

Chaque année, la Bibliothèque Universitaire organise, en collaboration, d'une part, avec le Collège des études doctorales et la Direction des ressources humaines de l'Université et, d'autre part, l'Unité régionale de formation à l'information scientifique et technique PACA-Corse, des « Journées URFIST », destinées aux doctorants, enseignants-chercheurs, chercheurs, personnels BIATSS et acteurs locaux de la recherche.

INSCRIPTIONS :

Les inscriptions sont ouvertes
à partir du 1^{er} décembre 2016

Pour les doctorants :

Gestionnaire du CED et des Écoles Doctorales :
secretariat-ed@univ-avignon.fr

Pour les BIATSS, les enseignants et enseignants-chercheurs :

DRH : puf@univ-avignon.fr
Serveur d'inscription : <http://sygefor.univ-avignon.fr/>

Pour les publics extérieurs :

Mission bibliométrie, HAL et thèses
de la Bibliothèque Universitaire :
bu-recherche@univ-avignon.fr

BIBLIOTHÈQUE UNIVERSITAIRE

Yves CARON

Tél. : +33 (0)4 90 16 27 82

Jean-Marc OLIVIERI

Tél. : +33 (0)4 90 16 28 72

 @MasterBib

Retrouvez plus d'informations sur le site web
bu.univ-avignon.fr



[Journées URFIST] La Recherche & Internet : Publication - Valorisation

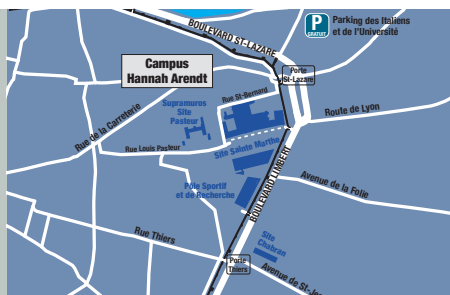
Formations et ateliers destinés
à la communauté universitaire
et aux acteurs locaux de la recherche



Événement piloté par la Mission « bibliométrie, Hal et thèses »
de la Bibliothèque Universitaire

du 16 au 20 janvier 2017

Campus Hannah Arendt
Bibliothèque Universitaire Maurice Agulhon et salle 2W13




Bibliothèque Universitaire Maurice Agulhon
Campus Hannah Arendt
Site Sainte Marthe
74 rue Louis Pasteur
84029 Avignon cedex 1



#JURFIST17





FORMATIONS

Traitement des thèses à l'Université d'Avignon

Béatrice Prioron-Pinelli, Bibliothécaire assistante spécialisée à l'Université d'Avignon

Vous vous interrogez sur les avantages de la mise en ligne des thèses, sur les enjeux de la diffusion de la thèse électronique et sur les canaux de diffusion des thèses en pratique (SUDOC, Dart-Europe...) ? Cette intervention aborde le contexte légal et général des thèses en France, présente le circuit de la thèse à l'Université d'Avignon et les diverses applications liées aux thèses : STEP, STAR.

L'open access : de l'engagement volontariste au « passage obligé »

Yves Caron, Bibliothécaire à l'Université d'Avignon

Il y a encore quelques années le libre-accès aux publications scientifiques était vu comme le fait de quelques groupes de convaincus. Aujourd'hui, ce sont les institutions nationales ou supranationales qui le promeuvent, au nom de l'efficacité économique. Pour commencer la semaine, un large panorama de « l'open access » est présenté. Évoquant rapidement le passé, il s'attache surtout à décrire les différents aspects d'une réalité en constante évolution.

Academia, ResearchGate... : atouts et enjeux des réseaux sociaux académiques

Pascal Aventurier, Ingénieur documentaliste à l'INRA, centre PACA-Corse

L'exposé permet de situer les réseaux sociaux académiques dans l'offre d'outils permettant d'être visible sur le web, de connaître les principaux réseaux (Academia, ResearchGate) et leur intérêt pour le chercheur et ses recherches. Les enjeux et les limites de ces services sont également présentés.

Open Science et données de la recherche

Michel Roland, Conservateur général des bibliothèques et co-responsable de l'Urfist de Nice

Alors que la problématique de l'accès ouvert aux publications scientifiques (Open Access) a une vingtaine d'années, on parle aujourd'hui de l'accès aux données elles-mêmes, du partage des données de la recherche. Quelles sont les raisons de ce glissement d'échelle et quels sont ses enjeux ? Enjeux scientifiques mais aussi enjeux économiques et juridiques. Mais d'abord de quoi parle-t-on ? Qu'est-ce au juste que les données de la recherche ? Il en existe de plusieurs sortes qui posent chacune des questions spécifiques. Enfin, on envisage les conséquences de cette nouvelle problématique pour l'activité du chercheur lui-même et la question des Plan de Gestion des Données (DMP).

Panorama des moteurs de recherche

Aline Bouchard, Conservatrice des bibliothèques, formatrice à l'Urfist de Paris

La séance commence par des rappels de méthodologie autour du web visible et du web invisible, des outils en langage naturel et des outils institutionnels. Le moteur de recherche Google est présenté, avec ses fonctionnalités avancées mais aussi ses limites, ainsi que des moteurs alternatifs tels que Qwant, DuckDuckGO, qui ne trient pas les résultats ni ne les personnalisent. Un point sur les systèmes de veille les plus utiles complète le panorama.

ATELIERS

La recherche d'informations sur Internet en Sciences Humaines et Sociales

Aline Bouchard, Conservatrice des bibliothèques, formatrice à l'Urfist de Paris

Les moteurs de recherche scientifiques tels que Google Scholar ou Isidore sont présentés, ainsi que plus globalement l'Open access et les archives ouvertes (Persée / Revue.org / Cairn, Gallica, HAL, BASE, réseaux sociaux académiques...). Puis est abordée la recherche des thèses, avec theses.fr, le SUDOC, TEL mais aussi des outils non francophones. L'atelier s'achève par un panorama des systèmes de veille en SHS.

La recherche d'informations sur Internet en Sciences, Technologie, Médecine

Aline Bouchard, Conservatrice des bibliothèques, formatrice à l'Urfist de Paris

Les moteurs de recherche scientifiques tels que Google Scholar ou Microsoft Academic Search sont présentés, ainsi que plus globalement l'Open access et les archives ouvertes (HAL, arXiv, BASE, réseaux sociaux académiques...). Puis est abordée la recherche des thèses, avec theses.fr, le SUDOC, TEL mais aussi des outils non francophones. L'atelier s'achève en évoquant la question des brevets et les systèmes de veille en Sciences, Technologie, Médecine.

Créer et optimiser ses supports de présentation avec les outils du web

Florence Garelli, Chargée de projets européens dans le domaine de la formation et de l'innovation à l'Université de Nice

Cette formation s'adresse aux personnes qui désirent présenter les résultats de leurs travaux (recherche, cours) en s'appuyant sur un outil de présentation assistée par ordinateur. À côté du célèbre outil PowerPoint, largement utilisé, il existe en effet d'autres outils de présentation tels que Prezi, les infographies, les cartes heuristiques, les livres numériques web, les outils de diaporama collaboratifs et les outils de présentation vidéo.

La gestion bibliographique avec Zotero

Christophe Albouy, Bibliothécaire assistant spécialisé à l'Université d'Avignon

et Cécile Bijakowski, Bibliothécaire assistante spécialisée à l'Université d'Avignon

Ces ateliers sur l'outil Zotero portent sur la présentation de ce logiciel de gestion bibliographique. L'intervention permet ainsi, à un groupe réduit de stagiaires, de réaliser des bibliographies et aborde l'importation des références bibliographiques depuis le web.

Valoriser sa thèse - en cours ou soutenue - sur Internet : STEP et TEL

Béatrice Prioron-Pinelli, Bibliothécaire assistante spécialisée à l'Université d'Avignon

et Yves Caron, Bibliothécaire à l'Université d'Avignon

Toutes les thèses en préparation sont mentionnées sur le site theses.fr, celui-ci étant indexé par les principaux moteurs de recherche. L'administration de l'Université indique sur ce site les premiers éléments donnés lors de l'inscription en thèse. Les doctorants peuvent intervenir directement pour modifier et enrichir les informations. Après la soutenance, il est possible de publier directement sa thèse sur TEL, ce qui lui donne une visibilité et une accessibilité dans les meilleurs délais.

	LUNDI 16	MARDI 17	MERCREDI 18	JEUDI 19	VENDREDI 20	
	Accueil à 8h30					
9h-12h	Salle 2W13 Formation Traitement des thèses à l'Université d'Avignon	Salle 2W13 Formation Academia, ResearchGate... : atouts et enjeux des réseaux sociaux académiques	Salle 2W13 Atelier La recherche d'informations sur Internet en Sciences Humaines et Sociales	Salle 2W13 Atelier Créer et optimiser ses supports de présentation avec les outils du web	Salle formation BU Atelier La gestion bibliographique avec Zotero	Salle 2W13 Formation Open Science et données de la recherche
13h-16h	Salle 2W13 Formation L'open access : de l'engagement volontariste au « passage obligé »	Salle 2W13 Formation Panorama des moteurs de recherche	Salle 2W13 Atelier La recherche d'informations sur Internet en Sciences, Technologie, Médecine	Salle 2W13 Atelier Créer et optimiser ses supports de présentation avec les outils du web	Salle formation BU Atelier La gestion bibliographique avec Zotero	Salle 2W13 et Salle formation BU Atelier Valoriser sa thèse - en cours ou soutenue - sur Internet : STEP et TEL