La tenue de documents et la gouvernance dans le monde est un bulletin en ligne diffusé régulièrement par Bibliothèque et Archives Canada (BAC), et qui porte sur les enjeux liés au gouvernement et aux pratiques en matière de tenue de documents des secteurs public et privé.

ISSN: 1916-5714

© Gouvernement du Canada

Le contenu du bulletin est destiné aux fins de renseignements seulement et ne reflète aucunement les opinions de Bibliothèque et Archives Canada.

Certains des hyperliens présents dans ce document mènent à des sources qui ne sont pas assujetties à la Loi sur les langues officielles et qui sont donc mises à la disposition du public uniquement dans leur langue d'origine.

Il convient de remarquer qu'après une certaine période, les liens vers certains articles du bulletin peuvent être inactifs.

La page d'accueil du bulletin se trouve à : https://bibliotheque-archives.canada.ca/fra/services/gouvernement-canada/information-disposition/bulletin-tenue-gouvernance.aspx

Envoyez vos **commentaires et demandes d'inscription à la liste de distribution** à l'adresse suivante : Direction générale des documents gouvernementaux Bibliothèque et Archives Canada 550, boulevard de la Cité Gatineau (Québec) J8T 0A7

Courriel: pdtd-drkp@bac-lac.gc.ca

Section 1 – Actualités générales

Actualités de Bibliothèque et Archives Canada

Nouvelles générales

Saviez-vous que Bibliothèque et Archives Canada publie un blogue?

L'équipe du Contenu en ligne a pour mission de présenter au public des histoires fascinantes et des ressources utiles offertes par Bibliothèque et Archives Canada (BAC). L'institution souhaite mobiliser et inspirer le public à l'aide d'articles de blogue portant sur son travail en coulisses, l'exploration des collections, les conseils de recherche et bien d'autres choses.

<u>Un pas en avant pour la transparence</u> (en anglais)

Le mois dernier, Bibliothèque et Archives Canada (BAC) a commencé à mettre en ligne des documents d'archives communiqués à la suite de demandes d'accès à l'information. Toute personne disposant d'un accès à Internet peut désormais les télécharger. Ces archives sont rassemblées en une base de données consultable, dans laquelle on a d'abord versé plus de 900 ensembles de documents récemment communiqués. Au fil du temps, on y versera la quasitotalité des 4 000 ensembles communiqués dans la dernière décennie. Au total, plus de 4 900 ensembles de documents totalisant 2,5 millions de pages seront mis en ligne d'ici le 31 mars 2025, dans leur langue et leur format d'origine. Ce projet constitue une avancée importante en matière d'accès et de transparence.

<u>Un visage, un nom : Décoloniser les pratiques archivistiques à Bibliothèque et Archives Canada</u> (en anglais)

Le projet Un visage, un nom a vu le jour en 2002 sous la forme d'un partenariat entre Nunavut Sivuniksavut (un programme collégial pour étudiants inuit basé à Ottawa), le gouvernement du Nunavut et Bibliothèque et Archives Canada (BAC). Lors de la phase initiale du projet, les étudiants inuit ont apporté des photos d'archives dans leurs communautés pour les montrer à leurs familles et aux Aînés. Ensemble, ils ont pu identifier les gens sur 75 % de ces photos. En 2015, le projet s'est élargi pour inclure les communautés des Premières Nations et de la Nation métisse.

Chaque semaine, Un visage, un nom publie sur ses quatre plateformes de médias sociaux des photos non identifiées de personnes autochtones, tirées de la collection de BAC. Le public est invité à fournir les noms de ces personnes ou toute autre information pertinente. La notice est ensuite mise à jour, et les nouvelles informations deviennent consultables dans la base de données. Si certaines descriptions originales sont conservées, de la terminologie plus inclusive est aussi ajoutée entre crochets pour plus de clarté. Environ 30 % des photos publiées génèrent de nouveaux renseignements qui permettent aux communautés autochtones de renouer avec leur histoire et de préserver leurs récits au fil des générations.

Événements à venir

Sommet sur la préservation numérique

Les 21 et 22 novembre 2024, Bibliothèque et Archives Canada (BAC) sera l'hôte de @Risk North 3, le troisième sommet sur la préservation numérique au Canada. L'événement, ouvert à tous, se tiendra à Gatineau, au Québec. Il comprendra des discussions en personne sur les politiques, les outils et les pratiques en matière de préservation numérique. De plus, des présentations et des tables rondes seront offertes par la Digital Preservation Coalition, l'International Internet Preservation Consortium, l'Association des bibliothèques de recherche du Canada (ABRC), Internet Archive Canada, BAC, Bibliothèque et Archives nationales du Québec, l'Alliance de recherche numérique du Canada et le Réseau canadien de documentation pour la recherche.

Les inscriptions sont ouvertes jusqu'au 15 novembre 2024.

En vedette

<u>Leslie Weir est nommée présidente élue de la Fédération internationale des associations et institutions de bibliothécaires (IFLA)</u> (en anglais)

La Fédération canadienne des associations de bibliothèques (FCAB) félicite Leslie Weir, bibliothécaire et archiviste du Canada, pour son élection à la présidence de la Fédération internationale des associations et institutions de bibliothécaires (IFLA). Durant son mandat à titre de présidente, de 2023 à 2025, M^{me} Weir assurera la direction stratégique de la communauté internationale des bibliothèques. La présence canadienne est forte au sein de la structure de gouvernance de l'IFLA, et la FCAB remercie les nombreuses personnes qui représentent les intérêts des bibliothèques canadiennes à l'échelle internationale grâce à leur adhésion à cet organisme.

Actualités mondiales

Canada

<u>Un rapport du Sénat demande au Canada d'obliger les entités catholiques à divulguer les documents relatifs aux pensionnats autochtones (en anglais)</u>

Un récent rapport du Comité sénatorial permanent des peuples autochtones, intitulé *Archives manquantes, enfants disparus*, met en évidence les difficultés qu'éprouvent les peuples autochtones à accéder sans délai à des documents complets sur les pensionnats autochtones. Le rapport, publié le 25 juillet 2024, formule 11 recommandations pour améliorer l'accès à ces documents. On y recommande notamment de faire pression sur les entités catholiques pour qu'elles transmettent les documents au Centre national pour la vérité et la réconciliation. Le Comité a tenu des audiences supplémentaires de septembre 2023 à avril 2024; il a constaté que divers obstacles – certains juridiques, d'autres liés aux politiques et aux ressources – empêchaient l'accès à des renseignements essentiels sur la vie et la mort d'enfants autochtones dans ces pensionnats.

Canada

La Bibliothèque du Parlement, c'est bien plus que des livres (en anglais)

La Bibliothèque du Parlement offre des services à ses clients par l'intermédiaire d'une centaine d'analystes et de spécialistes en politiques, qui prêtent assistance à une soixantaine de comités et d'associations parlementaires (y compris des groupes multilatéraux comme l'Association parlementaire canadienne de l'OTAN). Son équipe traite des milliers de demandes de recherche et d'analyse. La Bibliothèque sert aussi le public en accueillant les visiteurs au Parlement et en leur proposant des ressources éducatives. Reconnaissant l'importance du perfectionnement professionnel, elle investit dans la participation à des conférences, à des webinaires et à des séminaires, en plus de subventionner l'inscription de son personnel à des formations pertinentes. Elle propose également des programmes de formation en gestion de projet, en analyse stratégique et en gestion virtuelle. Le personnel de la Bibliothèque est invité à se tenir au courant des nouvelles tendances, comme l'intelligence artificielle.

Algérie

<u>Une commission mixte d'historiens français et algériens soumet ses propositions pour la réconciliation</u> historique

Une commission mixte d'historiens français et algériens a dévoilé ses recommandations sur la façon de résoudre les différends historiques entre la France et l'Algérie. En séance plénière, cette commission a ciblé des mesures permettant d'aborder les enjeux relatifs à la mémoire et à l'histoire de la colonisation française de l'Algérie. Elle a recommandé la restitution de cinq mètres linéaires d'archives de l'Algérie ottomane, ainsi que la numérisation de deux millions de documents détenus par les Archives nationales d'outre-mer. Elle a également déterminé la période, la nature et la typologie de ces archives, en soulignant la nécessité de numériser en priorité les archives militaires et diplomatiques du 19^e siècle.

Inde

Attention : Les faux avis électroniques du gouvernement se multipliant, le ministère de l'Intérieur publie des lignes directrices sur le traitement des courriels suspects (en anglais)

L'Unité de lutte contre la cybercriminalité du ministère de l'Intérieur conseille à la population de vérifier tout avis électronique suspect reçu par courriel. En effet, de faux courriels ressemblant à des messages du gouvernement peuvent entraîner des cyberfraudes. L'Indian Cyber Crime Coordination Centre (I4C) invite les gens à vérifier sur Internet les noms des fonctionnaires mentionnés et à appeler le ministère concerné pour confirmer la légitimité de l'avis. L'organisme recommande aussi de vérifier que les courriels proviennent d'un site Web gouvernemental officiel dont l'adresse se termine par « gov.in »; d'effectuer des recherches en ligne pour obtenir de l'information supplémentaire sur les fonctionnaires mentionnés; et de communiquer directement avec le ministère concerné pour confirmer l'authenticité du courriel.

Philippines

<u>Le président Marcos prône la numérisation dans ses deux premiers discours sur l'état de la nation</u> (en anglais)

Lors de ses deux premiers discours sur l'état de la nation, le président Marcos a insisté sur l'importance de la numérisation pour améliorer les services publics, l'efficacité des entreprises et la croissance économique. Le projet « BroadBand ng Masa » vise à améliorer la connectivité grâce à la fibre optique ainsi qu'aux technologies sans fil et satellite. Les Philippines veulent devenir le troisième pays d'Asie le plus connecté à Internet d'ici 2028; le taux de pénétration actuel y est de 73,6 %. Le gouvernement a également lancé le Projet d'infrastructure numérique des Philippines et le Réseau national de fibre optique afin d'étendre la connectivité, en particulier dans les régions isolées comme Mindanao.

États-Unis

<u>Le président Biden publie un décret visant à protéger les données personnelles sensibles des Américains</u> (en anglais)

Le décret présidentiel porte sur la protection des données sensibles des Américains, notamment les données génomiques, biométriques, financières, de santé et de géolocalisation, ainsi que certains identifiants personnels. Il souligne les risques posés par ceux et celles qui exploiteraient ces données pour surveiller des personnes (dont des militaires), violer leur vie privée et transmettre des informations à des courtiers en données et à des services de renseignement étrangers. Une telle utilisation des données peut conduire à une surveillance intrusive, des escroqueries, du chantage et des atteintes à la vie privée.

États-Unis

<u>La National Archives and Records Administration s'attaque à la numérisation des documents textuels contemporains et d'autres formats</u> (en anglais)

La date limite à laquelle les organismes doivent soumettre leurs documents numérisés à la National Archives and Records Administration (NARA) est déjà passée. Lisa Haralampus et Denise Henderson, de la NARA, ont fait le point sur les documents et les efforts de numérisation. L'organisme y travaille depuis le début des années 2000; il a récemment augmenté sa capacité en ouvrant un centre de numérisation ultramoderne de 18 000 pieds carrés à son installation Archives II (à College Park). On y procède à la préparation des archives, à la saisie des métadonnées et à la numérisation. L'équipement d'imagerie de pointe permet d'augmenter la disponibilité des documents en ligne.

Section 2 – Événements

Avis : Les renseignements ci-dessous étaient les plus récents disponibles au moment de la publication.

Assemblées annuelles et congrès

Événements virtuels

Septembre 2024

<u>Webinaire NAGARA – Votre calendrier de conservation des documents : pourquoi, comment et quand le créer et le mettre en œuvre</u> (en anglais)

Scène nationale

Octobre 2024

Projet de métadonnées Dublin Core (en anglais)

Du 20 au 23 octobre, Toronto, Canada

Scène internationale

Septembre 2024

Stage technique international d'archives

Du 23 au 29 novembre, Paris, France

Octobre 2024

InfoCon 2024 (en anglais)

Du 14 au 16 octobre, Houston, États-Unis

Novembre 2024

<u>La mort en images : Histoire de la photographie et des pratiques photographiques contemporaines</u> (en anglais)

Du 7 au 9 novembre, Nicosie, Chypre

Décembre 2024

<u>Conférence Gartner sur les infrastructures de la TI, les opérations et les stratégies infonuagiques</u> (en anglais)

Du 10 au 12 décembre, Las Vegas, États-Unis

Conférence internationale sur les systèmes d'information (en anglais)

Du 15 au 18 décembre, Bangkok, Thaïlande

Section 3 – Tendances et produits d'aujourd'hui

Tenue de documents : faits nouveaux, projets et initiatives futures

Canada

La Bibliothèque publique de Niagara Falls fait du chemin avec son bibliobus (en anglais)

Après trois ans de préparatifs, le bibliobus de la Bibliothèque publique de Niagara Falls est entré en service le 3 mai. Sur la route six jours par semaine, il a déjà parcouru plus de 2 000 kilomètres, cumulant 110 arrêts et 220 heures de service et accueillant 2 000 visiteurs. Cette bibliothèque pleinement fonctionnelle est logée à l'intérieur d'un fourgon Sprinter 3500; l'itinéraire et les horaires sont publiés sur le site de la Bibliothèque, à nflibrary.ca/bookmobile. Par ailleurs, depuis que la Bibliothèque de Chippawa a fermé ses portes, le bibliobus s'arrête trois jours par semaine dans cette ville (au Chippawa Lions Park et au Willoughby Memorial Arena). Ce service temporaire a été mis en place en attendant que se concrétise le projet de service de bibliothèque permanent, en cours d'élaboration.

Belgique

<u>Un musée belge est aux prises avec son passé colonial, conservant 40 000 objets entachés de violence</u> (en anglais)

Fondé en 1898, l'AfricaMuseum de Bruxelles, en Belgique, est aujourd'hui confronté à son passé. Il conserve en effet des milliers d'objets provenant du Congo, y compris des œuvres d'art et des restes humains, acquis lors de la colonisation brutale de ce pays par le roi Léopold II. Comme d'autres musées en Europe, l'AfricaMuseum reçoit des demandes de plus en plus pressantes pour restituer des objets. Selon Bart Ouvry, directeur du musée, cette démarche est inévitable. La restitution au gouvernement congolais prendra des décennies; M. Ouvry souhaite quand même faire avancer les choses pendant son mandat de cinq ans. La collection de l'AfricaMuseum appartient à l'État belge; toutefois, une loi de 2022 permet la restitution d'objets acquis sous la contrainte ou par la violence, à la suite de recherches historiques et de traités conclus avec d'anciennes colonies comme la République démocratique du Congo, le Rwanda et le Burundi.

Inde

Des documents d'archives seront numérisés (en anglais)

La Direction des archives de l'État de Goa a annoncé son intention de numériser divers documents d'archives. Cette initiative vise à préserver l'héritage culturel et historique de la région pour les générations futures. La Direction numérise les registres fonciers du nord de Goa ainsi que les actes notariés (y compris 44 437 pages provenant de 453 volumes d'actes notariés).

Thaïlande

Souvenirs photographiques : la collection de négatifs sur plaques de verre et de tirages originaux du Royal Photographic offre un aperçu fascinant de personnalités, de lieux et d'événements d'intérêt historique (en anglais)

La bibliothèque royale Phra Vajirayana (précurseur de la Bibliothèque nationale de la Thaïlande) a conservé une collection de plus de 35 000 négatifs sur plaques de verre et d'environ 50 000 tirages datant de 1855 à 1935. Ces documents proviennent des collections privées du roi Chulalongkorn (Rama V), du roi Vajiravudh (Rama VI) et du prince Damrong Rajanubhab. Ils documentent les cérémonies et les traditions royales, comme les funérailles et les processions de péniches. La collection regroupe d'importants documents historiques et culturels, dont des photos du prince Asdang Dejavudh remontant jusqu'à son enfance.

Turquie

L'Agence turque de coopération et de coordination a établi un laboratoire de numérisation de manuscrits en Tunisie (en anglais)

L'objectif consiste à numériser les manuscrits dans un environnement sûr, permettant d'éviter tout dommage. Le laboratoire est équipé d'appareils de pointe fournis par l'Agence turque de coopération et de coordination (TIKA), dont l'objectif est de préserver le patrimoine culturel et de le rendre accessible aux générations futures. Outre cette initiative, l'article présente les activités prévues, comme la formation du personnel et d'autres collaborations.

États-Unis

Les Archives nationales ont besoin d'aide pour transcrire les archives de la guerre de l'Indépendance (en anglais)

En prévision du 250e anniversaire de la guerre de l'Indépendance, en 2026, le National Park Service et la National Archives and Records Administration recherchent des « archivistes citoyens » pour aider à préserver plus de 83 000 dossiers de pension ayant trait à ce conflit. Il s'agit notamment de registres des pensions et de concessions de terres accordées aux soldats, aux veuves ainsi qu'aux enfants. Les bénévoles examineront et retranscriront ces documents et aideront à mettre au jour les histoires cachées qu'ils recèlent.

États-Unis

<u>Donner accès à l'information : des spécialistes plongent dans l'histoire</u> (en anglais)

Il peut être difficile de s'y retrouver parmi les milliards de documents détenus par les Archives nationales des États-Unis : en effet, ils ne sont pas classés par sujet, mais plutôt par groupes de documents, en fonction des principales entités gouvernementales. Afin d'améliorer l'expérience de recherche, l'institution a lancé en 2018 un programme regroupant cinq spécialistes. L'équipe s'est agrandie et compte désormais 12 personnes, dont une spécialiste de l'histoire des femmes recrutée en mars 2024. Les membres agissent également à titre d'ambassadeurs des Archives : ils participent à des entretiens avec les médias, écrivent des articles et interagissent avec des

organisations professionnelles, favorisant ainsi l'esprit de communauté et la collaboration avec les organismes dont ils conservent les archives.

Monde

Schneider Electric lance de nouvelles solutions de gestion de données et de production de rapports en matière de développement durable (en anglais)

Schneider Electric a mis à jour sa plateforme EcoStruxure Resource Advisor afin d'aider les entreprises à s'adapter à l'évolution de la réglementation en matière de développement durable et à améliorer la production de rapports sur les indicateurs environnementaux, sociaux et de gouvernance (ESG). La plateforme offre de nouvelles fonctionnalités permettant de relever les défis du développement durable, comme des rapports sur les indicateurs ESG, la gestion des énergies renouvelables et la réduction de l'empreinte carbone. Elle comprend notamment une bibliothèque d'indicateurs ESG harmonisés avec les normes mondiales, un carrefour de données piloté par l'intelligence artificielle, des rapports multientités et des visualisations personnalisées. Enfin, la plateforme permet désormais un suivi adapté des achats d'énergie renouvelable et de compensation carbone, ce qui facilite la planification des allocations, l'évaluation du rendement et les stratégies de décarbonisation.

Produits et outils de partout dans le monde

Canada

Aide-mémoire en matière de protection de la vie privée et de sécurité des renseignements personnels

Pour souligner la Journée internationale de la protection des données et mettre en lumière les modifications à la *Loi sur la protection des renseignements personnels dans le secteur privé* (Loi 25) du Québec, cette page propose sept conseils pour vous aider à établir votre liste de priorités pour 2024 en matière de respect de la vie privée et de protection des renseignements personnels.

Inde

<u>Documents d'archives : cinq ans d'emprisonnement parmi les peines prévues dans le nouveau projet de loi</u> (en anglais)

Le ministre Kadannappalli Ramachandran a présenté à l'Assemblée législative une nouvelle loi prévoyant jusqu'à cinq ans d'emprisonnement et 25 000 roupies d'amende pour la destruction de documents d'archives. Il a également annoncé la création d'un système de gestion des documents afin de protéger les documents des ministères, des administrations locales, des organismes du secteur public, des commissions gouvernementales et des comités.

Afrique du Sud

Les Sud-Africains s'appuient sur les données pour lutter contre la cybercriminalité (en anglais)

L'Afrique du Sud lutte contre la cybercriminalité en exploitant les données et les technologies de pointe. Le pays modifie son approche en misant sur une sécurité multicouche, une protection

renforcée des courriels et des mesures de sécurité basées sur l'IA. Ces stratégies sont cruciales, car l'Afrique du Sud est confrontée à de nombreuses cybermenaces et pressions économiques. Les dépenses en cyberassurance deviennent monnaie courante pour les entreprises, témoignant du rôle essentiel de la cybersécurité dans la gestion des risques. La souplesse des options offertes aux fournisseurs et la possibilité de verser des paiements mensuels pour les services de sécurité reflètent en outre les préférences des consommateurs. Toutes ces mesures visent le même objectif : favoriser un environnement numérique plus sûr.

États-Unis

<u>Cerabyte s'implante aux États-Unis et dévoile une technologie transformatrice à base de céramique</u> pour le stockage permanent et accessible des données (en anglais)

Cerabyte, leader dans le domaine du stockage de données sur support de céramique, a présenté sa nouvelle technologie révolutionnaire de stockage permanent de données aux États-Unis. En s'appuyant sur un matériau de verre souple et économique, Cerabyte propose un stockage de grande capacité avec des vitesses élevées d'écriture et de lecture. Cette technologie permet de conserver indéfiniment les données à des coûts considérablement moins élevés. Sa résilience et sa rapidité en font la solution idéale à long terme pour les archives, éliminant du même coup la nécessité d'une migration périodique des données et ouvrant la voie à des solutions efficaces d'archivage actif.

Pays de Galles

Les archives d'un magazine sont mises en ligne grâce à un legs familial (en anglais)

Grâce à un legs de Ruth Stephens concernant les archives papier de son défunt mari, Meic Stephens, la *New Welsh Review* a pu mettre sur pied un service complet d'archives numériques. Les 135 numéros du magazine sont désormais accessibles sur abonnement au moyen de la plateforme numérique d'Exact Editions. Cela représente plus de 30 ans de contenu consultable, y compris les nouveaux numéros. En tant que principal magazine littéraire de langue anglaise du Pays de Galles, la *New Welsh Review* présente des œuvres de fiction, des œuvres non romanesques, de la poésie, des débats et des critiques approfondies.

Asie

<u>Collections numérisées : Archives Portal Europe offre une introduction à la phonothèque en ligne de l'Asie du Sud-Est</u> (en anglais)

Le projet DeCoSEAS (Decolonizing Southeast Asian Sound Archives) a lancé la plateforme Web Pratinada.net, qui héberge quelque 7 200 enregistrements sonores de l'Asie du Sud-Est. Cette plateforme donne accès à une variété d'archives consultables en ligne (musique, entrevues, discours et sons environnementaux), enregistrées en Asie du Sud-Est au cours du 20^e siècle. Stockés à l'origine dans les capitales d'anciennes puissances coloniales comme Amsterdam, Londres et Paris, ces enregistrements sont désormais accessibles au public.

Monde

Comment archiver correctement vos fichiers numériques (en anglais)

Le document original présentant le World Wide Web, rédigé par Tim Berners-Lee en 1989, ne peut pas être ouvert sur les ordinateurs modernes à l'aide de logiciels courants. L'ingénieur logiciel britannique John Graham-Cumming a constaté que ni Microsoft Word ni le logiciel Pages d'Apple ne pouvaient y arriver. En fin de compte, il a utilisé un PDF exporté par l'Organisation européenne pour la recherche nucléaire (CERN) en 1998 pour visualiser le document. Les mises à jour de logiciels comme Microsoft Word ont rendu inaccessibles de nombreux fichiers anciens, en partie parce que Microsoft contrôle le format de fichier. Pour garantir l'accessibilité à long terme des documents importants, il est recommandé de les exporter dans un format de fichier ouvert comme PDF/A, qui est pris en charge par Microsoft Office, LibreOffice et Adobe Acrobat.

Monde

Instabase remporte le prix de l'innovation à l'événement Transform 2024 de VentureBeat (en anglais)

Instabase, une entreprise spécialisée en intelligence artificielle (IA), a été désignée comme entreprise la plus prometteuse lors de l'événement Transform 2024 organisé par VentureBeat. Instabase se spécialise dans l'accélération du processus décisionnel des entreprises à l'aide de données non structurées comme la voix, la vidéo, les images et les messages textes. Clemens Mewald, responsable des produits, a indiqué que le carrefour d'IA de la compagnie est utilisé par de grandes entreprises dans les secteurs des banques, des assurances, des produits de consommation et des transports, y compris par quatre des cinq plus grandes banques. Instabase excelle dans l'automatisation des flux de documents, permettant aux entreprises d'agir en fonction d'informations provenant de tous types de données. Comptant 277 employés, recevant 177 millions de dollars de financement et étant évalué à 2 milliards de dollars, Instabase est un acteur important de l'industrie de l'IA.

Études et enquêtes

Écosse

Gouvernement écossais : Mise à jour sur les progrès du plan de gestion de l'information (en anglais)

Publié par le gouvernement écossais

Le Progress Update Review est un processus annuel volontaire grâce auquel le gouvernement de l'Écosse reçoit des commentaires de la part des Archives nationales de l'Écosse. Ce rapport évalue les progrès réalisés par le gouvernement en matière de gestion des documents, ainsi que les améliorations apportées à son plan de gestion des documents.

Suisse

<u>Déploiement de la norme Records in Contexts pour la gestion des collections à la Fondation SAPA</u> (en anglais)

Publié par : Baptiste de Coulin, responsable de la plateforme en ligne, Fondation SAPA

En 2021, les Archives suisses des arts de la scène (Fondation SAPA) ont migré les métadonnées de leurs collections vers RDF (Resource Description Framework), conformément à la nouvelle

norme Records in Contexts. Cette migration s'est accompagnée du lancement d'un nouveau portail basé sur les principes des données ouvertes et liées. Deux ans après la mise en œuvre, la Fondation a voulu évaluer son expérience en vue de fournir des indications aux autres institutions qui envisagent une approche semblable.

États-Unis

<u>Le National Institute of Standards and Technology publie la version 2.0 du cadre de données de recherche (en anglais)</u>

Publié par : National Institute of Standards and Technology, département du Commerce des États-Unis

Le 8 février 2024, le National Institute of Standards and Technology (NIST) a publié la version 2.0 du NIST Research Data Framework (RDaF). Cet effort international aide les organisations à élaborer des stratégies de gestion des données de recherche. Le RDaF aborde la complexité de l'écosystème des données de recherche en fournissant des conseils sur la conservation des données et l'évaluation de la qualité, et en mesurant la valeur des données de recherche en fonction des pratiques exemplaires de la communauté.

Royaume-Uni

Que pense le public britannique de l'intelligence artificielle? (en anglais)

Publié par : Information Technology & Innovation Foundation

Public First et le Center for Data Innovation ont mené une enquête nationale auprès de plus de 2 000 adultes britanniques afin d'explorer les perceptions du public à l'égard de l'intelligence artificielle (IA). L'enquête révèle que si la plupart des adultes restent optimistes quant aux répercussions de l'IA, ils expriment également un mélange de curiosité et d'inquiétude. Certains perçoivent l'IA comme une force positive, offrant des avantages dans des domaines comme la productivité, l'éducation, les soins de santé et la recherche. D'autres, en revanche, s'inquiètent des risques pour l'emploi, la vie privée et la démocratie. Cette perspective nuancée se reflète dans l'approche britannique de la gouvernance de l'IA, qui vise à trouver un juste équilibre entre la promotion de l'innovation et la prise en compte de ces préoccupations.

Mondial (en ligne)

Educause : étude du paysage de l'intelligence artificielle en 2024 (en anglais)

Publié par : EDUCAUSE

Les acteurs de l'enseignement supérieur explorent le potentiel de l'intelligence artificielle (IA) dans l'enseignement, l'apprentissage et le travail, tout en restant prudents face aux risques qu'elle comporte. La première étude du paysage de l'IA menée par EDUCAUSE (EDUCAUSE AI Landscape Study) résume les perceptions et les expériences de la communauté de l'enseignement supérieur en ce qui concerne la planification stratégique, les politiques, la maind'œuvre et l'avenir de l'IA en éducation. Menée du 27 novembre au 8 décembre 2023, elle s'est concentrée sur les répercussions de l'IA depuis la généralisation des outils d'IA générative.

Section 4 – Lectures et enregistrements suggérés

Articles, livres blancs, présentations, rapports, vidéos et balados

Canada

Blogue: Aller de l'avant: évoluer dans le paysage de l'IA du gouvernement du Canada

Les outils automatisés comme l'intelligence artificielle (IA) générative, l'automatisation des processus robotiques et l'analyse prédictive sont de plus en plus reconnus pour leur potentiel de transformation. Au sein du gouvernement du Canada, l'IA générative suscite l'enthousiasme grâce à sa capacité d'améliorer les services et l'efficacité, même si des inquiétudes subsistent quant aux conséquences de son utilisation. Les Canadiens s'attendent désormais à ce que les services améliorés par l'IA soient transparents, immédiats et personnalisés. Cependant, ils s'inquiètent aussi des risques liés à l'IA, en particulier en ce qui concerne la vie privée et la sécurité. Pour répondre à ces attentes, il est essentiel d'explorer et de présenter les avantages de l'IA, tout en atténuant les risques qui y sont associés. Ce billet de blogue s'adresse aux institutions fédérales et aux fonctionnaires souhaitant utiliser l'IA pour améliorer leurs opérations et leur travail quotidien.

Canada

Rapport : <u>Mémoire de l'Association des bibliothèques de recherche du Canada au ministère des</u> Finances du Canada en vue du Budget fédéral de 2024 (en anglais)

L'Association des bibliothèques de recherche du Canada (ABRC) est la principale organisation de la communauté des bibliothèques de recherche du Canada. Elle regroupe les 29 plus grandes bibliothèques universitaires du pays. L'ABRC a pour mission de renforcer la capacité de ces bibliothèques à soutenir la recherche et l'enseignement supérieur au moyen d'une communication scientifique efficace et de politiques publiques qui favorisent la recherche et un large accès à l'information savante. Le rapport formule six recommandations à l'intention du gouvernement du Canada.

Australie

Rapport : <u>Arts médiatiques : collecte, conservation, préservation et recherche – un rapport sur les bonnes pratiques</u> (en anglais)

Publié par : Université de la technologie de Swinburne

Ce rapport présente l'état d'avancement du projet « ARC Linkage, Archiving Australian Media Arts : Towards a method and a national collection » (Archivage des arts médiatiques australiens : vers une méthode et une collection nationale). Celui-ci vise à élaborer des pratiques exemplaires en matière de préservation et d'émulation des œuvres d'art numériques historiques à partir de diverses études de cas. Ces études sont inspirées d'expositions et de collections d'arts médiatiques provenant d'institutions culturelles australiennes participant au projet.

Soudan oriental

Rapport : <u>Atelier sur la numérisation et la préservation des manuscrits anciens au Soudan oriental</u> (en anglais)

Publié par : UNESCO

Financé par le Japon, le projet de l'UNESCO intitulé « Préservation et accessibilité des manuscrits anciens au Sahel » a organisé un atelier au Centre culturel Beja à Port-Soudan les 12 et 13 juin 2024, axé sur la numérisation et la préservation des manuscrits anciens du Soudan oriental. Cette initiative est particulièrement importante compte tenu des conflits récents au Soudan. Ses principales réalisations sont les suivantes.

- Fourniture d'équipements : Le Centre a reçu des outils de numérisation essentiels comme des numériseurs, des postes de travail et des dispositifs de stockage, qui seront utilisés à la fois au Centre et lors de missions sur le terrain.
- Renforcement des capacités: Des programmes de formation ont été lancés pour enseigner aux jeunes les techniques de numérisation, la gestion des archives ainsi que les façons de sensibiliser les communautés, afin d'assurer la préservation des manuscrits tout en transmettant des compétences précieuses à la jeune génération.

États-Unis

Vidéo: Applications pratiques de l'intelligence artificielle dans les bibliothèques (en anglais)

Rejoignez Megan Bratton et Conrrado Saldivar de la Bibliothèque du comté de Natrona qui présenteront des idées pratiques sur la manière dont ils intègrent l'intelligence artificielle dans divers aspects de leur travail, notamment leur bulletin mensuel, leur site Web, leurs activités de catalogage et leurs services techniques. La séance, animée par Paige Bredenkamp de la Bibliothèque de l'État du Wyoming, comprendra également une période de questions-réponses. La présentation de Megan et Conrrado est offerte en ligne.

Monde

Article: Réassembler les archives numériques: stratégies de contre-archivage (en anglais)

Cet article examine la façon dont les nouvelles archives numériques maintiennent et abandonnent à la fois certaines pratiques archivistiques. Il présente de nouvelles méthodologies ainsi que de nouveaux outils qui modifient la dynamique de la mémoire et du pouvoir dans les archives numériques en réassemblant des entités marginales et non canoniques. La matérialité et les processus algorithmiques des collections numériques peuvent servir à mettre en évidence les voix perdues et les différences ignorées. Les archives numériques sont dynamiques : elles évoluent au rythme des nouvelles recherches et enquêtes politiques, et sont définies par ces questions. L'article présente six techniques et stratégies de réassemblage des archives numériques, et les classe en trois types de nouvelles archives numériques. Il traite à la fois de l'inclusion de données probantes rejetées et de la formulation de perspectives approfondies et non discriminatoires sur les collections existantes.

Mondial (États-Unis)

Revue: Journal of the Association for Information Science and Technology, vol. 75, n° 2 (en anglais)

Édité par : Sawyer, Steven, Université de Syracuse

Le Journal of the Association for Information Science and Technology constitue un forum international de premier plan pour la recherche en sciences de l'information évaluée par des pairs. Depuis plus de 50 ans, il assure un leadership intellectuel en publiant des recherches originales sur divers aspects des sciences de l'information, y compris la production, la découverte, l'enregistrement, le stockage, la représentation, la récupération, la présentation, la manipulation, la diffusion, l'utilisation et l'évaluation de l'information, ainsi que les outils et les techniques associés à ces processus. (en anglais)

Livres

Suggestions de lectures

Few, Janet, *Tracing Your Marginalised Ancestors*, 2024. (en anglais)

Ce livre aide les lecteurs à mener des recherches sur des ancêtres stigmatisés par la société, notamment ceux qui ont lutté contre l'alcoolisme, se sont prostitués ou ont été accusés de sorcellerie. Tout en abordant des sujets délicats, il souligne l'importance de comprendre ces personnes et le contexte sociétal dans lequel elles ont vécu. Le livre *Tracing your Marginalised Ancestors* propose des façons de découvrir l'histoire de ces ancêtres restés dans l'ombre et invite les lecteurs à relever le défi de raconter leur propre histoire.

Mower, Allyson, Developing Authorship and Copyright Ownership Policies, 2024. (en anglais)

Ce livre associe de manière unique des détails sur la propriété des droits d'auteur et la paternité des œuvres et propose des pratiques exemplaires aux administrateurs, aux éditeurs de revues, aux gestionnaires de la recherche et aux rédacteurs de politiques. Il explore la définition du terme « auteur » – de la collecte de données à l'écriture – afin de guider l'élaboration des politiques, tout en s'attachant à la compréhension des relations entre la paternité de l'œuvre, la propriété des droits d'auteur et la communication savante. En outre, il montre comment élaborer des politiques de paternité des œuvres inclusives et équitables, qui reflètent la diversité au sein de la recherche et de l'édition savante.

Marco Valeri, <u>Knowledge Management and Knowledge Sharing: Business Strategies and an Emerging</u> <u>Theoretical Field</u>, 2024. (en anglais)

Ce livre offre de nouvelles perspectives sur les paradigmes, les approches et les méthodes traditionnels et novateurs en matière de gestion des connaissances. Il explore l'évolution historique de l'interaction des connaissances, et souligne l'importance de la capacité d'une organisation à reconnaître, assimiler et appliquer de nouvelles données et connaissances externes. L'ouvrage met l'accent sur le rendement en matière de mutualisation des

connaissances, en analysant en particulier ses répercussions sur la capacité d'innovation et le rendement d'une entreprise. Il s'agit d'une ressource précieuse pour les chercheurs et les praticiens qui œuvrent dans ce domaine.

Mas, Sabine et Maurel, Dominique, <u>L'archiviste humaniste : rôles et positionnement institutionnel et sociétal</u>, 2024.

Ce livre vise à remettre en question les rôles et le positionnement des archivistes au sein des organisations et de la société au 21^e siècle. Il aborde l'évolution de la discipline de l'archivistique, la profession d'archiviste, les unités de travail ainsi que certaines fonctions associées à la gestion des documents et des archives. Cet ouvrage est l'occasion de rendre hommage à Louise Gagnon-Arguin, chercheure et professeure québécoise dans le domaine de la gestion des documents et des archives.

Rendu, Jean-Baptiste et Robert, Richard, Une brève histoire du droit d'auteur, 2024.

Intelligence artificielle, jetons non fongibles (NFT), impression 3D... Les révolutions technologiques contemporaines remettent en question le statut des œuvres d'art ainsi que la défense des droits des artistes. Pour comprendre ces enjeux du 21e siècle, il est essentiel d'examiner le long combat que les artistes ont mené pour protéger leurs œuvres. En s'appuyant sur les grands moments qui ont marqué la scène politique, juridique et culturelle française et internationale, cet ouvrage propose une incursion éclairante et passionnante dans l'histoire du droit d'auteur, permettant ainsi de comprendre comment la propriété artistique a évolué au fil du temps.