



**16h15 – 17h30 : Table ronde – Métiers, compétences,  
réseaux : quel futur pour l'intelligence artificielle en  
bibliothèque universitaire ?**

**@ADBU\_Officiel**

**www.adbu.fr**

**#ADBU2019**

**David Aymonin**, Directeur de l'Agence bibliographique de l'enseignement supérieur (ABES)

**Emmanuelle Bermès**, Adjointe pour les questions scientifiques et techniques auprès du directeur des services et des réseaux, Bibliothèque nationale de France (BnF)

**Estelle Caron**, Responsable du département Documentation, Institut national de l'Audiovisuel (InA)

**Jeannette Frey**, Directrice de la Bibliothèque cantonale et universitaire de Lausanne (BCU Lausanne) et Présidente de Liber

@ADBU\_Officiel

www.adbu.fr

#ADBU2019

# Métiers, compétences, réseaux : quel futur pour l'intelligence artificielle en bibliothèque universitaire ?

## Prolégomènes 1/3

Les racines logicielles de l'intelligence artificielle

- Conception logique
- Affectation d'une tâche
- Traitement de données



# Métiers, compétences, réseaux : quel futur pour l'intelligence artificielle en bibliothèque universitaire ?

## Prolégomènes 2/3

Une problématique analysée au prisme  
des bibliothèques de recherche



**European Research Council**

Established by the European Commission

ERC logo / Conseil européen de la  
recherche via Wikimedia commons

# Métiers, compétences, réseaux : quel futur pour l'intelligence artificielle en bibliothèque universitaire ?

## Prolégomènes 3/3

Une définition de l'IA :

« mécanismes de la cognition et de la réflexion, et leur imitation par un dispositif matériel et logiciel, à des fins d'assistance ou de substitution à des activités humaines. »

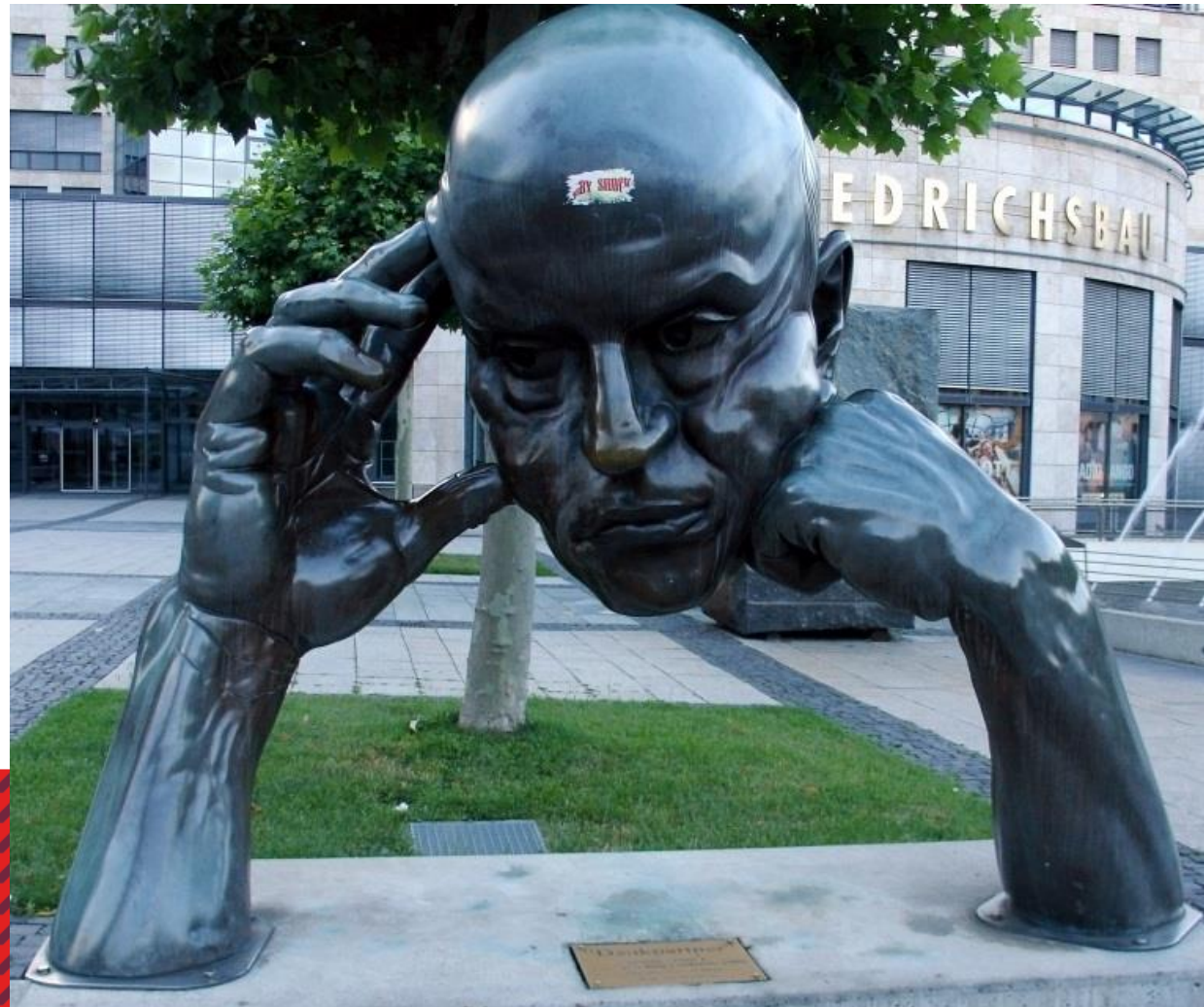
**Commission d'enrichissement de la langue française (France), FranceTerme, 2018**



# Métiers, compétences, réseaux : quel futur pour l'intelligence artificielle en bibliothèque universitaire ?

**1 : Et vous, vous en êtes ou niveau intelligence artificielle ?**

En quoi peut-elle nous être utile ? Quel gain en attendre pour nos services, comme pour nos ressources ?



# Métiers, compétences, réseaux : quel futur pour l'intelligence artificielle en bibliothèque universitaire ?

**2 : Document, corpus, bibliothèque, ces objets ont-ils encore un sens au prisme de l'IA ou comment la donnée prend le pas sur tout le reste ?**

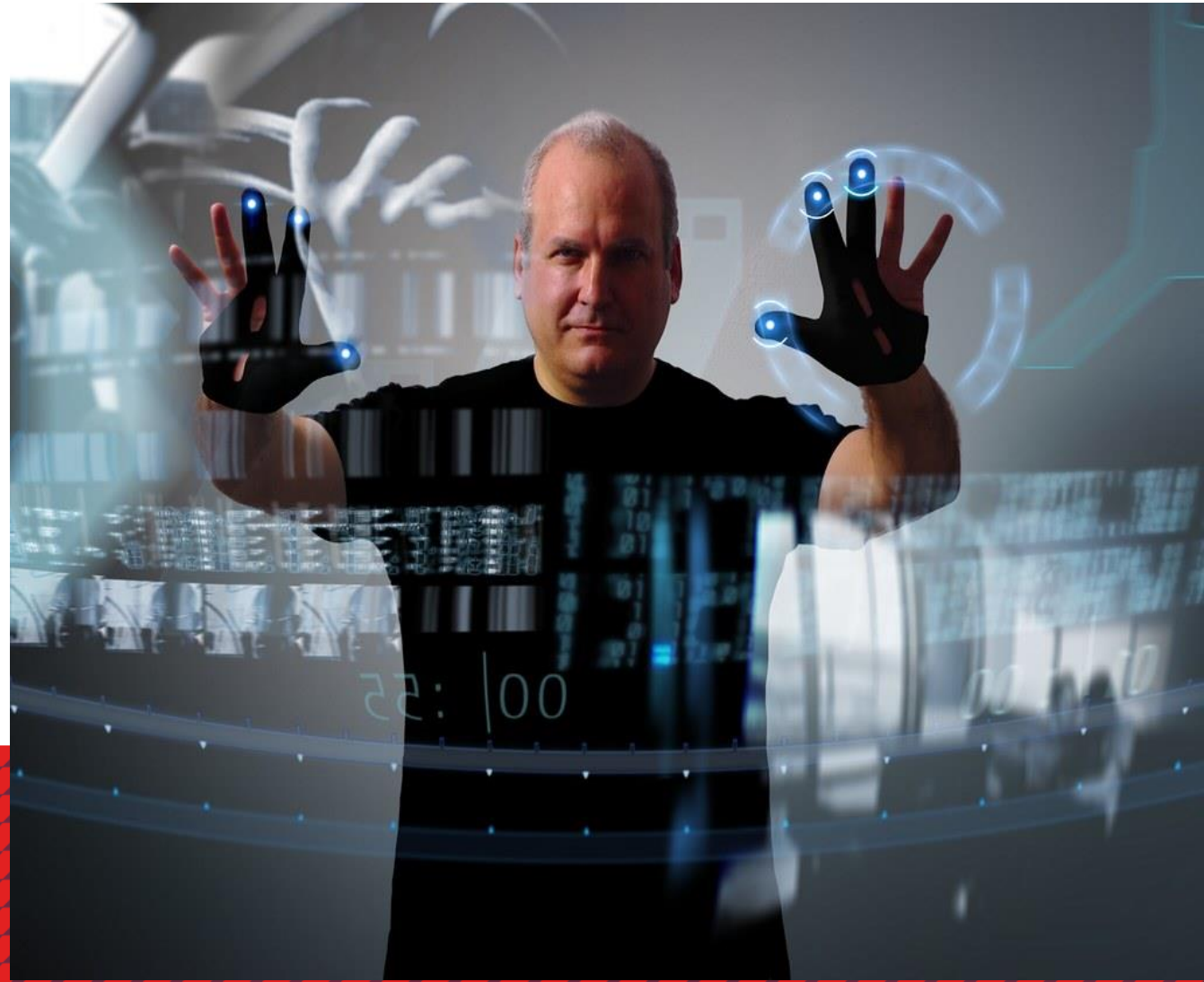
L'introduction de l'IA dans le mode de traitement et d'accès aux ressources ne fait-elle pas voler en éclat le cadre même du document et ne présente-t-elle pas un risque de biais intellectuel pour le chercheur ?



# Métiers, compétences, réseaux : quel futur pour l'intelligence artificielle en bibliothèque universitaire ?

## 3 : Sommes-nous compatibles avec l'intelligence artificielle ?

Les métiers de l'IA peuvent-ils intégrer nos modes de formation initiale, continue ou nos recrutements ? Est-ce à nous de faire ce travail ?





# Métiers, compétences, réseaux : quel futur pour l'intelligence artificielle en bibliothèque universitaire ?

## 4 : Intelligence artificielle sans conscience n'est que ruine de l'âme ?

« Big brother », économie des plateformes et « digital labor », protection des données personnelles, l'évocation de l'IA est entachée du soupçon. Doit-on pour autant hésiter à se jeter à corps perdu dans l'IA et prendre le risque de la marginalisation ? Que répondre à ceux qui estiment que tout ceci concoure à une aliénation accrue de l'humain à la machine ?



Rendez-vous avec la M.O.R.T. / Brian Bolland / Editions Gallimard / 1985

# Métiers, compétences, réseaux : quel futur pour l'intelligence artificielle en bibliothèque universitaire ?

« Donner la possibilité aux machines d'ouvrir des pistes vers du nouveau, de l'inconnu capable de changer nos habitudes, nos réflexes et nous mettre à imaginer ainsi un futur qui ne soit pas seulement un écho du passé. »

**Olivier Paquet**

Entretien sur le site <https://www.justaword.fr> 24/09/19



# Métiers, compétences, réseaux : quel futur pour l'intelligence artificielle en bibliothèque universitaire ?

## CONCLUSION; l'IA maintenant et demain ?

Quel message souhaitez-vous adresser à la communauté des professionnels ici présents comme celles des décideurs et de nos publics pour passer de l'expérimentation à l'adoption ? Des trajectoires via l'IA sont-elles possibles pour nos organisations et nos établissements ?

VISION - AVENGERS AGE OF ULTRON / The Dark Inker /  
/ CC BY-NC via Béhance



100