

MARSEILLE MADRAGUE - PLAN DE FORMATION - ANNEE SCOLAIRE 2023-2024- Ecoles élémentaires -- Dispositif Gaia : 23D0130013

Public ciblé <i>* évaluation d'école</i>	6h Français Module GAÏA : 21618	Durée	Format et Lieu	Dates 9h/12h
<p align="center"><u>Cycle 2 et 3</u></p> <p>Groupe 1 : EE Bellevue EE Saint Louis Le Rove EE Visitation EE La Viste EE Arenc Bachas</p> <p>Groupe 2 : <i>*EE Cabucelle</i></p>	<p>1. Conférence de Véronique Rey</p> <p>Rituels en langue orale et fonction patrimoniale du langage.</p>	3 h	<p align="center">Conférence Lycée Saint-Exupéry</p>	<p align="center">Le 13 décembre 2023</p>
<p align="center"><u>Cycle 2 et 3</u></p> <p>Groupe 1 : EE Bellevue EE Saint Louis Le Rove EE Visitation EE La Viste EE Arenc Bachas</p> <p>Groupe 3 : <i>*EE La Calade</i> <i>*EE Madrague</i></p>	<p>2. Conférence d'Antoine Fetet</p> <p>Quelle grammaire enseigner ?</p>	3 h	<p align="center">Conférence Lycée Saint-Exupéry</p>	<p align="center">Le 24 janvier 2024</p>

Public ciblé * évaluation d'école	<u>6h mathématiques</u> Module GAÏA : 21619	Durée	Format et Lieu	Dates 9h/12h
<p align="center">Cycle 2 et 3</p> <p>Groupe 1 : EE Bellevue EE Saint Louis Le Rove EE Visitation EE La Viste EE Arenc Bachas</p> <p>Groupe 2 : *EE Cabucelle</p>	<p>1. Conférence d'Éric Trouillot</p> <p>Comment enseigner le calcul mental ?</p>	3 h	Conférence Lycée Saint-Exupéry	Le 17 janvier 2024
<p align="center">Cycle 2</p> <p>Groupe 1 : EE Bellevue EE Saint Louis Le Rove EE Visitation EE La Viste EE Arenc Bachas</p> <p>Groupe 3 : *EE La Calade *EE Madrague</p>	<p>2. Conférence de Pauline Negrel-Lion et Jennifer Rivière</p> <p>Ritualisation, manipulation, verbalisation et différenciation au service de la construction du nombre.</p>	3 h	Conférence Lycée Saint-Exupéry	Le 8 novembre 2023
<p align="center">Cycle 3</p> <p>Groupe 1 : EE Bellevue EE Saint Louis Le Rove EE Visitation EE La Viste EE Arenc Bachas</p> <p>Groupe 3 : *EE La Calade *EE Madrague</p>	<p>2. Animation CPC Madrague</p> <p>Fractions et Nombres décimaux</p>	3 h	Animation EE Saint-Louis Consolat	Le 10 avril 2024

Public ciblé	6 h autres	Durée	Format et lieu	Dates 9h/12h
EE Calade EE Madrague EE Visitation EE Viste Bousquet Brigade REP+	A. <u>Laïcité et faits religieux</u> Module : 21657	6 h	Magistère	De septembre au 19 décembre 2023
			Conférence lycée Saint Exupéry	Le 20 décembre 2023

Public ciblé	6 h autres	Durée	Format et lieu	Dates 9h/12h
EE Bellevue EE Cabucelle EE Saint Louis Le Rove EE Arenc Bachas- Brigades	B. <u>Psychologie cognitive</u> Module : 21658 Conférence du psychologue cognitiviste André Tricot	3 h	Conférence INSPE St Jérôme	Le 18 octobre 2023
Cycle 2/3 -Brigades 25 PE	C. <u>Langue et culture régionale</u> Module : 21660 Comment enseigner le provençal dans sa classe ?	3 h	Animation Lieu à définir	Le 22 novembre 2023
Cycle 2 -Brigades 15 PE	D. <u>Langue vivante étrangère</u> Module : 21682 Outils pour enseigner les langues vivantes	3 h	Animation Lieu à définir	Le 21 février 2024
Cycle 3 -Brigades 15 PE	E. <u>Langue vivante étrangère</u> Module : 21664 Outils pour enseigner les langues vivantes	3 h	Animation Lieu à définir	Le 6 décembre 2023
Cycle 2/3 -Brigades 25 PE	F. <u>Les problématiques DYS</u> Module : 21673 Conférence de deux orthophonistes	3 h	Conférence Lieu à définir	le 31 janvier 2024
Cycle 2/3 -Brigades 25 PE	G. <u>Former les élèves aux premiers secours</u> Module : 21678	3 h	Animation EE Consolat	Le 14 février 2024
Cycle 2/3 – Brigades 15 PE	H. <u>Comment développer les compétences psychosociales chez les élèves ?</u> Module : 21681	3 h	Animation Lieu à définir	Le 14 février 2024

MARSEILLE MADRAGUE- CONSTELLATIONS - 2023- 2024

Constellation Plan Français Module : 21546 Groupe 1 : EE St L Consolat (Temps 2,3 et 4 car en évaluation d'école) Groupe 2 : EE C. Lévêque	Durée	Lieu	Dates 9h/12h
1. Réunion d'information. Elaboration de la problématique.	3 h	Ecole elem. Arenc Bachas	Le 4 octobre 2023
2. Apports didactiques : Conférence ou distanciel	3 h	Lieu à définir	A définir
3. Formations	9 h	Ecole	Le 29 novembre 2023 Le 20 décembre 2023 Le 13 mars 2024
4. Observations pendant le temps scolaire	4 ½ journées	Ecole	A définir
5. Forum des constellations	3 h	Ecole elem. Arenc Bachas	Le 26 juin 2024
6. Conseil de cycle ou temps REP+	6h	Ecole	2024 / 2025

Constellation Plan Mathématiques Module : 21594 Groupe 1: EE Allar Groupe 3: EE St Louis Gare Groupe 2: EE Oddo Groupe 4: EE Canet Barbes	Durée	Lieu	Dates 9h/12h
1. Réunion d'information. Elaboration de la problématique.	3 h	Ecole elem. Arenc Bachas	Le 27 septembre 2023
2. Apports didactiques : Conférence ou distanciel	3 h	Lieu à définir	A définir
3. Formations	9 h	Ecole	Le 14 février 2024 Le 27 mars 2024 Le 17 avril 2024
4. Observations pendant le temps scolaire	4 ½ journées	Ecole	A définir
5. Forum des constellations	3h	Ecole elem. Arenc Bachas	Le 26 juin 2024
6 Conseil de cycle ou temps REP+	6h	Ecole	2024/2025