

Programme

Journée des référents numériques – Vendredi 29 janvier 2016

Nouveaux espaces, nouvelles interactions dans l'université à l'ère du numérique

« Nouveaux espaces, nouvelles interactions dans l'université à l'ère du numérique » tel est le thème de la journée des référents numériques qui se tient [le 29 janvier](#) 2016 dans les locaux de la CPU. Cet événement qui prend place dans le cadre de la préparation du colloque annuel 2016 de la CPU consacré à la vie de campus, est ouvert à tout représentant des établissements.

La généralisation des usages du numériques modifie en profondeur l'université et les conditions de vie et d'exercice en son sein. Cette mutation qui englobe la totalité des activités universitaires se traduit dans l'espace. Les lieux universitaires se transforment et se reconfigurent en rupture avec les schémas traditionnels d'occupation de l'espace mettant en exergue multimodularité et polyvalence, épousant les nouveaux usages, les nouvelles formes de sociabilité et de travail générés par le numérique. Cette évolution accompagne une approche pédagogique que les outils numériques remettent en cause. On observera selon quelles modalités ces lieux se transforment et quelles dynamiques sont à l'œuvre dans ces évolutions.

On assiste aussi à une multiplication des espaces et de leurs modalités à travers de ce que l'on appelle communément les tiers lieux (fablab, learning lab, cantines numériques) lesquels s'imposent souvent comme des espaces de collaboration entre l'université, la cité et les entreprises où les publics se mélangent. On verra comment ces lieux que l'on dit parfois tiers contribuent à l'intégration de l'université dans la ville et aussi de la ville dans l'université.

Enfin au-delà de ces nouveaux espaces physiques que le numérique fait éclore, on s'inscrit de plus en plus dans des espaces virtuels qui les complètent ou qui s'y substituent. On s'intéressera aux possibilités offertes et aux conséquences à la fois sur les conditions d'études et les organisations de travail.

Il s'agira de faire le point et d'échanger sur ces trois thématiques d'abord à travers les tables rondes, puis dans le cadre des ateliers

9h-9h30. Accueil

9h30-9h45 Ouverture par Pierre Sineux, Président de l'université de Caen-Basse Normandie

Film

9h45- 10h35. Table ronde 1. Pédagogie, interactions, numérique et transformation des espaces.
Présidence : Pierre Sineux, Président de l'Université de Caen-Basse Normandie

Florence Kohler, Chargée de Mission à la DGESIP et John Augeri, Ingénieur chef de projet à l'UNR Paris Ile de France. Aménagements d'espaces liés à la pédagogie en France et à l'étranger

Brigitte Nominé, Vice-présidente en charge de la politique numérique des systèmes d'information à l'Université de Lorraine et Nathalie Issenmann, responsable du service universitaire d'ingénierie et d'innovation pédagogique. Démarche pour une évolution des espaces d'apprentissage et des lieux de vie à l'échelle d'un établissement.

Stéphane Amiard, Vice-président délégué au développement du numérique à l'Université d'Angers. L'amphi inversé dans la formation Pluripass ; transformation des usages et des pratiques

Film

10h35 -11h20. Table ronde 2. Nouveaux lieux d'ouverture sur la cité, réinterprétation des espaces et multifonctionnalité.

Présidence : Mohamed Amara, Président de l'université de Pau et des Pays de l'Adour

Philippe Portelli, Directeur des usages du Numérique à l'Université de Strasbourg Retour sur l'expérience strasbourgeoise (investissement des espaces de passage ; création d'espaces informels pour les étudiants ; le centre de culture numérique, un lieu ouvert sur le territoire.)

Simon Gérard, créateur de l'écosystème « *We forge for students* » : présentation de la démarche

Jean Claude Hunsinger, Directeur des Services d'Information de l'université Paris 2. Le hall de la faculté d'Assas : un espace multifonctionnel.

11h20- 12h15. Table Ronde 3. Espaces physiques et espaces virtuels

Présidence : François Germinet, Président de l'université de Cergy-Pontoise, Président du Comité Numérique

Alain Mayeur Coordinateur du consortium ESUP-Portail. ENT du futur dans la perspective espace physique/ espace numérique. Retour d'expérience américaine



David Cassagne, Vice-Président délégué au numérique à l'Université de Montpellier. Retour d'expérience sur les MOOC de l'Université de Montpellier (espaces virtuels des communautés d'apprenants).

Stéphane Athanase, Directeur de l'AMUE. Le travail hors les murs : retour d'expérience sur le Télétravail à l'AMUE. Solutions logicielles : services à distance aux étudiants et personnels des établissements

Déjeuner sur place

14h-15h30. Ateliers en parallèle sur les trois thèmes des tables rondes

Atelier 1. Transformer les espaces d'apprentissage : les freins et les leviers (le guide et après ?)
Présidente : Brigitte Nominé

Clarisse Marandin, directrice de la bibliothèque de l'Ecole Centrale de Lyon : Le projet Archipel de l'Ecole Centrale de Lyon

Atelier 2. Nouveaux lieux d'ouverture sur la cité, réinterprétation des espaces et multifonctionnalité. Président : Stéphane Amiard

Jean-Luc Bourdon Vice-président chargé de la formation, de la vie universitaire et du numérique.
Le FacLab de Cergy

Atelier 3. Espaces physiques et espaces virtuels. Président : Ollivier Haemmerlé

Philippe Portelli : le virtuel à l'université de Strasbourg
Ollivier Haemmerlé : UNT et portail Sup Numérique

15h30-16h30. Restitution des ateliers

16h30-16h45. Clôture. François Germinet, président de l'université Cergy-Pontoise et président du Comité Numérique