



2023

Rapport annuel de la Bibliothèque

DIVISION DE L'INFORMATION SCIENTIFIQUE (DIS)



UNIVERSITÉ
DE GENÈVE

Sommaire

Avant-propos	3
Chiffres-clés	4
Open Science et soutien à la recherche	5
Collections et accès à l'information	8
Formations et compétences informationnelles	12
Espaces publics	14
À propos de la DIS	15
Perspectives	19



L'ANNÉE 2023 EN QUELQUES MOMENTS FORTS

MARS
L'Archive ouverte fait peau neuve
mise en ligne de la nouvelle interface après un projet de trois ans
PAGE 5
[voir toute l'activité dans le domaine Open Science et soutien à la recherche](#)

AVRIL
Recherche de bases de données
swisscovery se dote d'une interface pour plus de 200 bases de données
PAGE 8
[voir toute l'actualité dans le domaine des collections](#)

SEPTEMBRE
Ouverture de l'Espace Atrium
de nouveaux espaces de travail sur le site Uni CMU
PAGE 14
[voir toute l'actualité dans le domaine des espaces publics](#)

OCTOBRE
Escape the library d'Halloween
événement de sensibilisation sur le site Uni Mail
PAGE 8
[voir toute l'actualité dans le domaine de l'accès à l'information et de la médiation](#)

DÉCEMBRE
Ateliers «IA et études»
ou quand l'intelligence artificielle s'invite dans les formations aux étudiant-es
PAGE 12
[voir toute l'actualité dans le domaine des formations](#)

Avant-propos

Fin 2022, ChatGPT devient accessible gratuitement, mettant à disposition du grand public son intelligence artificielle générative (IA). C'est le début d'une phase d'accélération technologique fulgurante, rendant la projection dans les mois et années à venir particulièrement complexe.

L'information scientifique est certainement l'un des domaines les plus touchés par ce changement de paradigme. Les pratiques de recherche d'information, de rédaction, ainsi que de citation évoluent sensiblement, et il devient plus difficile d'évaluer la qualité d'un document. Les outils d'IA sont également friands de contenus librement accessibles, en particulier de ceux portant le sigle d'une université, leur garantissant une certaine fiabilité scientifique. Le mouvement vers une science ouverte associé aux outils d'IA grand public renforcent la démocratisation des contenus académiques. Cette évolution positive s'accompagne d'écueils et de points de vigilance dont une bibliothèque universitaire doit se préoccuper.

L'Université de Genève publie, en juillet 2023, une prise de position sur les IA, ouvrant la voie à des projets institutionnels. C'est pour la Bibliothèque l'occasion d'un premier partenariat avec d'autres services internes : une série d'ateliers pilotes sur l'utilisation des IA est organisée en fin d'année pour la communauté étudiante. Forte du joli succès rencontré, la Bibliothèque suit attentivement les évolutions de ce nouveau paradigme afin de préparer son prochain plan stratégique, qui couvrira les années 2024-2027.

Il s'agira d'identifier les nombreux domaines de l'information scientifique impactés par l'IA et d'y apporter des réponses : esprit critique et rapport à l'information, recherche documentaire, citation et intégrité scientifique, confidentialité et sécurité des données, droit d'auteur, licences conclues avec les éditeurs, etc. Les services de soutien à la publication et de soutien à la gestion des données de recherche devront notamment s'adapter à de nouveaux besoins. Les interfaces web évolueront et l'équipe de la Bibliothèque devra accompagner ses utilisateurs/trices à leur bon usage. La mise à disposition massive de ces technologies vers le grand public nous demandera donc aussi de renforcer nos compétences sur les IA afin de devenir des professionnel·les de référence.

Être aujourd'hui spécialiste de l'information, et particulièrement de l'information scientifique, demande une adaptation à ces changements aussi passionnants qu'exigeants, mais aussi une grande flexibilité au quotidien afin d'embrasser l'éventail d'activités et de services qui se développent au fil des années, comme le montre la diversité du contenu de ce rapport annuel. Pour répondre aux besoins toujours en mouvement de sa communauté, l'Université de Genève sait pouvoir compter sur l'équipe de la Bibliothèque. J'en remercie ici chaque membre pour son implication constante.



Marie Fuselier
Directrice

Chiffres-clés

+15.4%

Entrées à la bibliothèque

2023 2.22M
2022 1.92M



-0.5%

Places de travail

2023 3067
2022 3081

+0.9%

Prêts

2023 73'365
2022 72'687

+44.9%

Fourniture de documents ou numérisations externes

2023 14'485
2022 10'000 (est.)



-6.3%

Articles consultés

2023 2.30M
2022 2.45M

+13

Articles ou livres publiés grâce au fonds d'aide

2023 59
2022 46

+7.5%

Participant-es aux formations

2023 6'432
2022 5'984



-1.6%

Montant des acquisitions

2023 7.38MCHF
2022 7.50MCHF

+4%

Articles, chapitres ou livres en libre accès dans l'Archive ouverte

2023 78%
2022 74%

Open Science et soutien à la recherche

Une nouvelle interface pour l'Archive ouverte UNIGE

Crée en 2008 afin de récolter, préserver et diffuser le plus largement possible les publications des collaborateurs/trices de l'institution, l'Archive ouverte UNIGE se voit dotée depuis mars 2023 d'une nouvelle interface publique de recherche et de consultation. Cette opération permet de mettre un point final au projet de refonte de cet outil lancé en 2020.

L'Archive ouverte UNIGE dispose de plus de 100'000 notices indexées par les moteurs de recherche, dont 93% ayant un fichier de texte intégral. Ainsi elle visibilise et rend accessibles les travaux des chercheurs/euses de l'Université. Elle permet également la mise en œuvre des principes de l'Open Access, et plus spécifiquement la voie verte (Green Road), contribuant aux objectifs de la Charte pour la Science Ouverte et de la Politique Open Access de l'Université, qui visent à fournir un accès libre aux données et aux résultats de la recherche financée par des fonds publics.

→ [Archive ouverte UNIGE](#)

Accords transformatifs Read&Publish avec les éditeurs scientifiques

La Bibliothèque poursuit, en collaboration avec le Consortium suisse des bibliothèques universitaires et swissuniversities, la transformation de ses contrats afin qu'ils couvrent l'accès à la lecture des contenus et à la publication en Open Access (contrats Read&Publish). Cela permet de contribuer à l'objectif national visant à ce que 100% des publications scientifiques issues de financements publics soient disponibles en accès libre à fin 2024.

En 2023, 21 accords Read&Publish sont actifs au total, à savoir neuf de plus

que l'année précédente, ainsi que trois accords de pure publication (Gold Open Access) et sept avec des sociétés savantes.

→ [Liste des accords avec les éditeurs](#)

+4%

Articles, chapitres ou livres en libre accès dans l'Archive ouverte
2023 78%
2022 74%

Évolution du fonds d'aide à la publication

Projet pilote de 2018 à 2021, puis pérennisé en 2022, le fonds d'aide à la publication en Open Access assure avec l'appui de swissuniversities un soutien aux chercheurs/euses dans le cadre de la Charte Open Science institutionnelle. Les critères d'éligibilité sont assouplis en 2023 afin de pouvoir répondre à plus de demandes, ce qui se traduit par la prise en charge des frais de publication de 140 articles et 4 livres ou chapitres, pour un montant d'environ CHF 277'000.

→ [Page du fonds d'aide à la publication](#)

-4.7%

Dépôts dans l'Archive ouverte par les chercheurs/euses
2023 7'084
2022 7'437

+2

Accompagnements à l'élaboration d'une revue systématique
2023 19
2022 17

Open Access Publications: une nouvelle revue et une meilleure accessibilité

La plateforme Open Access Publications (OAP) d'hébergement de revues en accès libre voit l'arrivée d'un nouveau titre, *Sedimentologika*, et en compte désormais douze.

Parmi ces revues, *Antibody Reports* et *Sedimentologika* font le pari de proposer leurs articles en HTML sur la plateforme en plus de la version PDF, afin d'améliorer la visibilité et l'accessibilité de leurs contenus.

→ [Page du Service OAP](#)

+9

Accords Read&Publish
2023 21
2022 12

Revues systématiques de littérature

Deux sites de la Bibliothèque, Uni CMU et Uni Mail, proposent un

soutien dans le processus de réalisation d'une revue systématique sous forme de conseil et d'accompagnement. Ce service personnalisé à haute valeur ajoutée rencontre un succès grandissant en 2023 avec le traitement de 19 dossiers. Vu la demande croissante, un renforcement de l'équipe serait nécessaire pour cette activité.

État des lieux de la voie diamant en Suisse

L'équipe du projet national PLATO, auquel contribue la DIS, publie début janvier 2023 un état des lieux de l'Open Access diamant en Suisse. Parmi les défis que présente ce modèle, l'étude identifie notamment le manque de financement pour le travail éditorial et l'infrastructure technique, la difficulté à trouver des reviewers ainsi que la faible indexation dans les bases de données scientifiques.

Ce document pose les fondations pour la suite du projet et esquisse des solutions possibles afin d'assurer la pérennité de la voie diamant en Suisse.

→ [Rapport Mapping the Swiss Landscape of Diamond Open Access Journals](#)

Projets en Data Stewardship

L'Université et la DIS sont engagées dans le programme Data Stewardship de swissuniversities. L'objectif est de renforcer l'accompagnement existant des chercheurs/euses dans la gestion de leurs données de recherche, de faire évoluer les formations et les communautés de pratiques, et de mieux coordonner les services de soutien. Pour ce faire, une cheffe de projet est engagée en 2023. Les premiers travaux se concentrent sur l'établissement d'une coordination des différentes parties prenantes. Le but est de valoriser l'existant et de construire les fondations nécessaires à l'émergence de nouveaux services, dans une logique de co-construction avec la communauté universitaire.

En parallèle démarre le projet SwissDS ENV, également soutenu par swissuniversities. Il a pour but la création à l'Université de Lausanne d'un Certificat d'études avancées (CAS)



Intervention sur IIIF lors de la conférence Libre ABC, coorganisée par l'Université de Genève (DIS), au Musée d'ethnographie de Genève

en Data Stewardship. Il formera bibliothécaires et chercheurs/euses à la gestion des données de recherche et l'accompagnement de la communauté scientifique dans cette activité. Au sein de ce projet national, où collaborent plusieurs hautes écoles suisses dont l'Université de Genève, la Bibliothèque contribue principalement à l'établissement d'un lexique et de concepts clés concernant les profils de métiers ciblés par ce CAS.

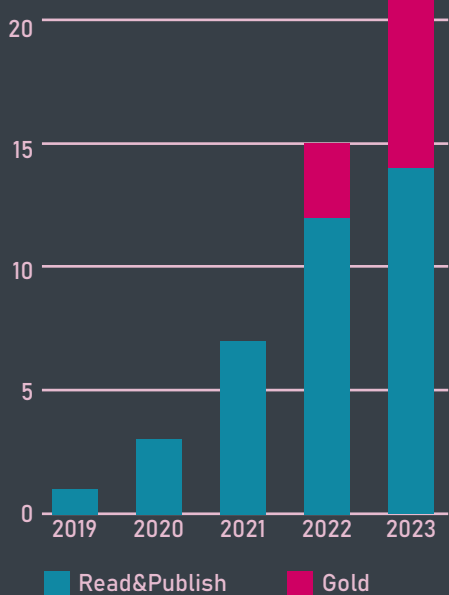
Participation à l'organisation d'OAI13

La treizième édition du Geneva Workshop on Innovations in Scholarship Communication (OAI) s'est tenue en ligne du 4 au 8 septembre 2023. Plus de 1'000 participant-es ont assisté à au moins une des cinq sessions proposées, traitant de différents aspects de l'Open Science. Un comité local, composé de bibliothécaires de l'Université et du CERN, a participé à son organisation et a mis sur pied une *watch party* lors de laquelle les participant-es ont pu se rencontrer en présentiel, suivre une des sessions et échanger au sujet de l'Open Science.

→ [Site d'OAI13, y.c. vidéos et supports des interventions](#)

Open Science: évolution ces dernières années

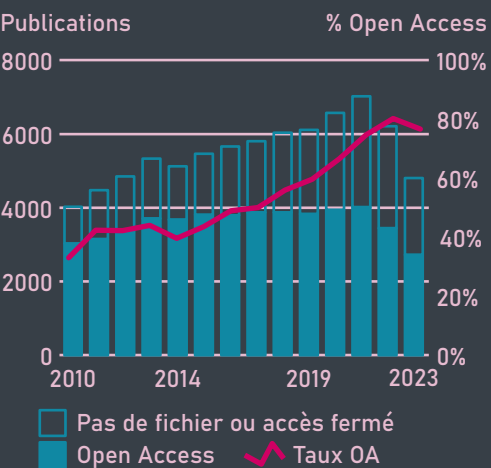
Accords transformatifs avec les éditeurs : licences actives par année



Fonds d'aide à la publication: utilisation par année



Évolution du nombre de publications et du taux d'Open Access dans l'Archive ouverte UNIGE



Événements Open Science

MAI
2023

AOÛT
2023

SEPTEMBRE
2023

OCTOBRE
2023

Ressources éducatives libres: dans le spectre de l'Open Science [↗](#)

Conférence organisée par la Bibliothèque de l'Université.

OAI13 [↗](#)

13e édition du Geneva Workshop on Innovations in Scholarly Communication, co-organisée par la Bibliothèque de l'Université et le CERN.

LibreABC [↗](#)

Journée des logiciels libres en Archives, Bibliothèques et Centres de documentation, co-organisée par la Bibliothèque de l'Université, la Ville de Genève et l'AGBD.

Affordable Open Access: exploring funding and free publishing options [↗](#)

Conférence organisée par la Bibliothèque de l'Université, dans le cadre de la semaine internationale de l'Open Access. La Bibliothèque a également proposé des formations, des stands d'information avec des jeux et des présentations de posters thématiques.

Collections et accès à l'information

Augmentation des prêts de documents avec d'autres bibliothèques

Avec la mise en place fin 2022 d'un nouveau système de gestion des commandes entre bibliothèques au niveau suisse, les échanges se sont considérablement intensifiés. Le nombre de documents externes fournis aux usagers/ères de la Bibliothèque, via la navette SLSP, le prêt entre bibliothèques (PEB) ou la numérisation, a nettement augmenté (+44.9%).

Poursuite du projet de reclassification des collections du site Uni Bastions

Parallèlement au début des travaux dans le bâtiment central d'Uni Bastions, les bibliothécaires continuent l'important travail de reclassification, avec cette année le traitement d'ouvrages relevant de l'histoire de l'art, de la musicologie et des sciences de l'Antiquité. En 2027, tous les documents seront regroupés aux Bastions au sein d'une classification unique.

Penser la place des sciences des sexualités au sein d'une bibliothèque universitaire

Le Bibliothèque poursuit son partenariat intitulé *Penser la place des sciences des sexualités au sein d'une bibliothèque universitaire* avec l'Université libre de Bruxelles et l'Université de Montréal dans le cadre du G3 de la francophonie.

Trois événements publics sont organisés dans ce cadre en 2023, sous la forme de demi-journées d'études en ligne et en présentiel :

- A Genève : Le sexuel : enjeu d'actualité en bibliothèque ([site web](#))

- A Bruxelles : Littératures licencieuses en bibliothèque universitaire : pour la genèse d'un patrimoine « hors norme »
- A Montréal : Mise en valeur des sexualités en contextes universitaires ([site web](#))

→ [Projet G3 Penser la place des sciences des sexualités au sein d'une bibliothèque universitaire](#)

Évolution du référentiel Rameau pour les sciences des sexualités

Certains termes du référentiel Rameau, qui est utilisé pour indexer les notices bibliographiques de la Bibliothèque, sont régulièrement remis en question au regard des évolutions et sensibilités sociétales. A ce sujet, des réflexions très intéressantes ont émergé lors des rencontres du G3, mais aussi au travers des projets de master de deux groupes d'étudiant-es de la Haute école de gestion de Genève, ainsi que dans le travail courant d'indexation de la collection Froidevaux. Les besoins de modifications seront transmis à la Bibliothèque nationale de France, qui assure la gestion de Rameau. Il est par exemple demandé l'ajout du terme *Drag queens*, pour lequel l'outil exige actuellement l'usage de *Travestis*.

Swisscovery : recherche de bases de données et autres améliorations

L'interface du catalogue se dote en avril d'une recherche dédiée aux bases de données. Celle-ci permet de rechercher et d'avoir un aperçu par disciplines des plus de 200 bases de données offertes par la Bibliothèque et accessibles depuis swisscovery.

La DIS et SLSP améliorent également le catalogue en ligne sur divers autres aspects : meilleure indexation et affichage de l'Archive ouverte UNIGE,

+44.9%

Fourniture de documents ou numérisations externes
2023 14'485
2022 10'000 (est.)

+0.9%

Prêts (y.c. navette et prêt entre bibliothèques)
2023 73'365
2022 72'687

-0.3%

Sessions de consultation de swisscovery UNIGE
2023 1,313M
2022 1,317M

+0.3%

Documents physiques
2023 1,31M
2022 1,31M

optimisation du formulaire de demande de prêt entre bibliothèques, ajout de liens sortants (vers le Dictionnaire historique de la Suisse par exemple) pour certain-es auteurs/trices, etc.

→ [Vers swisscovery UNIGE](#)

Swisscovery : création d'un portail dédié aux collections patrimoniales en sciences des sexualités

Afin de mettre en valeur les fonds du Centre Maurice Chalumeau en sciences des sexualités, et en particulier leurs caractéristiques patrimoniales, un point d'entrée spécifique dans swisscovery est créé en novembre.

→ [Vers le portail des collections en sciences des sexualités](#)

Intégration des services dans l'Application UNIGE mobile

Les services de la Bibliothèque s'intègrent plus étroitement au sein de l'application institutionnelle. D'une part, la carte de bibliothèque, qui permet l'emprunt de documents, peut être générée automatiquement par l'application. D'autre part, l'application donne directement accès aux plans détaillés des disciplines et rayonnages pour les espaces d'Uni Mail et d'Uni Bastions.

Négociations avec les éditeurs Elsevier et Taylor&Francis

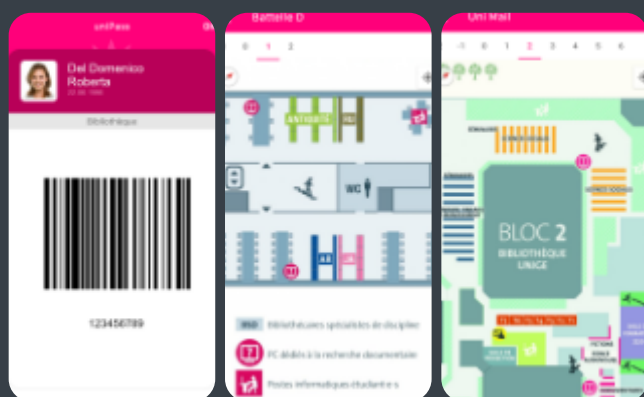
Les négociations pour des contrats de lecture et de publication (Read&Publish) dans les revues scientifiques d'Elsevier et Taylor&Francis, n'aboutissent pas encore, fin décembre 2023, à un accord conforme aux exigences des bibliothèques suisses. L'année 2024 a donc débuté dans l'incertitude de la pérennisation de l'accès et du financement de la publication en Open Access chez ces éditeurs. Les contrats ont été signés mi-2024.

→ [Liste des accords avec les éditeurs](#)

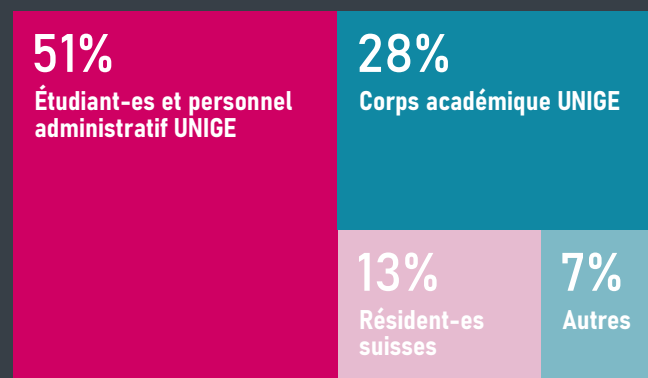
→ Voir aussi section [Accords transformatifs Read&Publish avec les éditeurs scientifiques](#)



Nombre de prêts par sites et lieux de la Bibliothèque



Carte lecteur/trice et plans de la bibliothèque dans l'application UNIGE Mobile



Profil des emprunteurs/euses

Focus sur le BiblioWeekend 2023

Les quatre sites de la Bibliothèque participent en mars au BiblioWeekend, événement national rassemblant autour du slogan « Mettre les voiles » plus de 380 bibliothèques et 900 événements.

- Expositions documentaires sur la thématique *Mettre les voiles* en lien avec les disciplines universitaires.
- Exposition *Poésie et médecine* sur le site Uni CMU en collaboration avec la Dre Julie Delaloye, initiatrice du projet *Poésie à l'hôpital* : présentation d'ouvrages, de recueils de poésie écrits par des médecins, de projets, et d'une sélection de poèmes inspirants.
- Conférence/rendez-vous *Franchir une frontière : témoignages (XVIIe-XXe siècles)*, sur le site **Uni Bastions**, avec les intervenantes Yasmine **Atlas** et Eléonore **Devevey**.
- Fresque éphémère collaborative sur les vitres de l'espace détente du site Uni Arve, réalisée par les étudiant-es sur la thématique *Mettre les voiles*.



*Les flots offrent aux hommes des rêves infinis
De conquête et de gloire avant d'être trop sage
Découvrir des légendes au-delà du rivage
Percevoir dans les vagues les murmures de Ligie*

Luc de Césarée, étudiant
Extrait d'un poème écrit à l'occasion du BiblioWeekend

Valorisation des collections : Avalon, Avatar

Les deux applications pour bibliothécaires développées par la DIS évoluent en 2023. Avalon permet la génération aisée de 573 supports de mise en valeur de documents numériques dans les étagères physiques. Et grâce à Avatar, 636 sélections de documents sont diffusées sur les espaces numériques, notamment les portails de disciplines du site web.

→ [Portails de disciplines du site web de la Bibliothèque](#)

Expositions Presse gaie et LieuX

L'exposition *Presse gaie*, organisée par le Centre Maurice Chalumeau en sciences des sexualités, se déroule du 17 mai au 30 juin au campus de Battelle. Elle présente et met en valeur une trentaine de revues, tant locales que globales, mais essentiellement homosexuelles et masculines, et toutes issues de la collection Michel Froidevaux de la Bibliothèque. Un vernissage ouvre l'exposition, à l'occasion de la journée internationale contre les discriminations LGBTIQ+, avec au programme de courtes conférences.

La collection Michel Froidevaux est également mise à l'honneur de l'exposition *LieuX*, du 16 novembre 2023 au 8 mars 2024, créée autour des regards de 18 étudiant-es du master en développement territorial de l'Université de Genève et de la HES-SO portant certaines représentations de nos lieux quotidiens.

→ [Page de l'exposition Presse gaie](#)

→ [Page de la collection Michel Froidevaux](#)

Autres activités de médiation

- Animation d'un stand le 6 mars, dans le cadre de la semaine de l'égalité, avec sélections documentaires issues de tous les sites et du fonds M. Chalumeau, ainsi qu'un Trivial Pursuit revisité.
- Animation d'un stand le 16 mai à Uni Mail, à l'occasion de la Journée internationale contre les discriminations LGBTIQ+, en collaboration avec le CMCSS et mettant en valeur les collections de la Bibliothèque.
- Accueil des nouveaux étudiant-es par l'équipe de la Bibliothèque à l'occasion des Welcome Days en septembre, avec un stand à Uni Dufour. Les 21 visites organisées sur les quatre sites de la Bibliothèque accueillent 488 participant-es et 70 personnes participent aux cinq ateliers d'introduction à swisscovery.
- Organisation d'un « Escape the Library » sur le site Uni Mail pour Halloween, en collaboration avec Uni Party. Plus de 40 étudiant-es participent à l'événement, qui affiche complet.
- Deux équipes travaillent dans le cadre du Hackademia 2023 sur les projets Visualiser les sexualités et Musée virtuel : Ex-eroticis 2.0, permettant de jeter les bases de solutions techniques visant à valoriser en ligne la collection Froidevaux pour son volet monographies et périodiques d'une part et pour son volet ex-libris d'autre part.
- Animation d'un calendrier de l'Avent sur le site Uni CMU, où la Bibliothèque propose chaque jour une question permettant aux étudiant-es de tester ses compétences informationnelles et de gagner un petit cadeau.
- Organisation de diverses expositions thématiques et sélections bibliographiques.



Formations et compétences informationnelles

Augmentation générale des activités de formation

En 2023, les activités de formation s'intensifient: +7.5% de participant-es, +20.3% de sessions enseignées, +8.1% de durée cumulées des formations.

Ateliers IA et études : le duo gagnant?

Les équipes de la Bibliothèque, de Vie de campus et du Bureau de la transformation numérique collaborent pour proposer durant le mois de décembre une série d'ateliers dédiés à l'utilisation de l'intelligence artificielle (IA) dans l'expérience académique. Affichant complets, ils accueillent près de 90 étudiant-es, autour des trois thèmes suivants :

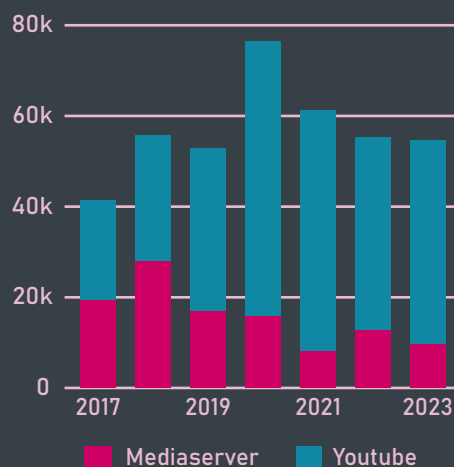
- Les fondamentaux de ChatGPT

- Cas d'utilisation pratique de ChatGPT
- Découverte et exploration d'IA alternatives

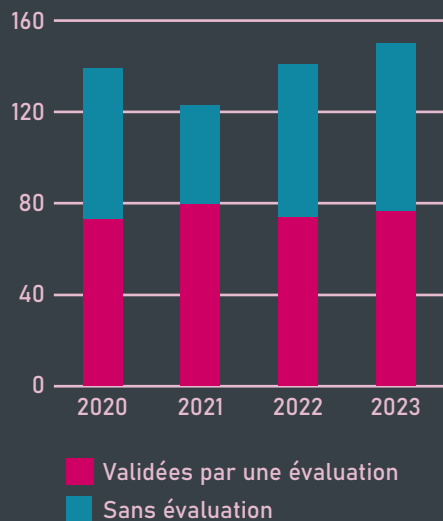
Ces ateliers ont été conclus par la réalisation d'un épisode du podcast Le Point J (RTS), intitulé [Comment l'IA peut m'aider dans mes études?](#) et diffusé début 2024.

Nouvelle vidéo InfoTrack

La Bibliothèque développe, dans le cadre du programme *Digital Skills* de l'Université, une nouvelle vidéo centrée sur les travaux de groupe et diffusée sur la plateforme d'e-learning InfoTrack. Ces vidéos sont réalisées en collaboration avec l'agence *La Souris verte*.



Nombre de vues des vidéos InfoTrack sur la plateforme institutionnelle Mediaserver et sur Youtube.



Sessions de formation intégrées aux cursus Bachelor, avec ou sans évaluation

+7.5%

Nombre de participant-es
2023 6432
2022 5984

+1

Cursus Bachelor avec formations de la Bibliothèque
2023 32
2022 31

+20.3%

Sessions de formation
2023 498
2022 414

+2

Facultés/instituts avec formations de la Bibliothèque en Master
2023 9
2022 7

+8.1%

Durée cumulée des formations
2023 601h
2022 556h

Le service InfoTrack est stable en termes de nombre de vues des vidéos.

→ [Vers la nouvelle vidéo InfoTrack](#)

Rendez-vous de l'info scientifique

Quatre nouveaux sujets font l'objet de sessions des *Rendez-vous de l'info scientifique* :

- Conserver ses droits et diffuser ses articles librement grâce à la Rights Retention Strategy, en 15 minutes
- Savoir lire une référence bibliographique
- Citer ses références et créer une bibliographie avec LaTeX
- Markdown : introduction à la prise de notes

En comparaison avec l'année précédente, le nombre de participant-es globalement plus élevé pour un nombre de sessions inférieur.

→ [Page web des formations](#)

Intégration des formations dans les cursus

Un catalogue des formations possibles en compétences informationnelles pour les enseignements en Bachelor, Master ou Formation continue est proposé par la Bibliothèque.

De telles formations sont incluses dans 32 cursus Bachelor, dont cinq nouveaux : Coréen, Linguistique, Russe, Théologie, Géographie/ environnement. Au niveau Master, 9 facultés ou instituts intègrent les formations de la Bibliothèque en compétences informationnelles.

Partage public des supports de formation

Suivant les bonnes pratiques de l'éducation ouverte, la Bibliothèque crée un espace en ligne où elle publie librement ses supports de formation et autres documents.

→ [Liste des documents partagés sur Zenodo](#)

Espaces publics

Ouverture de l'Espace Atrium sur le site Uni CMU

Sur le site Uni CMU, l'Espace Atrium ouvre ses portes en septembre au rez et au premier étage du nouveau bâtiment de la Fondation universitaire pour le logement des étudiant-es (FULE). Co-géré par la Faculté de médecine et la Bibliothèque, il met à disposition de la communauté du CMU de nouveaux espaces pour travailler en groupe, collaborer et étudier, ou encore se détendre et se restaurer dans une zone équipée.

Sa mise en œuvre est le résultat d'une intense collaboration, notamment avec les représentantes des étudiant-es de médecine et des sciences pharmaceutiques.

Lancement du projet de réaménagement du site Uni CMU

Le site Uni CMU se lance dans le réaménagement progressif de ses espaces. En début d'année, des plantes vertes sont installées autour du puits de lumière à l'étage. Durant l'été, plus d'une centaine d'usagers/ères du lieu sont invité-es à participer à un test de mobilier. Les meubles préférés seront installés en 2024. L'objectif est de donner une atmosphère de confort aux espaces.

Ces travaux ne sont que les prémisses d'un réaménagement global de l'espace public du site, pour lequel les premières réflexions débuteront en 2024.

Poursuite des rénovations sur le site Uni Bastions

Après l'ouverture de l'Espace Jura d'Uni Bastions en 2022, les ajustements se poursuivent. Outre la finalisation de la pose des luminaires et le réaménagement du back-office, les travaux se sont concentrés sur l'amélioration de la salle polyvalente du rez inférieur, avec l'installation de

casier, de distributeurs de boissons et snacks ainsi que l'aménagement de prises électriques complémentaires.

Quant à l'Espace central, toujours en travaux, il demeure complètement fermé jusqu'en 2027.

Nouvelles cabines de projection à Uni Mail

Le site Uni Mail profite des fermetures estivales pour réaliser des travaux d'agrandissement de l'espace audiovisuel et proposer deux nouvelles cabines de projection équipées d'un grand écran.

Puits de lumière sur le site Uni CMU



À propos de la DIS

DIS, CODIS, Bibliothèque

La **DIS (Division de l'information scientifique)** est responsable de l'information scientifique à l'Université et gère les services documentaires destinés à la communauté universitaire et à la cité, principalement à travers les services de la Bibliothèque de l'Université de Genève. La division est organisée en quatre sites ainsi qu'un service de coordination. Ces derniers sont représentés avec la direction au sein du Comité de direction, qui prend les décisions stratégiques de la Bibliothèque.

La **Bibliothèque de l'Université de Genève** est la vitrine de la DIS aux utilisateurs/trices. Elle forme un réseau organisé en quatre sites (Uni Arve, Uni Bastions, Uni CMU, Uni Mail) et une dizaine de lieux physiques.

Le **CODIS (Service de coordination de la DIS)** coordonne l'activité de la Bibliothèque. Son équipe travaille en étroite collaboration avec les sites afin d'élaborer des politiques cohérentes en matière de services et de collections, des procédures de travail communes ainsi que la réalisation de projets transversaux.

La **gouvernance de la Bibliothèque** est assurée par quatre instances de sites, où siègent différent-es représentant-es des décanats des facultés, de la communauté universitaire et de la DIS. Elles sont complétées par des instances dédiées à chaque discipline.

79.7%

des collaborateurs/trices ont suivi au moins une formation

Création d'un nouveau secteur «Espaces, Logistique, Sécurité et Équipement» (ELSE)

Ce secteur, rattaché à la direction, assure le soutien des sites pour la gestion de leurs espaces dans les projets de rénovation, de réaménagement et de transformation, afin de répondre au mieux aux besoins des usagers/ères. Il coordonne également la conservation des collections au sein du Dépôt de la Bibliothèque de l'Université de Genève (DBU) et développe une vision stratégique de conservation des ressources documentaires physiques.

Évolution du CODIS

En 2023, le CODIS évolue. Son pôle «Infrastructures et équipements» et l'équipe du Dépôt de la Bibliothèque de l'Université sont transférés au secteur ELSE (voir ci-dessus). Quant au pôle «Transition SLSP», mis sur pied pour préparer la migration vers le nouveau réseau en 2020, il est supprimé et remplacé par une coordination SLSP transversale entre les différents pôles.

→ [Page du CODIS et nouvelle organisation](#)

Développement des compétences de l'équipe

Une proportion élevée de l'équipe suit une formation en 2023. Cela fait suite à la décision du Comité de direction de la DIS de dédier des ressources pour le développement des compétences de ses collaborateurs/trices. Un groupe de travail créé dans ce but élabore un premier plan de développement de compétences recensant les formations accessibles dans le domaine de l'Open Science. Cette démarche sera élargie à d'autres domaines.

BiblioTECH, une série de formations internes par visioconférence, est mise en place par le pôle «Informatique documentaire» du service de



Partenaires bibliothéconomiques suisses

[SLSP](#) ↗

[Consortium](#) ↗

[RERO+](#) ↗



Gouvernance des bibliothèques scientifiques

[SLINER](#) ↗

[Délégation OS](#) ↗

[AKOA](#)



Partenaires genevois

[Ville de Genève](#) ↗

[HUG](#) ↗

Partenariats

La DIS s'engage fortement dans les activités multilatérales, en collaboration avec d'autres institutions suisses et internationales.

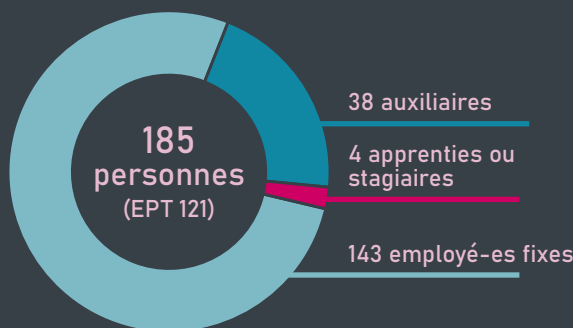


Associations internationales

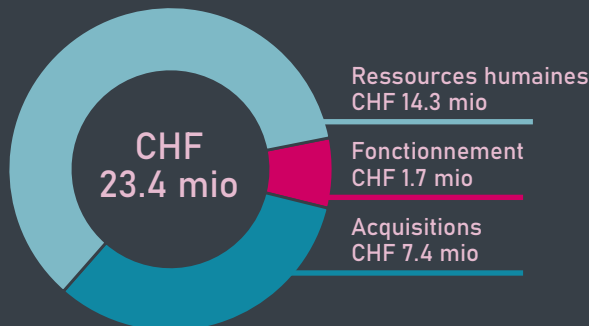
[G3 de la francophonie](#) ↗

[LERU](#) ↗

[LIBER](#) ↗



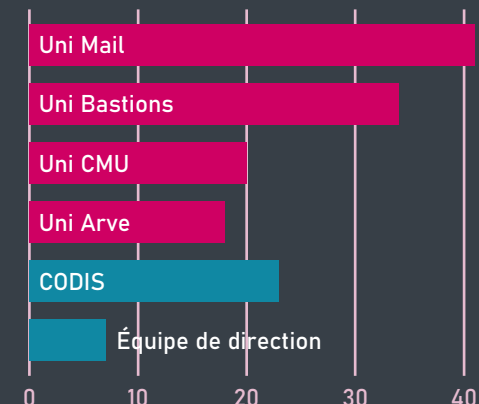
Ressources humaines: composition de l'équipe



Finances: dépenses globales de la division

La DIS en quelques chiffres

Les finances et les ressources humaines de la DIS sont restées stables en 2023.



Répartition par sites des 143 employé-es fixes



coordination (CODIS). Elle porte sur des applications et outils numériques, par exemple le logiciel interne de valorisation des collections numériques *Avalon* ou les outils de collaboration *OneDrive* et *Office365*.

Ressources humaines : accueil des apprenant-es

La DIS poursuit sa politique d'accueil de personnes en formation, leur offrant un environnement propice à leur apprentissage. En 2023, elle accueille trois apprenti-es, 38 étudiant-es auxiliaires, un stagiaire longue durée et une dizaine de stagiaires pour des journées découvertes du métier de bibliothécaire.

Collaboration avec le G3 de la francophonie

Cette année, le partenariat avec le G3 est particulièrement riche d'échanges. En mai, la Bibliothèque accueille les délégations de Bruxelles et Montréal pour des visites et séances de travail, ainsi que pour le vernissage de l'exposition *Presse gaie* (cf. page 11). Les trois délégations se rendent ensuite à Bruxelles dans le cadre du projet *Penser la place des sciences des sexualités au sein d'une bibliothèque universitaire* (cf. page 8).

En septembre, dans un contexte différent, la bibliothèque accueille à nouveau l'équipe de Bruxelles pour un atelier de deux jours sur la thématique de la gestion des données de recherche.

Médias, publications et conférences

Les collaborateurs/trices de la DIS participent activement à la mise en valeur de leurs activités.

Articles professionnels

- Groupe de travail en gestion des données de recherche de la Bibliothèque. [Le rôle de la collaboration dans la gestion des données de recherche : focus sur](#)

[l'Université de Genève](#). In: Hors-texte, 2023, n° 125, p. 52-56.

- MUSTER, Joëlle, YASSINE Camille. Sciences des sexualités et diversité font-elles si bon ménage ? In: BiblioSuisse INFO, n° 3, p. 14-15.

Présentations / Interventions

- BADET, Gervaise. [Information literacy at the Library of the University of Geneva](#). In: Promoting understanding in a world of information. Geneva. 23.11.2023.
- GOLD, David Nicolas et al. [Data Science Tools: Yareta](#). In: [Data Science Competence Center] Data Science Tools. Online. 2023. 8 p.
- MELLIFLUO, Laure. The submission gamble: a short game around scientific publication. In: LILAC 2023, the information literacy conference. Cambridge. 2023
- MULLER, Floriane Sophie. [Open Access in a medical university library: expectations versus reality](#). In: 8th National Meet&Greet of Swiss Medical Librarians. Bern (Switzerland). 2023. doi: 10.13097/archive-ouverte/unige:170770
- MULLER, Floriane Sophie, IRIARTE, Pablo. [Unconquerable journals still resisting Open Access: who are they? what do they have in common? and what role can the library play?](#) In: European Association for Health Information and Libraries (EAHIL 2023) Conference. Trondheim (Norway). 2023. doi: 10.13097/archive-ouverte/unige:169471
- SCHWOB, Elodie. Echanger pour motiver : atelier de réflexion à partir de l'expérience de l'Université de Genève. In : Journées nationales des formateurs en bibliothèques de l'ESR. Marseille. 2023.
- SCHWOB, Elodie. Echanger pour motiver. In : 10e journée des formateurs Alsace. Strasbourg. 2023.

1 Bibliothèque, 4 sites, 11 lieux

Uni Arve

biologie sciences de la Terre
 chimie et biochimie informatique
 physique mathématiques
 astronomie anthropologie
 sciences de l'environnement

Sciences II
 Rue du Conseil Général



Observatoire de Sauverny

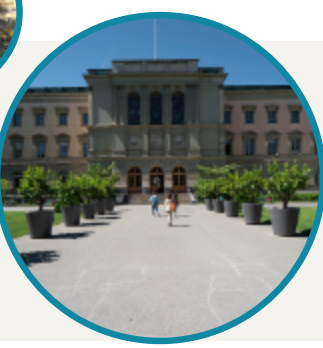
Uni Bastions

langue et littérature
 allemand anglais arabe arménien chinois coréen espagnol français
 grec italien Japonais littérature comparée portugais romanche russe
 histoire générale musicologie linguistique
 sciences de l'Antiquité philosophie théologie
 histoire de l'art histoire de la Réforme

Philosophes



Battelle



Bastions

Uni CMU

médecine fondamentale
 médecine dentaire
 sciences pharmaceutiques
 médecine clinique patient-es
 humanités (en médecine)



CMU

Uni Mail

droit communication sciences sociales
 sciences de l'éducation traduction/interprétation
 finances géographie relations internationales
 sociologie psychologie sciences des sexualités
 science politique management sciences économiques

Uni Mail



Coordination

administration et stratégie	services au public	formation	ressources documentaires	science ouverte et gestion des données de recherche	informatique documentaire / système de bibliothèque	communication	infrastructures / équipements
-----------------------------	--------------------	-----------	--------------------------	---	---	---------------	-------------------------------



Pont d'Arve

Seujet (dépôt de la Bibliothèque)

Perspectives

Les réalisations et projets suivants sont prévus en 2024 :

- Poursuite de la phase 2 du projet de rénovation d'Uni Bastions, axée sur le bâtiment central et impliquant la reclassification des collections actuellement à l'espace Battelle
- Lancement du projet de réaménagement global et de rénovation de l'espace CMU et poursuite de la démarche participative avec les publics
- Entrée dans un cycle normal de fonctionnement de l'Archive ouverte, avec quelques mois de développement durant l'année afin d'intégrer de nouvelles fonctionnalités (ORCID par exemple) et de consolider l'existant
- Finalisation de l'équipement RFID des sites Uni Mail et Uni CMU ainsi que de l'espace Battelle, et développement de services liés à cette technologie
- Finalisation du plan stratégique 2024-2027 de la DIS
- Réorganisation de la page d'accueil du site web de la Bibliothèque
- Développement de l'interface de recherche swisscovery dédiée aux bases de données, en y intégrant les dictionnaires, encyclopédies et ouvrages de référence
- Intégration de fonctionnalités liées à la Bibliothèque dans l'application UNIGE Mobile
- Poursuite de la phase 2 du projet de rénovation d'Uni Bastions, axée sur le bâtiment central et impliquant la reclassification des collections actuellement à l'espace Battelle (dossier lecteur/trice, notifications de retard, prêt autonome)
- Poursuite des projets liés à la gestion des données de recherche : Data Stewardship@UNIGE et SwissDS-ENVs
- Évaluation des capacités de stockage au Dépôt de la Bibliothèque de l'Université pour les prochaines années et élaboration d'une stratégie de conservation des collections physiques
- Développement de formations continues sur mesure en partenariat avec la Haute école de gestion de Genève, et élaboration de plans et de parcours de formations



Crédits images

Couverture: Ivan P. Matthieu / UNIGE

Sommaire: Ivan P. Matthieu / UNIGE

P. 4(1): O. Zimmermann / UNIGE

P. 4(2-3): Bibliothèque UNIGE

P. 6: A. Rivier

P. 11: J. Erard / UNIGE

Autres: Bibliothèque UNIGE

Design graphique

N. Prongué / Bibliothèque UNIGE

Rapport annuel de la Bibliothèque 2023

CC BY 4.0 - droits réservés sur les images

Août 2024



UNIVERSITÉ
DE GENÈVE

DIVISION DE L'INFORMATION
SCIENTIFIQUE (DIS)