

INVITATION

*« Dévorer des livres, prendre goût aux sciences...
Comment développer les appétits pour le savoir ? »*

DÉCOUVRIR – DÉBATTRE – PROPOSER

**Journée régionale d'étude sur
la médiation des sciences en bibliothèque**

Mardi 28 novembre 2017

9h-17h

À Amiens



Le Centre Régional livre et lecture (CR2L) et Ombelliscience proposent cette journée régionale d'étude sur la médiation des sciences en bibliothèque, une action développée dans le cadre de la Graineterie.

Contexte de la journée

En 2015, une étude a été conduite pour l'AMCSTI (Association des Musées et Centre de culture scientifique technique et industrielle, tête de réseau de la culture scientifique en France) par Aude Inaudi et Dominique Cartellier, chercheuses au GRESEC (Groupe de recherche sur les enjeux de la communication – Université de Grenoble).

L'étude montre que la force des bibliothèques réside dans leurs capacités de médiation, d'échange et de débat, au-delà des collections.

Or, les bibliothèques n'ont pas toujours les moyens de mettre en oeuvre une médiation dans les domaines des sciences et techniques. Donc l'ambition est de favoriser de nouvelles collaborations entre réseaux de lecture publique et CCSTI.

Suite à cette étude, la FILL (Fédération interrégionale du livre et de la lecture) et l'AMCSTI ont proposé de lancer un appel à initiatives afin de soutenir les projets répondant à une problématique : **Comment développer la médiation du livre de sciences et de la culture scientifique auprès d'un large public ?**

Afin d'accompagner les acteurs du livre et de la lecture et les acteurs de la culture scientifique dans ce projet, le CR2L et Ombelliscience vous proposent de participer à une journée d'étude le 28 novembre 2017 à Amiens.

Lieux

Matin :

Hub de l'énergie
Rue Beaudelocque
80000 Amiens

Après-midi :

Canopé
45 rue Saint Leu
80000 Amiens

Propos introductifs

« Apprendre la science / Science de l'apprentissage » (9h30-9h50)

Intervention de **Luc Vandromme**, professeur de Psychologie à la Faculté de Philosophie, Sciences humaines et sociales de l'Université Picardie Jules Verne d'Amiens (UPJV), Vice-Président de l'Université.

Pour décrire leurs actions à destination des enfants et adolescents, les acteurs de la CSTI invoquent régulièrement : « le goût des sciences », « l'envie de découvrir et d'apprendre », « le plaisir de comprendre »... pour développer « l'esprit critique », « la capacité de réflexion et d'analyse ».

Regard d'un chercheur sur ces notions de processus d'apprentissage, de cognition...

« Lieux et acteurs de la recherche en région Hauts-de-France » (9h50-10h10)

Atouts de la recherche scientifique et de l'innovation en Hauts-de-France par **Marc-André Fliniaux**, Président d'Ombelliscience.

De l'histoire à l'innovation : le livre, support de la science (10h10-11h)

En partant de l'histoire du territoire, comment parler d'innovations scientifiques et techniques actuelles et lier ces sujets avec les fonds présents dans les bibliothèques et médiathèques ?

À partir d'une actualité scientifique, il est possible de s'appuyer sur des ouvrages présents dans les bibliothèques et médiathèques afin de proposer des animations et médiations avec des publics.

Des gueules cassées à la chirurgie maxillo-faciale : de l'histoire à l'innovation, par le **Professeur Devauchelle**, Institut Faire Face.

Quels outils pour travailler en réseau ? (11h-12h15)

La valorisation des sciences en bibliothèque par **Catherine Dhilly**, coordinatrice du programme Bibliothèques en fête, Ramène ta science, **Lucie Richard-François** et **Ludovic Mortgage** de la bibliothèque de Caudry.

Comment développer la médiation des sciences et de la culture scientifique dans les bibliothèques ? Comment constituer un fonds d'ouvrage scientifique en bibliothèque ? Quels partenariats créer entre bibliothèques et associations de culture scientifique et technique ?

Présentation de la plateforme Echosciences Hauts-de-France par **Aurélie Fouré**, chargée de communication chez Ombelliscience.

Acteurs de la culture scientifique et de la lecture publique travailleront ensemble afin d'imaginer et développer des collaborations.

À l'issue de cette journée, les structures qui le souhaitent, pourront répondre à l'appel à initiatives de l'AMCSTI et de la SOFIA.

Présentation de l'appel à initiatives national (13h30-14h)

Par **Didier Michel**, directeur de l'AMCSTI.

4 ateliers (14h-16h30) – 1h15 par atelier – 2 ateliers par participant

♦ Atelier 1

Accompagnement des bibliothécaires dans la mise en œuvre de projets scientifiques

À partir de l'exemple du travail mené à Cambrai par Gérald Delfolie et Christelle Vandemaele, médiateur scientifique et co-responsable du secteur jeunesse à la bibliothèque de Cambrai.

♦ Atelier 2

La bibliothèque, un terrain de jeu scientifique

À partir de l'exemple de Benoît Morel, coordinateur scientifique pour H2O, structure de découverte dédiée aux sciences, de la Ville de Beauvais.

♦ Atelier 3

Animer un fonds scientifique tout au long de l'année

À partir de l'exemple de Nathalie Millot, responsable de la bibliothèque de Beaucamps-le-Vieux et Bertrand Prévost, médiateur scientifique chez Ombelliscience.

♦ Atelier 4

Développer une médiation avec un fonds documentaire

À partir de l'exemple de la grainothèque organisée par Nathalie Villenet, bibliothécaire à la bibliothèque d'Abbeville.

Restitution (16h30-17h)

Les ateliers seront suivis d'un temps de restitution avec présentation des travaux à tous les participants pour une analyse critique partagée de la production.

Proposition visite du Hub de l'énergie (17h-18h)

Inscription obligatoire.

Merci de bien vouloir confirmer votre présence par mail :
delavieuville@ombelliscience.fr
Réponse attendue avant le 17 novembre inclus

VOTRE CONTACT :
Albane de la Vieuville
delavieuville@ombelliscience.fr
03 65 80 14 41

Organisée par



la graineterie

Avec le soutien de



En partenariat avec

