

»» L'école
change avec
le numérique »»
#EcoleNumerique

PLAN NATIONAL DE FORMATION

Ateliers et table ronde numériques
Festival International de Géographie
Saint-Dié-des-Vosges

Du vendredi 30 septembre au dimanche 2 octobre 2016



Le thème de l'édition 2016 du Festival International de Géographie :

Un monde qui va plus vite ? Pays invité : la Belgique

Les ateliers se dérouleront au musée Pierre-Noël (salon de la géomatique) et la table ronde au centre de documentation de l'INSIC.

Vendredi 30 septembre 2016

Horaire	Intitulé de l'atelier	Intervenants
9h30-10h30	L'espace productif d'une métropole : Marseille.	Nora LATROCH Académie d'Aix-Marseille
10h30-11h30	Une question d'aménagement : par ou faire passer la « ligne nouvelle PACA » ?	Jean-Yves LOISY Académie d'Aix-Marseille
11h30-12h30	De la toile à la classe : une voie rapide pour enseigner les transports ferroviaires à grande vitesse avec Géoconfluences.	José-Manuel LUQUE ROMERO et Franck BESQUEUT Académie de Lyon
13h30-14h30	De ma ville à l'espace monde : une intégration accélérée des territoires dans une ère de mobilité.	Cédric RIDEL et Mathieu MERLET AEFE
14h30-15h30	La Corse, la plus proche des îles lointaines.	Isabelle MARCANGELI Académie de Corse
15h30-16h30	Géomatique des transports. Une approche transversale entre « géographie » et « informatique et création numérique (ICN) ».	Samuel COULON et David ROCHE Académies de Paris et Grenoble
17H00-18h30	TABLE RONDE – Enseigner la géographie avec le numérique. Jean-Louis LEYDET (DAN et IA-IPR Académie d'Aix-Marseille), Olivier PINGAL (expert DNE A2) et les professeurs des ateliers numériques.	

Samedi 1er octobre 2016

Horaire	Intitulé de l'atelier	Intervenants
9h30-10h30	Les conséquences du changement climatiques sur le littoral belge.	Nathalie VERSTRAETE Académie de Rouen
10h30-11h30	De ma ville à l'espace monde : une intégration accélérée des territoires dans une ère de mobilité.	Cédric RIDEL et Mathieu MERLET AEFE
11h30-12h30	Géomatique des transports. Une approche transversale entre « géographie » et « informatique et création numérique (ICN) ».	Samuel COULON et David ROCHE Académies de Paris et Grenoble
12h30-13h30	De la toile à la classe : une voie rapide pour enseigner les transports ferroviaires à grande vitesse avec Géoconfluences.	José-Manuel LUQUE ROMERO et Franck BESQUEUT Académie de Lyon
14h30-15h30	L'avion face au train : Eurocarex, un projet de fret ferroviaire à grande vitesse.	Sami CHERIF Académie de Versailles
15h30-16h30	L'espace productif d'une métropole : Marseille.	Nora LATROCH Académie d'Aix-Marseille
16h30-17h30	La Corse, la plus proche des îles lointaines.	Isabelle MARCANGELI Académie de Corse
17h30-18h30	Des métropoles d'aujourd'hui aux villes de demain.	Aurélien ROYER Académie d'Amiens

Dimanche 2 octobre 2016

Horaire	Intitulé de l'atelier	Intervenants
9h30-10h30	L'avion face au train : Eurocarex, un projet de fret ferroviaire à grande vitesse.	Sami CHERIF Académie de Versailles
10h30-11h30	Les conséquences du changement climatiques sur le littoral belge.	Nathalie VERSTRAETE Académie de Rouen
11h30-12h30	Une question d'aménagement : par ou faire passer la « ligne nouvelle PACA » ?	Jean-Yves LOISY Académie d'Aix-Marseille
12h30-13h30	Des métropoles d'aujourd'hui aux villes de demain.	Aurélien ROYER Académie d'Amiens