

	Salle Réunion #1	Salle Réunion #2	B102	Espace ressource	Auditorium	Atelier Canopé
9h30 10h15	<b>Pilotage d'un collège COCON</b>  <i>Corinne Daval-Bertat</i>	<b>Présentation du portail pédagogique</b>  <i>Eric Sinet</i>	<b>WEB RADIO</b>  <i>Olivier Thomas</i>	<b>Interventions pédagogiques Innovantes et usage du LIFI</b>  <i>Damien Lebègue</i>	<b>Animations classes Ateliers numériques : - impression 3 D : 3D Slash (start up )  - apprentissage du code avec la médiathèque départementale</b>	
10h30 11h15	<b>Les TICE au service de l'Education Musicale</b>  <i>Joseph Recchia</i>	<b>L'ENT, un outil au service du travail collaboratif</b>  <i>Cyril Scarcelli</i>	<b>Web radio, web TV : coopérer entre élèves et entre disciplines au sein d'un même dispositif pédagogique</b>  <i>Thierry Adnot</i>	<b>De la pédagogie inversée en EPS vers l'apprentissage par sérendipité</b>  <i>Jean-Pierre Maniglier Damien Lebègue</i>		
11h15 12h	<b>Fournisseurs et ateliers CANOPE : SMART, LBI, EASYTIS, INTERACTIF, BIIN, lunettes 3D, DAGOMA</b> 1- A la découverte de viaéduc : apprendre à créer une communauté de pratiques et d'échanges à partir d'un réseau professionnel 2- Vivre un fablab pédagogique : concevoir, créer, réaliser des objets pédagogiques à partir d' outils numériques innovants ( imprimante 3D, table interactive, robots connectés...) 3- Apprentissage du code : découvrir et apprendre le code					
13h30 14h15	<b>Pédagogie inversée et outils numériques: réussites et difficultés en Physique Chimie</b>  <i>Olivier Noël Philippe Seube</i>	<b>Enseigner avec Moodle</b>  <i>Stéphane Klein</i>	<b>Présentation de l'outil de programmation "scratch" ses potentialités, ses usages à l'école élémentaire</b>  <i>Yann Matrot</i>	<b>Tablettes et ENT en maternelle</b>  <i>Olivier Huel</i>	<b>Ateliers numériques publics</b>	<b>Echange de pratiques sur les usages de l'ENT</b>  <i>Stéphanie Bougard Nathalie Mura (Académie de Nancy-Metz)</i>
14h30 15h15	<b>Manipulation de l'image : une leçon pour questionner le sens véhiculé par les images</b>  <i>Mme Martinez</i>	<b>Carte mentale ou heuristique : un outil polyvalent au service de l'apprentissage</b>  <i>Adeline Toussaint-Conseil</i>	<b>Présentation des possibilités des livres numériques sur PC et tablettes</b>  <i>Francis Retournard</i>	<b>Classe découverte numérique</b>  <i>Eric Lenoble</i>		<b>Présentation de la ressource NIPIB (SVT)</b>  <i>Stéphanie Bougard Nathalie Mura (Académie de Nancy-Metz)</i>
15h15 16h	<b>Fournisseurs et ateliers CANOPE : SMART, LBI, EASYTIS, INTERACTIF, BIIN, lunettes 3D, DAGOMA (suite)</b>					
16h 17h	<b>Anne Bedel : Concevoir des espaces d'enseignement à l'heure du numérique</b>  Visioconférence (Auditorium)					