



## Plan de formation de circonscription 2023-2024 (MAJ 18/03/2024)

- **Situation 1** : Vous êtes désigné pour participer à un plan Maths, un plan Français ou à l'évaluation de votre école.
- **Situation 2** : Pour les directeur.trice.s (hors situation 1), 12 heures de formation continue vous seront proposées.
- **Situation 3** : Pour les enseignant.e.s de cycle 1 (hors situations 1 et 2) : 3 modules de formation de 6 heures vous seront proposés (Laïcité / ASH / LVE Maths ou ASH / LVE Maths / Vocabulaire).
- **Situation 4** : Pour les enseignant.e.s de cycle 2 et cycle 3 (hors situations 1 et 2) : 3 modules de formation de 6 heures vous seront proposés (Laïcité / pHARe / ASH ou Laïcité / pHARe / plan numérique ou ASH / pHARe / LVE Maths).
- **Situation 5** : Vous exercez à temps partiel. Vous assisterez aux temps de formation au prorata de votre temps de service.

L'équipe de circonscription reste à votre disposition pour répondre à toutes vos questions.



## Plan de formation 2023-2024

### Écoles engagées dans un Plan Mathématiques, un Plan Français ou Évaluation école

#### Plan Français



**18 heures**

Angoulême EE Sand  
Angoulême EE Roux

Angoulême EM Condorcet  
Angoulême EE Condorcet

Angoulême EM Fontaine  
Angoulême EE Buisson

Soyaux EE Freinet  
Soyaux EE Herriot

#### Plan Mathématiques



**18 heures**

Soyaux EM Kergomard  
Soyaux EM Perrault

Mornac EM  
Touvre (cycle 1)  
Angoulême EM Macé  
Magnac sur Touvre EM Cygnes

Isle d'Espagnac EE Carpentier  
Isle d'Espagnac EE Cormier

#### Évaluation école



**18 heures**

Ruelle sur Touvre EE Doisneau  
Ruelle sur Touvre EE Moulin  
Ruelle sur Touvre EM Centre  
Ruelle sur Touvre EM Chantefleur

Brie EE Bourg  
Brie EE Prévôterie  
Brie EM



## Plan de formation 2023-2024

### Constellations

**Écoles engagées dans un Plan Mathématiques, un Plan Français ou Évaluation école**

Formation	Référent	Groupes
<b>Plan Français</b>	Céline Fouquet CPC	<b>Groupe 1 :</b> <u>Angoulême</u> : EE Sand – EE Roux
	Estelle Garreau CPC	<b>Groupe 2 :</b> <u>Angoulême</u> : EE Buisson – EE Fontaine
		<b>Groupe 3 :</b> <u>Soyaux</u> : EE Herriot (CP-CE1) – EE Freinet (CP-CE1)
	Céline Fouquet CPC	<b>Groupe 4 :</b> <u>Soyaux</u> : EE Herriot (CE2 + cycle 3) – EE Freinet (CE2 + cycle 3)
	Estelle Garreau CPC	<b>Groupe 5 :</b> <u>Angoulême</u> : EE Condorcet – EM Condorcet



## Plan de formation 2023-2024

### Constellations

**Écoles engagées dans un Plan Mathématiques, un Plan Français ou Évaluation école**

Formation	Référent	Groupes
Plan Maths	Nathalie Pasquet CPC	<b>Groupe 1 :</b> Mornac EM – Magnac sur Touvre EM Cygnes – Angoulême EM Macé – Touvre (cycle 1)
		<b>Groupe 2 :</b> <u>Soyaux</u> : EM Perrault – EM Kergomard
		<b>Groupe 3 :</b> <u>Isle d’Espagnac</u> : EE Carpentier – EE Cormier



## Plan de formation 2023-2024

### Constellations

#### Écoles engagées dans un Plan Mathématiques, un Plan Français ou Évaluation école

Formation	Référent	Groupes
Évaluation école	Henri Porte IEN	<b>Groupe 1 :</b> <u>Brie</u> : EE Prévôterie – EE Bourg - Maternelle
		<b>Groupe 2 :</b> <u>Ruelle sur Touvre</u> : EE Doisneau – EE Moulin – EM Chantefleur – EM Centre



# Plan de formation 2023-2024

Directeur.trice.s

**Sauf les écoles engagées dans un Plan Mathématiques, un Plan Français ou Évaluation école**

**12 heures formation continue**

**6 heures pilotage pédagogique +  
6 heures pHARe :**

- Angoulême EE Bert
- Soyaux EE Moulin
- Soyaux EE Bourg
  - Mornac EE
- Magnac sur Touvre EE Relette
- Magnac sur Touvre EE Curie

**6 heures pilotage  
pédagogique +  
6 heures Magistère ASH :**

- Soyaux EM Daubié
- Soyaux EM Eluard
- Soyaux EE Monnet

**6 heures pilotage  
pédagogique +  
6 heures Projet particulier :**

- Isle d'Espagnac EM  
Carpentier

**6 heures pilotage pédagogique +  
6 heures laïcité :**

- Angoulême EM Kergomard
- Angoulême EM Daudet
- Angoulême EE Hugo
- Angoulême EM Vigny
- Soyaux EM St Exupéry
  - Dirac
- Garat EE et EM
  - Bouëx
- Touvre EP Sources
- Isle d'Espagnac EM Cormier



## Plan de formation 2023-2024

### Directeur.trice.s

**Sauf les écoles engagées dans un Plan Mathématiques, un Plan Français ou Évaluation école**

Formation	Référent	Groupe	Dates et lieux
<b>Pilotage pédagogique</b>	Henri PORTE IEN	<p><u>Angoulême</u> : EM Vigny – EM Daudet – EM Kergomard - EE Hugo – EE Bert</p> <p><u>Soyaux</u> : EE Monnet – EE Moulin – EE Bourg – EM Daubié – EM Eluard – EM St Exupéry</p> <p><u>Isle d’Espagnac</u> : EM Carpentier – EM Cormier</p> <p><u>Magnac sur Touvre</u> : EE Curie – EE Relette</p> <p>Dirac – Garat EE – Garat EM – Bouëx – Touvre - Mornac EE</p>	<p>➔ <b>Mardi 07/05/2024</b></p> <p>➔ <b>Mardi 21/05/2024</b></p> <p><i>17h00-19h00</i> <i>Élémentaire Dirac</i></p>



## Plan de formation 2023-2024

### Adjoints - Cycle 1

**Sauf les écoles engagées dans un Plan Mathématiques, un Plan Français ou Évaluation école**

**Laïcité / ASH / LVE Maths**



**18 heures**

Angoulême EM Daudet  
Angoulême EM Kergomard  
Angoulême EM Vigny

Isle d'Espagnac EM Cormier

Garat EM

Soyaux EM St Exupéry

**ASH / LVE Maths /  
Projet particulier**



**18 heures**

Isle d'Espagnac EM Carpentier

**ASH / Vocabulaire /  
LVE Maths**



**18 heures**

Soyaux EM Daubié  
Soyaux EM Eluard



## Plan de formation 2023-2024 Adjoints - Cycle 2 et Cycle 3

**Sauf les écoles engagées dans un Plan Mathématiques, un Plan Français ou Évaluation école**

Laïcité / pHARe / ASH



**18 heures**

Angoulême EE Bert  
Mornac EE  
Bouëx  
Dirac  
Garat EE  
Magnac sur Touvre EE Relette  
Magnac sur Touvre EE Curie  
Soyaux EE Moulin  
Soyaux EE Bourg  
Touvre (élém)

Laïcité / pHARe /  
Plan numérique



**18 heures**

Angoulême EE Hugo

ASH / pHARe / LVE Maths



**18 heures**

Soyaux EE Monnet



# Plan de formation 2023-2024

## Planning

**Sauf les écoles engagées dans un Plan Mathématiques, un Plan Français ou Évaluation école**

Formation	Référent	Volume horaire	Groupes	Dates et lieux
Laïcité	Delphine Forestier Directrice  Justine Martius Coordo REP+	3h00 en présentiel  +  3h00 Magistère	<b>Groupe 1 :</b> Bouëx – Dirac – Garat EE – Garat EM	<b>Mercredi 20/03/2024</b> <b>Report au Mercredi 15/05/2024</b> 9h00-12h00 Collège Romain Rolland Soyaux
			<b>Groupe 2 :</b> <u>Angoulême</u> : EM Vigny – EM Kergomard <u>Soyaux</u> : EE Moulin – EE Bourg – EM St Exupéry	<b>Mercredi 06/03/2024</b> 13h30-16h30 Collège Romain Rolland Soyaux
			<b>Groupe 3 :</b> <u>Isle d’Espagnac</u> : EM Cormier <u>Magnac sur Touvre</u> : EE Curie – EE Relette Mornac EE – Touvre (élém)	<b>Mercredi 06/03/2024</b> 9h00-12h00 Collège Romain Rolland Soyaux
			<b>Groupe 4 :</b> <u>Angoulême</u> : EM Daudet – EE Bert – EE Hugo	<b>Mercredi 20/03/2024</b> <b>Report au Mercredi 15/05/2024</b> 13h30-16h30 Collège Romain Rolland Soyaux



# Plan de formation 2023-2024

## Planning

**Sauf les écoles engagées dans un Plan Mathématiques, un Plan Français ou Évaluation école**

Formation	Référent	Volume horaire	Groupes	Dates et lieux
pHARe	Céline Fouquet CPC	3 x 2h00	<b>Groupe 1 :</b> <u>Soyaux</u> : EE Monnet	→ <b>Mardi 19/03/2024</b> → <b>Jeudi 21/03/2024</b> → <b>Mardi 26/03/2024</b> → <b>Jeudi 11/04/2024</b>  16h30-18h30 <i>Élémentaire Jean Monnet Soyaux</i>
			<b>Groupe 2 :</b> <u>Angoulême</u> : EE Bert – EE Hugo	→ <b>Jeudi 28/03/2024</b> → <b>Mardi 02/04/2024</b> → <b>Jeudi 04/04/2024</b>  16h30-18h30 <i>Élémentaire Victor Hugo Angoulême</i>



# Plan de formation 2023-2024

## Planning

**Sauf les écoles engagées dans un Plan Mathématiques, un Plan Français ou Évaluation école**

Formation	Référent	Volume horaire	Groupes	Dates et lieux
pHARe	Estelle Garreau CPC	3 x 2h00	<b>Groupe 3 :</b> <u>Soyaux</u> : EE Moulin – EE Bourg	→ Jeudi 21/03/2024 → Jeudi 28/03/2024 → Jeudi 04/04/2024  16h30-18h30 <i>Élémentaire Jean Moulin Soyaux</i>
			<b>Groupe 4 :</b> Mornac EE – Bouëx – Dirac – Garat EE – Touvre (élém) – <u>Magnac sur Touvre</u> : EE Curie – EE Relette	→ Mardi 26/03/2024 → Mardi 09/04/2024 → Mardi 30/04/2024  17h00-19h00 <i>Élémentaire Marie Curie Magnac sur Touvre</i>



# Plan de formation 2023-2024

## Planning

**Sauf les écoles engagées dans un Plan Mathématiques, un Plan Français ou Évaluation école**

Formation	Référent	Volume horaire	Groupes	Dates et lieux
LVE Maths	Alexia Noué CPD LVE  Sandrine Lenoble CPD maths	2 x 2h00 Présentiel  +  2h00 en autonomie	<b>Groupe 1 :</b> <u>Soyaux</u> : EM Daubié – EM Eluard – EM St Exupéry <u>Angoulême</u> : EM Vigny	➔ <b>Mardi 14 /11/2023</b> ➔ <b>Mardi 12/03/2024</b>  16h30-18h30 Élémentaire Victor Hugo Angoulême
			<b>Groupe 2 :</b> <u>Angoulême</u> : EM Daudet – EM Kergomard <u>Isle d’Espagnac</u> : EM Carpentier – EM Cormier Garat EM	➔ <b>Jeudi 16/11/2023</b> ➔ <b>Jeudi 14/03/2024</b>  17h00-19h00 Élémentaire Garat
			<b>Groupe 3 :</b> <u>Soyaux</u> : EE Monnet	➔ <b>Mardi 21/11/2023</b> ➔ <del>Mardi 19/03/2024</del> ➔ <b>Mardi 09/04/2024</b>  17h00-19h00 Élémentaire Jean Monnet Soyaux



# Plan de formation 2023-2024

## Planning

**Sauf les écoles engagées dans un Plan Mathématiques, un Plan Français ou Évaluation école**

Formation	Référent	Volume horaire	Groupes	Dates et lieux
Plan Numérique	Céline Fouquet CPC	6h00	<u>Angoulême</u> : EE Hugo	<ul style="list-style-type: none"> <li>➔ Jeudi 19/10/2023</li> <li>➔ Jeudi 30/11/2023</li> <li>➔ Mardi 12/12/2023</li> <li>➔ Jeudi 07/03/2024</li> </ul> <p style="text-align: center;">16h30-18h00 Élémentaire Victor Hugo Angoulême</p>
Le vocabulaire à l'école maternelle		6h00	<u>Soyaux</u> : EM Daubié – EM Eluard	Parcours Magistère
ASH, école inclusive, gestion des élèves perturbateurs, travailler avec un dispositif Ulis dans l'école, travailler avec un AESH, repérer précocement la difficulté scolaire		6h00	<u>Angoulême</u> : EE Sand – EE Bert – EM Kergomard – EM Daudet – EM Vigny <u>Soyaux</u> : EE Moulin – EE Bourg – EM St Exupéry – EE Monnet – EM Eluard – EM Daubié Bouëx – Dirac – Garat EE – Garat EM – Mornac EE – Touvre (élém) <u>Isle d'Espagnac</u> : EM Cormier – EM Carpentier <u>Magnac sur Touvre</u> : EE Curie – EE Relette	Parcours Magistère