



# IPE SUP - Stage de Pâques 2018 - SUP - Semaine 1

	Dimanche 15	Lundi 16	Mardi 17	Mercredi 18	Jeudi 19	Vendredi 20	Samedi 21
08h00 - 10h30		<b>MATHS</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 Youssef ZEMMOURI	<b>PHYSIQUE</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 François MORAND	<b>PHYSIQUE</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 François MORAND	<b>MATHS</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 Youssef ZEMMOURI	<b>MATHS</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 Youssef ZEMMOURI	<b>PHYSIQUE</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 François MORAND
10h45 - 13h15		<b>MATHS</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 Youssef ZEMMOURI	<b>PHYSIQUE</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 François MORAND	<b>PHYSIQUE</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 François MORAND	<b>MATHS</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 Youssef ZEMMOURI	<b>MATHS</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 Youssef ZEMMOURI	<b>PHYSIQUE</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 François MORAND
14h00 - 16h30	<b>MATHS</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 Youssef ZEMMOURI	<b>ETUDE LIBRE</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 <i>Etude facultative</i>	<b>PHYSIQUE</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 François MORAND	<b>PHYSIQUE</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 François MORAND	<b>ETUDE LIBRE</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 <i>Etude facultative</i>	<b>ETUDE LIBRE</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 <i>Etude facultative</i>	
16h45 - 18h00 (sauf dimanche : 16h45 - 19h15)	<b>MATHS</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 Youssef ZEMMOURI	<b>ETUDE LIBRE</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 <i>Etude facultative</i>	<b>ETUDE LIBRE</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 <i>Etude facultative</i>	<b>ETUDE LIBRE</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 <i>Etude facultative</i>	<b>ETUDE LIBRE</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 <i>Etude facultative</i>	<b>ETUDE LIBRE</b> 18 rue du Cloître N.-Dame Paris 4ème Salle 3 <i>Etude facultative</i>	
à partir de 18h15 et jusqu'à 20h30	<b>ETUDE SUIVIE</b> 11 rue Geoffroy l'Angevin Paris 4ème Amphi Rouge	<b>ETUDE SUIVIE</b> 11 rue Geoffroy l'Angevin Paris 4ème Amphi Rouge	<b>ETUDE SUIVIE</b> 11 rue Geoffroy l'Angevin Paris 4ème Amphi Rouge	<b>ETUDE SUIVIE</b> 11 rue Geoffroy l'Angevin Paris 4ème Amphi Rouge	<b>ETUDE SUIVIE</b> 11 rue Geoffroy l'Angevin Paris 4ème Amphi Rouge	<b>ETUDE SUIVIE</b> 11 rue Geoffroy l'Angevin Paris 4ème Amphi Rouge	

<b>Légende</b>	<b>MATHS</b>	Cours de mathématiques.
	<b>PHYSIQUE</b>	Cours de physique.
	<b>ETUDE LIBRE</b>	Une salle de travail est mise à votre disposition, si vous souhaitez rester travailler dans l'école. Présence facultative.
	<b>ETUDE SUIVIE</b>	Optimal Sup Spé, partenaire d'IPESUP en Math Sup - Math Spé, vous invite à ses séances d'étude suivie le soir. Ces séances d'étude suivie, en présence de profs de maths, physique, chimie, se déroulent au 11 rue Geoffroy l'Angevin, Paris 4 (à 10 min. à pied) La participation aux études libres et/ou aux études suivies est complètement facultative.