



# Optimal Sup-Spé

Groupe Ipesup ■ Le n°1 en Sup-Spé

FICHE D'INSCRIPTION

## Sup-Spé

### 2022-2023



En présentiel  
ou à distance



Cycle Annuel 2022-2023

Parcours Numérique 2022-2023

Stages intensifs 2022-2023

### ÉTUDIANT(E)

Nom  Prénom

Adresse

Code Postal  Ville

Tél. fixe  Tél. mobile

E-mail  @

Adresse des parents (courrier administratif)

Code Postal  Ville

Tél. parents

E-mail parents  @

Retrouvez l'inscription 100% en ligne sur la page suivante :

[www.optimalsupspe.fr/inscription](http://www.optimalsupspe.fr/inscription)

Date et signature  
obligatoires  
au dos

## ANNÉE SCOLAIRE 2022-2023

Établissement : .....  Boursier, échelon : .....

MP/MP\*  PC/PC\*  PSI/PSI\*  PT/PT\*  MPI  TSI 2  5/2  \*  
 MPSI  PCSI  PTSI  MP2I  TSI 1  Autre .....  
 Parrainage (40 € offerts à chacun), parrain : .....

## RÉSULTATS OBTENUS

- **L'AN DERNIER** Établissement : .....

Moyenne en Maths : ..... en Physique : ..... en Chimie : ..... en Sciences Industrielles : .....

- **CETTE ANNÉE** (à renseigner à partir du mois d'octobre 2022)

Moyenne en Maths : ..... en Physique : ..... en Chimie : ..... en Sciences Industrielles : .....

## CYCLE ANNUEL 2022-2023 (EN PRÉSENTIEL À PARIS)

**CYCLE ANNUEL Maths Sup** - Tutorat en Mathématiques et Physique-Chimie

Séances hebdomadaires de travail encadrées par nos professeurs, **les samedis après-midi de 14h à 18h de septembre 2022 à juin 2023** (+ accès à une plateforme de révision individualisée + suivi pédagogique)

→ Choix du centre :  Paris-Centre (4<sup>e</sup>)  Paris-Ouest (16<sup>e</sup>)

→ Engagement jusqu'à juin 2023 :  Oui (tarif réduit de 300 € / mois)  Non (tarif de 400 € / mois)

**CYCLE ANNUEL Maths Spé** - Cours et TD en Mathématiques, Physique, Français + Tutorat

**Les samedis après-midi de 14h à 18h de septembre 2022 à mars 2023**

20 séances de 2h de **Maths**, 15 séances de 2h de **Physique**, 5 séances de 2h de **Français** (cours et exercices type annales de concours sur le programme de maths spé), 20 séances de 4h de **tutorat** (travail encadré par l'équipe de professeurs). L'élève organise son planning de cycle annuel comme il le souhaite.

→ Choix du centre :  Paris-Centre (4<sup>e</sup>)  Paris-Ouest (16<sup>e</sup>)

## PARCOURS NUMÉRIQUE SCIENTIFIQUE 2022-2023 (À DISTANCE)

**PARCOURS NUMÉRIQUE Maths Sup** - Tutorat en Maths et Physique + suivi pédagogique personnalisé

Séances hebdomadaires de tutorat, **les samedis après-midi de 14h à 16h et mercredis soirs de 18h à 20h de septembre 2022 à juin 2023** + encadrement annuel personnalisé (suivi pédagogique, photocopies, vidéos, prof...)

→ Engagement jusqu'à juin 2023 :  Oui (tarif réduit de 300 € / mois)  Non (tarif de 400 € / mois)

**PARCOURS NUMÉRIQUE Maths Spé** - Cours et TD en Mathématiques, Physique, Français + Tutorat + suivi pédagogique personnalisé

Séances hebdomadaires de cours, TD et tutorat, **les samedis après-midi de 14h à 18h de septembre 2022 à mars 2023** + encadrement annuel personnalisé (suivi pédagogique, photocopiés, vidéos, profs...).

## STAGES INTENSIFS 2022-2023

Mathématiques, Physique, Chimie, SI, Python, Français

	Maths Sup (1ère année)					Maths Spé (2ème année)				
	Math 24h	Phys. 12h	Chi. 12h	SI 12h	Fr.*	Math 24h	Phys. 12h	Chi. 12h	SI 12h	Fr.*
Je coche pour chaque stage les matières choisies. Chaque stage inclut 15 heures d'étude suivie.										
Toussaint (du 24/10 au 29/10)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>					
Noël (du 26/12 au 31/12)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Février 1 (du 13/02 au 18/02) zones A et B	<input type="checkbox"/>									
Février 2 (du 20/02 au 25/02) zones B et C	<input type="checkbox"/>									
Pâques 1 (du 17/04 au 22/04) zones A et B	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Pâques 2 (du 24/04 au 29/04) zones B et C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Juillet (du 01/07 au 06/07)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Stages de Révisions Concours Maths Spé						Math 32h	Phys. 16h	Chi. 16h	SI 16h	Fr.* 16h
Révisions concours Spé (du 08/04 au 15/04 : 8j)						<input type="checkbox"/>				
Révisions concours PT-TSI (du 23/04 au 30/04 : 8j)						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Python :  Python 1 Spé 24h (du 03/11 au 05/11)       Python 3 Sup et Spé 16h (18/02-19/02)  
 Python 2 Spé 24h (du 19/12 au 21/12)       Python 4 Sup et Spé 16h (25/02-26/02)

Anglais :  Noël 24h (du 19/12 au 21/12)

\* Français :  Toussaint 24h (du 31/10 au 02/11)       Février 2 14h (du 19/02 au 24/02)  
 Février 1 14h (du 13/02 au 19/02)       Révisions concours 16h (du 08/04 au 15/04)

## BIBLIOTHÈQUE PÉDAGOGIQUE klubprepa.fr

(n.b. : accès offert à nos élèves du cycle annuel et du parcours numérique scientifique)

**Option Klubprepa.fr 1 an** : tarif préférentiel de 60 € au lieu de 120 € - chèque à l'ordre de EDUKLUB SA.

Pour s'inscrire à l'une de nos formules de cours, il suffit de nous retourner la présente fiche d'inscription dûment remplie et signée. n.b : pour une inscription au cycle annuel ou au parcours numérique, n'oubliez pas de joindre également le mandat de prélèvement rempli et signé (téléchargeable sur notre site internet).

Ci-joint mon règlement total de ..... € à l'ordre d'OPTIMAL SUP-SPÉ

À retourner à **OPTIMAL SUP-SPÉ**, 11 rue Geoffroy l'Angevin, 75004 PARIS.

Site Web : [optimalsupspe.fr](http://optimalsupspe.fr) | Email : [contact@optimalsupspe.fr](mailto:contact@optimalsupspe.fr) | Tél : 01 40 26 78 78

# Conditions générales d'inscription

## RÈGLEMENT ET TARIFS

Les tarifs et modalités de paiement de chaque formule sont indiquées ci-dessous. **Nb : des tarifs préférentiels pour les boursiers existent. Nous contacter pour en prendre connaissance.**

Cycle Annuel SUP (à Paris)	Tarif	Abonnement :	Règlement
<b>Tutorat en Mathématiques et Physique-Chimie</b> avec engagement jusqu'en juin 2023 sans engagement	300 € / mois 400 € / mois	Prélèvement bancaire mensuel, ou bien 10 chèques de 300 €	réception, 15 oct., 15 nov., 15 déc., 15 janv., 15 fév., 15 mar., 15 avr., 15 mai, 15 juin
Cycle Annuel SPÉ (à Paris)	Tarif	Règlement comptant ou :	Dates d'encaissements
<b>Mathématiques, Physique, Français, Tutorat</b> de septembre 2022 à mars 2023	2 800 €	Carte Bancaire par téléphone, virement, ou chèque	7 chèques de 400 € encaissés mensuelle- ment à partir de septembre 2022
Parcours numérique scientifique SUP (à distance)	Tarif	Abonnement :	Règlement
<b>Tutorat en Maths et Phy-Chi + suivi pédagogique</b> avec engagement jusqu'en juin 2023 sans engagement	300 € / mois 400 € / mois	Prélèvement bancaire mensuel, ou bien 10 chèques de 300 €	réception, 15 oct., 15 nov., 15 déc., 15 janv., 15 fév., 15 mar., 15 avr., 15 mai, 15 juin
Parcours numérique scientifique SPE (à distance)	Tarif	Règlement comptant ou :	Dates d'encaissements
<b>Cours, TD, Tutorat + suivi pédagogique</b> de septembre 2022 à mars 2023	2 800 €	Carte Bancaire par téléphone, virement, ou chèque	7 chèques de 400 € encaissés mensuelle- ment à partir de septembre 2022
Stages intensifs seuls (6 j) / stage concours (8j)	Tarif	Règlement :	A déduire
<b>Maths</b> 24h / 32h (+15h /20h d'étude suivie) <b>Maths + (Physique ou Chimie ou SI)</b> 36h / 48h <b>Maths + Physique + (Chimie ou SI)</b> 48h / 64h <b>Physique</b> ou <b>Chimie</b> ou <b>SI</b> seule 12h / 16h <b>Python</b> 24h / <b>Python</b> 16h <b>Français</b> 24h / <b>Français</b> 14h / <b>Français</b> 16h <b>Anglais</b> 24h	680 € / 850 € 1 020 € / 1 275 € 1 360 € / 1 700 € 340 € / 425 € 680 € / 430 € 680 € / 400 € / 425 € 680 €	Versement par chèque, en- caissement le 1er jour du stage	Réductions pour nos élèves des cycles continus et / ou à partir du 2ème stage, nous consulter

## ANNULATION

Toute annulation doit faire l'objet d'une notification écrite, datée et signée. Une absence aux cours, même prolongée, ne constitue pas une annulation. Seule la date de réception de la demande fait foi. Les annulations en stage sont recevables avant le 2<sup>ème</sup> cours suivi (facturation au prorata + frais de dossier de 30 €). L'annulation du cycle annuel est possible à tout moment entraînant une facturation rétroactive au tarif plein et au prorata des cours suivis (+ frais de dossier de 80 €). L'annulation d'un stage dans le cadre d'un cycle de stages est recevable au plus tard un mois avant le stage en question. Passé ce délai aucun report ou remboursement ne pourra être effectué. L'annulation d'un cycle continu annule les réductions et parrainages qui y sont liés.

Date et signature de l'étudiant majeur  
ou du répondant financier :