

Cellule EPS

Dossier suivi par Tristan Loubières, IA-DAASEN / Marc Didierjean , IEN EPS

Année scolaire 2022-2023

	Sabine DESPLANCHES 04 91 99 66 80 ce.eps13-4@ac-aix-marseille.fr	Sabine MUNOT 04 91 99 68 36 ce.eps13-2@ac-aix-marseille.fr	Véronique PEROU-CHEVALLIER 04 91 99 68 36 ce.eps13-1@ac-aix-marseille.fr	Béatrix TURBET DELOF 04 91 99 66 82 ce.eps13-3@ac-aix-marseille.fr
D O S S I E R S	Installations Sportives Marseille	Formation CPC EPS (1er degré) + accompagnement de tous les néo CPC + formations néo directeurs Formations (PDF,PAF)	Formation CPC EPS (1er degré) Formation néo directeurs Formations (PDF,PAF)	Examens ponctuels EPS (BAC, CAP)
	Sections Sportives scolaires	Dossiers EPS Marseille (matériel, transports, POMGE, PASTRE) et hors Marseille Suivi des CAFIPEMF	Dossiers EPS Hors-Marseille et Voile à Marseille Gpe pilotage Arts et culture	Financements Transports collèges Organisation Plans voile et aviron collèges
	Dispositif OM	Groupe de pilotage EPS	Gpe pilotage EPS	Avis construction, matériel collèges
	Soutien réglementaire et pédagogique des écoles, collèges, lycées			
	Sport scolaire UNSS	Agréments et FIJAISV	Agréments et FIJAISV	Site EPS (DSDEN13)
	Site EPS (DSDEN13)	Site EPS (DSDEN13)	ASH et EPS (Solisport)	Sportifs Haut Niveau et CNED
	Sport scolaire USEP	Sport scolaire USEP	Sport scolaire USEP	Installations Aix-Arles
	Conventions partenariales	Conventions partenariales (dont CREPS et STAPS)		
EPS et Maternelle	Ssuivi pédagogique des partenariats: BNM et Festival de Marseille			
NATATION / ASSN	SRAV			

		AISANCE AQUATIQUE	Génération 2024	
		Gestion du site EPS 1er degré		
ACTIVITES PHYSIQUES & SPORTIVES				
A P S C H P T Y O I S R V I & T I Q I T U V E E E S S S	Toutes APS	Natation	Danse, Cirque	Toutes APS
		Football	Handball, rugby 13 et 15	
		Judo	Volleyball, pétanque	
		Basket	Toutes APPN, Voile à Marseille	
		Equitation	Tennis, T. de Table, Badminton	
		Patinage: roller et glace	Athlétisme	
	Continuité Ecole/Collège	Continuité Ecole/Collège	Continuité Ecole/Collège	Continuité Ecole/Collège