



direction des services
départementaux
de l'éducation nationale
Doubs
éducation
nationale

**Circonscription
de Morteau**

Valérie BOUCARD
Inspectrice de l'Éducation
Nationale

Téléphone : 03 81 67 12 04
Télécopie : 03 81 67 41 71
Mél. :
ce.ienm.dsden25@ac-besancon.fr

1 place de la Halle
BP 93117
25503 Morteau

Morteau, le 18 octobre 2018

M^{me} l'inspectrice de l'éducation nationale

à

**Mesdames, Messieurs les directeurs,
Mesdames, Messieurs les enseignants,
Mesdames, Messieurs les membres des RASED,**

**Note « formations pédagogiques »
2018/2019**

La priorité donnée par le Ministre à l'école primaire doit être soutenue par le développement des compétences professionnelles des enseignants. A cet égard il a souhaité que les 18 heures d'animation pédagogique soient centrées sur des actions dédiées aux fondamentaux.

Elles se déclineront :

- pour moitié à l'enseignement et à l'apprentissage de la maîtrise de la langue, du langage, de la lecture et de l'écriture ;
- pour l'autre moitié à l'enseignement et à l'apprentissage des mathématiques.

Selon F. Engels « Une once d'action vaut une bonne théorie ». L'apprentissage passant par l'action, toutes les formations mêleront cette année des temps en présentiel (conférences ou animations), en distanciel via M@gistère, du temps d'expérimentation en classe et des retours d'expérience au sein de parcours hybrides.

Les enseignants travaillant à temps partiel bénéficieront des formations suivantes :

75 % → 6h de conférence (français et maths) + 6h de distanciel M@gistère (français et maths) + 1 expérimentation (au choix en français ou maths).

50 % + M2 → 6h de conférence (français et maths) + 3h au choix (à communiquer au secrétariat de la circonscription pour le 9/11/18).

Vous trouverez dans cette note les thématiques des animations pédagogiques ainsi que le calendrier de cette année.

L'inspectrice de l'éducation nationale
Valérie Boucard

	Cycle 1		Cycle 2		Cycle 3		T1 / T2	Groupe de réflexion (Public désigné)
Mathématiques	Formation hybride (9 h) autour du parcours M@gistère « construire le nombre en maternelle » qui comprend 3h en distanciel plus :	parcours ouvert à partir du 12/11/18	Formation hybride (9 h) autour du parcours M@gistère « mathématiques cycle 2 » qui comprend 3h en distanciel plus :	parcours ouvert à partir du 12/11/18	Formation hybride (9h) autour du parcours M@gistère « mathématiques cycle 3 » qui comprend 3h en distanciel plus :	parcours ouvert à partir du 12/11/18	Formation hybride (9h) selon le cycle d'enseignement dont 3h en distanciel plus :	Groupe de travail → 6 h les 23/01/19 et 27/03/19 (9h-12h)
	conférence construction du nombre (C. Pasteur ou H. Grandperrin) → 3 h	06/02 (9h15 à 11h45)	animation mathématiques (B. Bettinelli) → 3 h	12/12/18 matin (Le Russey) 19/12/18 matin (Morteau) 09/01/19 matin (La Longeville)	animation mathématiques (B. Bettinelli) → 3 h	12/12/18 PM (Le Russey) 19/12/18 PM (Morteau) 09/01/19 PM (La Longeville)	conférence ou animation selon le cycle d'enseignement → 3 h	conférence selon le cycle d'enseignement. → 3 h
	expérimentation en classe → 1 h 30	avant le 6 mars 2019	expérimentation en classe → 1 h 30	avant le 13/03/19	expérimentation en classe → 1 h 30	avant le 20/03/19	mise en place d'expérimentation (présentiel le 02/04/19) → 1 h 30	
	retour d'expérience → 1 h 30	présentiel le 06/03/19 matin	retour d'expérience → 1 h 30	présentiel le 13/03/19 matin	retour d'expérience → 1 h 30	présentiel le 20/03/19 matin	expérimentation en classe à partir du 02/04/19 → 1 h 30	
Maîtrise de la langue	Formation hybride (9h) autour du parcours M@gistère « développer le langage » qui comprend 3h en distanciel plus :	parcours ouvert à partir du 12/11/18	Formation hybride (9 h) autour du parcours M@gistère « Lecture » qui comprend 3h en distanciel plus :	parcours ouvert à partir du 12/11/18	Formation hybride (9 h) autour du parcours M@gistère « Étude de la langue » qui comprend 3h en distanciel plus :	parcours ouvert à partir du 12/11/18	Formation hybride (9h) selon le cycle d'enseignement dont 3h en distanciel plus :	Formation hybride (9h) selon le cycle d'enseignement dont 3h en distanciel plus :
	conférence langage (V. Boiron) → 3 h	15/05 (9h à 12h)	conférence (P. Gourdet) → 3 h	13/02/2019 après-midi	conférence (P. Gourdet) → 3 h	13/02/2019 matin	conférence (selon le cycle) → 3 h	conférence (selon le cycle)
	expérimentation en classe → 1 h 30	avant le 5/06/19	expérimentation en classe → 1 h 30	avant le 03/04/2019	expérimentation en classe → 1 h 30	avant le 22/05/19	mise en place d'expérimentation (présentiel le 02/04/19) → 1 h 30	expérimentation en classe → 1 h 30
	retour d'expérience → 1 h 30	présentiel le 5/06/19 matin	retour d'expérience → 1 h 30	présentiel le 03/04/2019 matin	retour d'expérience → 1 h 30	présentiel le 22/05/2019 matin	expérimentation en classe à partir du 02/04/19 → 1 h 30	retour d'expérience → 1 h 30