence à vous agacer, mais **le plus important c'est de maîtriser les bases.**

À part ça, pour votre programme, nous avons fait quelque chose d'assez équilibré entre les fonctions, les suites, la géométrie, et la trigo. De même pour la physique-chimie.

En terminale : tout ce qui a été dit précédemment est aussi valable pour vous. Le programme de maths du lycée s'enchaîne dans une continuité logique. Si vous avez encore des lacunes des années précédentes, peut-être que vous pourriez profiter de la période de vacances pour essayer de les combler.

Nous avons fait un ensemble équilibré des différents chapitres de maths de terminale. Pour la physique-chimie, on a choisi les chapitres les plus importants. Notés qu'il y a qu'un stage de physique-chimie la semaine du 24 février au 1 mars qu'on a mis le soir pour permettre aux élèves de la zone B d'y assister s'ils le souhaitent. Les cours de terminale sont orientés préparations aux bacs.

Inscriptions : [cliquez ici](#)



BLA BLA MATHS

COURS DE MATHS EN LIGNE

ZONE B

Stage du 10 au 15 février

Seconde

Inscription au stage complet maths : **90 €**

Inscription au stage complet physique-chimie : **90 €**

	Lundi 10	Mardi 11	Mercredi 12	Jeudi 13	Vendredi 14	Samedi 15
10h30-12h	Quantité de Matière Réactions			Mécanique	Électricité	Lumière Ondes
17h30-18h30	Équations	Inéquations	Tableaux de signes	Vecteurs	Fonctions usuelles	Fonctions 2nd degré

Première

Inscription au stage complet maths : **135 €**

Inscription au stage complet physique-chimie : **135 €**

	Lundi 10	Mardi 11	Mercredi 12	Jeudi 13	Vendredi 14	Samedi 15
10h30-12h	Quantité de Matière Réactions	Titrage Tableau d'avancement	Chimie Organique Synthèse	Mécanique	Électricité	Lumière Ondes
13h30-15h00	Vecteurs Produits Scalaires	Trigonométrie	Fonctions 2nd degré	Suite	Dérivation	Analyse de Fonctions

Terminale

Inscription au stage complet maths : **180€**

	Lundi 10	Mardi 11	Mercredi 12	Jeudi 13	Vendredi 14	Samedi 15
10h30-11h30	Suites	Géométrie dans l'espace				Dérivées
11h30-12h30						TVI
15h-16h	Limites Asymptotes	Dénombrément				Primitives
16h-17h	Exp-Ln	Loi Binomiale				Intégrale

BLA BLA MATHS



COURS DE MATHS EN LIGNE

ZONE A et C

Seconde

Inscription au stage complet maths : **90 €**

Inscription au stage complet physique-chimie : **135 €**

	Lundi 24	Mardi 25	Mercredi 26	Jeudi 27	Vendredi 28	Samedi 1
10h30-12h	Quantité de Matière Réactions	Couches Électroniques Molécules	Exercices Réactions Chimiques	Mécanique	Électricité	Lumière Ondes
17h30-18h30	Équations	Inéquations	Tableaux de signes	Vecteurs	Fonctions usuelles	Fonctions 2nd degré

Première

Inscription au stage complet maths : **135 €**

Inscription au stage complet physique-chimie : **135 €**

	Lundi 24	Mardi 25	Mercredi 26	Jeudi 27	Vendredi 28	Samedi 1
10h30-12h	Quantité de Matière Réactions	Titration Tableau d'avancement	Chimie Organique Synthèse	Mécanique	Électricité	Lumière Ondes
13h30-15h00	Vecteurs Produits Scalaires	Trigonométrie	Fonctions 2nd degré	Suite	Dérivation	Analyse de Fonctions

Terminale

Inscription au stage complet maths : **180€**

Inscription au stage complet physique-chimie : **135 €**

	Lundi 24	Mardi 25	Mercredi 26	Jeudi 27	Vendredi 28	Samedi 1
10h30-11h30	Suites	Géométrie dans l'espace	Limites Asymptotes	Dérivées	Primitives	Dénombrement
11h30-12h30			Exp-Ln	TVI	Intégrale	Loi Binomiale
18h-19h30	Méca 1	Méca 2	Chimie	Ondes	Dipôle RC	Lunette Astronomique