

Canopé							ESPE							
Espace 1	Espace 2	Espace Présentation	Espace culturel	Espace Collaboration	Espace Formation	Amphithéâtre	Salle C11	Salle C06	Salle C05	Salle14	Salle15	Salle 113	Salle C13	Salle 114
9h15 10h30		E-twinning <i>L.Coutelas</i>	ENT , mon bureau numérique <i>S.Klein</i>			9h30 -10h45 Web conférence : Le numérique au service des apprentissages fondamentaux	Construire son environnement personnel d'apprentissage (EPA) <i>S.Bon</i>	Faire écrire les élèves ensemble pour faciliter les apprentissages <i>A. Toussaint-Conseil</i>						
10h45 12h00		E-twinning <i>L.Coutelas</i>	ENT , mon bureau numérique <i>S.Klein</i>	Cartable numérique pour les dys <i>N. Diamant-Berger</i>		11h00 12h00 Atelier consécutif à la webconférence	Construire son environnement personnel d'apprentissage (EPA) <i>S.Bon</i>	Faire écrire les élèves ensemble pour faciliter les apprentissages <i>A. Toussaint-Conseil</i>						

13h45 15h00	Usages du campus académique de Moodle <i>M.Aunos</i>	Présentation Lycées 4.0 <i>E.Jolain</i>	Un écran interactif à l'école maternelle <i>P.Dell-Aquila C.Duquesnoy N.Millard</i>	Créer un livre numérique avec ses élèves <i>C.Lhomme-Ricard</i>	Cartable numérique pour les dys <i>N. Diamant-Berger</i>	La Web radio <i>A.Gadiou</i>		Adaptation des documents à destination des élèves Dys ou en difficulté de lecture <i>E. Streiff</i>	Créer un film d'animation avec Stop-Anime <i>P Deblock</i>	Un nouvel outil pour réaliser et partager une vidéo : Adobe Spark Vidéo <i>D.Merelli</i>	Découverte de l'image animée <i>S.Gillis A.Moret</i>	Le numérique au service des langues au C3 <i>JC.Finck D.Masset</i>	La plus-value du numérique pour enseigner l'anglais dans sa classe <i>S. Battelier</i>	Escape game "Un laboratoire en péril" <i>S.Decoopman MC.Gardiennet A.Puteaux C.Testard</i>	Communiquer avec les parents via un ENT en maternelle <i>K.Moulinet C.Boutier</i>
15h15 16h30	Usages du campus académique de Moodle <i>M.Aunos</i>	Présentation Lycées 4.0 <i>E.Jolain</i>	Un écran interactif à l'école maternelle <i>P.Dell-Aquila C.Duquesnoy N.Millard</i>	Créer un livre numérique avec ses élèves <i>C.Lhomme-Ricard</i>	Cartable numérique pour les dys <i>N. Diamant-Berger</i>	La Web radio <i>A.Gadiou</i>		QCMCam : un outil de sondage et d'évaluation au service de la classe... <i>C.Duquesnoy M.Bouillot</i>	Créer un film d'animation avec Stop-Anime <i>P Deblock</i>	Qr-codes et dictées adaptées <i>B.Abeille S.Nonon J.Guirao</i>	Quelques applications pour travailler le langage en maternelle avec des tablettes <i>M.Raingard F.Choiselat</i>	Programmation au cycle 2 avec Tuxbot sous windows <i>M.Martinez S.Brandys</i>	Usage des tablettes et d'un ENT à l'école élémentaire <i>D.Senet R.Rharif</i>	Escape game "Un laboratoire en péril" <i>S.Decoopman MC.Gardiennet A.Puteaux C.Testard</i>	Les systèmes embarqués à base de microcontrôleurs de type ArduinoTM en physique chimie <i>P.Seube O.Noël</i>