

1.	INTRODUCTION 4	7.	CULTURE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE 26
2.	DÉVELOPPER LES COLLECTIONS 6		Fête de la Science 26
	La documentation sur support et la médiation 6-7		[En]Quête de Sciences : festival de médiation scientifique 28
	La documentation numérique 8		Le campus d'Alençon, sous l'oeil de Pablo Raison 29
	Le renouvellement du marché documentaire 8	8.	PERSPECTIVES 2025-2026 30
	Achèvement des pôles thématiques en		Les grands projets 30
	BU Rosalind-Franklin 9	9.	ANNEXES 33
	Chiffres clés 9		Dépense documentaire par typologie 2013 – 2024
3.	ACCUEILLIR 10		(partenariats inclus) 33
	La fréquentation 10		Évolution des usages de la documentation numérique
	La qualité de l'accueil 10		2013 - 2024 33
	Le SCD acteur de la vie étudiante 11		Fréquentation des BU intégrées 2019 – 2024 34
	Les 10 ans de Navette+ 11		Nombre de prêts de documents 2020 – 2024 34
	Le prêt d'objets 12		Archives ouvertes ou institutionnelles : stock & flux
	Chiffres clés 12		2017 - 2024 35
	Les bibliothèques de l'UFR HSS : un an après l'intégration 13		La BU en chiffres 36
	La BU Madeleine-Brès a 10 ans 13		
4.	FORMER 14		
	Les rendez-vous avec un bibliothécaire 16		
	Chiffres clés 16		
5.	VALORISER LE PATRIMOINE 18		
	Normanum 18		
	Le label Science avec et pour la société 20		
	La conservation 20		
	Le Club Phénix et la Fondation 1432 21		
	L'inscription du mobilier de la Reconstruction		
	à l'inventaire MH 21		
	Le Millénaire de Caen 22		
	Chiffres clés 22		
6.	SOUTENIR LE DÉVELOPPEMENT DE LA SCIENCE OUVERTE 23		
	L'ouverture des publications scientifiques 23		
	Le guichet Data Unicaen 24		
	L'accompagnement des projets de recherche financés 25		
	Chiffres clés 25		

Alors que nous entrons dans les derniers mois du projet de service, l'année 2025 s'est ouverte sur l'accomplissement de projets pluriannuels tels que la bibliothèque numérique Normanum, l'inscription du SCD dans le protocole PLATON ou encore l'ouverture de l'espace institutionnel sur recherche. data.gouv.fr. Ces aboutissements, pour n'en citer que trois ici, sont autant de jalons qui marquent la constance de l'action du service dans l'ensemble du spectre de ces missions.

Le soutien à la formation et à la recherche par la documentation, l'accueil, la formation aux compétences informationnelles, la contribution à l'ouverture de la science, la médiation et la valorisation du patrimoine documentaire, scientifique et artistique de l'établissement, la coopération, les actions et propositions de service du SCD sont intrinsèquement liées au caractère pluridisciplinaire de l'université. Ces missions mobilisent les compétences à la fois nombreuses et diverses de toute une équipe, de tout un réseau.

Quand certains services comme Navette+ ou certaines bibliothèques comme la bibliothèque universitaire Madeleine-Brès fêtent cette année leur 10e anniversaire, il est étonnant de constater à quel point il serait facile de l'ignorer tant ils sont désormais inscrits dans les usages de la communauté.

Au moment de proposer ce rapport, la première phase du projet Campus Nouveau Siècle qui aboutira à la rénovation de la BU Pierre-Sineux, de même que le projet de construction d'une bibliothèque universitaire à Saint-Lô sont initiés. Le projet de FabLab en BU Rosalind-Franklin entre quant à lui dans sa dernière phase.

L'année 2025-2026 est d'ores et déjà inscrite dans la continuité des projets et de nos missions au service de toute la communauté universitaire.

Grégor Blot-Julienne
directeur du SCD



La documentation sur support et la médiation

Le signalement rétrospectif

En 2024-2025, le signalement rétrospectif des collections de la BU Pierre-Sineux s'est poursuivi autour de deux fonds remarquables de la Reconstruction : le fonds des éditions originales et le fonds anglo-saxon. Ces campagnes ont permis de signaler un nombre important d'unica, unique exemplaire signalé au Sudoc, rappelant l'intérêt des collections historiques de la bibliothèque. Les notices proposées par le prestataire sont contrôlées et revues par une équipe de cinq catalogueurs encadrés par la cheffe de projet avant d'être versées dans le Sudoc afin d'assurer la qualité du catalogue collectif national.

Chiffres clés

- **10 000** volumes des fonds de la Reconstruction, en particulier du fonds anglo-saxon,
- **3 000** volumes du fonds d'éditions originales.
soit 13 000 volumes dont 55 % des exemplaires localisés sous des notices avec cinq localisations ou moins,
- **2 400** localisations uniques dans le Sudoc (unica),
soit 17 % du fonds.

Les projets documentaires

En 2024-2025, de nombreux projets documentaires ont été proposés par les chargées et chargés de collection. Le fonds nomade de DVD, circulant dans quatre BU du réseau, a été enrichi. Les collections de la Bibliothèque des Sciences de l'Homme Pierre-Barbéris, particulièrement en sociologie, littérature et théâtre, ont été remises à jour. En BU Rosalind-Franklin, un fonds en langue anglaise a été constitué en physique, à destination des étudiants allophones de Licence et Master. À Saint-Lô, un fonds de littérature jeunesse en anglais a été créé. La Bibliothèque historique Madeleine-Deries a présenté plusieurs projets, permettant l'acquisition en plusieurs exemplaires de titres de référence et le développement, en lien avec les collections de la BU Pierre-Sineux, de fonds spécifiques en histoire moderne et antique.

Les récolements

Après la bibliothèque-cartothèque SEGGAT, la BU Pierre-Sineux, la Bibliothèque des Sciences de l'Homme Pierre-Barbéris et la Bibliothèque historique Madeleine-Deries, le récolement des collections du campus 1 s'est poursuivi en juillet 2024 autour des collections du centre de documentation Nicolas-Politis et du patrimoine de la salle Jean-Yver. Mobilisant l'ensemble du réseau du SCD, ce récolement a été l'occasion d'effectuer un désherbage préalable, de repérer les 11 000 livres non signalés et relever les états de collections des périodiques. Ce travail permet de mettre à jour les catalogues collectifs. En juin 2025, le récolement de la BU Tove-Jansson achèvera le cycle de récolement du campus 1.

Chiffres clés

- 4 jours de fermeture du Centre de documentation en Droit Nicolas-Politis pour le récolement,
- **24 708** volumes récolés, dont
 - 5 584** dans la bibliothèque d'histoire du droit (dont **4 986** volumes non signalés),
 - 19 124** dans le centre de documentation juridique (dont **6 141** volumes non signalés).

Les sélections thématiques

78 sélections thématiques ont été proposées cette année sur l'outil de découverte Primo. Ces sélections ont permis non seulement de valoriser les nouveautés mais également d'accompagner les enseignements et la recherche par la réalisation de bibliographies spécifiques, réalisées en lien avec le corps enseignant. Leurs usages témoignent de l'intérêt qu'y porte la communauté universitaire : plus de 8 000 usagers ont consulté les sélections cette année.

La documentation numérique

De nouvelles ressources numériques sont proposées :

- Augustinus-Lexikon : abonnement souscrit en septembre afin d'accompagner la préparation de l'agrégation de philosophie, qui a inscrit Saint-Augustin au programme 2025,
- Cambridge Journals : l'abonnement donne désormais accès à la Full Collection, soit plus de 400 revues, soit l'ensemble des revues diffusées sur la plateforme Cambridge Core,
- Guide des ressources emploi : abonnement souscrit par l'EOI et accessible désormais à l'ensemble de la communauté universitaire,
- Médiapart : abonnement souscrit en mars 2025 afin d'accompagner l'évolution de l'offre kiosque dans l'ensemble du réseau.

Quelques abonnements n'ont pas été reconduits : Arte VOD, S-ECN et S-EDN ainsi que certains bouquets de ScholarVox (arts, philosophie, sciences et sciences religieuses).

Les accords négociés par Couperin tendent de plus en plus à atteindre deux objectifs :

- donner accès aux articles scientifiques sous abonnement,
- couvrir les frais de publication des auteurs pour la diffusion des articles en accès ouvert.

Les abonnements souscrits par l'université de Caen Normandie à EDP Sciences, Elsevier, RSC, Cambridge University Press et Wiley s'inscrivent dans ces accords, dits globaux ou transformants.

Le renouvellement du marché documentaire

Le marché documentaire débuté en 2021 est arrivé à son terme le 31 mai 2025. Afin de préparer le renouvellement de celui-ci, le SCD a rédigé le cahier des clauses particulières avec l'appui de la direction de la commande publique.

Le nouveau marché se compose de trois lots :

- lot 1 : périodiques et documentation numérique,
- lot 2 : livres et manuels scolaires français et livres et manuels étrangers en langues allemande et anglaise,
- lot 3 : livres d'occasion.

Le lot 3, consacré aux livres d'occasion, facilitera la passation des commandes d'ouvrages sur le marché secondaire dans le cadre posé par les marchés publics.

Achèvement des pôles thématiques en BU Rosalind-Franklin

Durant plusieurs années, la BU Rosalind-Franklin s'est engagée dans un chantier d'ampleur de création de pôles thématiques qui succèdent à une organisation documentaire fondée sur la séparation entre documentation de niveau enseignement et niveau recherche. Les collections (monographies et périodiques) ont été progressivement rassemblées par disciplines (ex : pôle mathématiques, pôle informatique, etc.). Ce chantier s'est achevé à l'été 2024. Il a été associé à des opérations de désherbage des périodiques, dont l'accès pérenne numérique est garanti (via Istex notamment). Il a permis également un réaménagement de certains espaces, pour limiter l'impression de densité des rayonnages, améliorer la lisibilité via une nouvelle signalétique et permettre d'installer des mobiliers plus confortables pour les usagers.

Chiffres clés

- **15 989** volumes imprimés acquis en 2024 (+ 2,38 % par rapport à 2023),
- **673 116** titres d'ouvrages imprimés disponibles, pour **826 114** volumes,
- **237 176** titres de livres numériques signalés et **105 458** titres de périodiques accessibles en ligne,
- **865** abonnements à des revues imprimées,
- **1 653 943** téléchargements de ressources numériques hors licences nationales (**1 739 531** téléchargements en 2023, **1 617 340** téléchargements en 2022),
- **92 237** prêts de documents (**92 497** en 2023, **88 839** en 2022),
- **21 142** communications magasin,
- **734 611** recherches dans le catalogue (**634 826** en 2023).

La fréquentation

Les bibliothèques du réseau enregistrent 1 517 018 entrées en 2024, ce qui représente une hausse de 6,59 % par rapport à 2023. Cette hausse de fréquentation concerne l'ensemble du réseau. Si ces chiffres n'égalent pas encore ceux de 2019, ils sont désormais tout à fait comparables aux années antérieures à la pandémie.

La qualité de l'accueil

La qualité de l'accueil est un axe majeur du travail mené en 2024-2025 dans le cadre du dispositif Services publics + : il se traduit par plusieurs initiatives.

Un test d'échanges de pratiques est mené à la BU Madeleine-Brès en septembre 2024 par des volontaires.

En décembre 2024, la journée « qualité de l'accueil des SCD de la COMUE » s'est tenue au lycée Schuman-Perret du Havre sur le thème des prêts de matériels.

En mars 2025, le SCD a rejoint le réseau UniquaL, réseau des référents qualité de l'université de Caen Normandie.

De février à mai 2025, un groupe de travail constitué de référents ou répondants Ubib, a réfléchi sur la mise en œuvre de 14 actions concrètes suite à l'autodiagnostic Services Publics + réalisé fin 2024. Les résultats de l'autodiagnostic sont encourageants et l'amélioration de la réponse du service va porter sur 3 engagements Services Publics + :

1. Dans le respect mutuel, vous êtes accueillis et avez le droit à l'erreur (dans les conditions prévues par la loi),

3. Vous bénéficiez d'un accompagnement adapté à votre situation personnelle,

6. Vous avez accès à nos résultats de qualité de service.

Accompagné par la Délégation de l'appui au pilotage et de l'amélioration continue (DAPAC), le SCD poursuit le travail en vue de la labellisation Services Publics +.

Pour améliorer les temps de communication des documents conservés en magasin, la bibliothèque Pierre-Sineux a mis en place un système automatique d'impression des demandes : les bulletins sont imprimés en temps réel sur des pages sécables afin de réduire le délai de communication. Cette fiabilisation du traitement des demandes profite également au service Navette+.

Le SCD acteur de la vie étudiante

Initié au printemps 2023 à la BU Blanche-Maupas, le projet « Révise ton bac à la BU » a été renforcé en 2024 puis 2025. Cette initiative propose aux lycéens qui préparent le bac de réviser à la bibliothèque, à un moment de l'année où les étudiants sont moins présents. Le projet se met en place progressivement avec une communication à destination de 8 établissements scolaires de l'agglomération de Cherbourg-en-Cotentin, un sondage de satisfaction, une sélection documentaire, la réservation des salles de groupe, etc.

Coordonné par l'Espace Orientation Insertion, le forum OSE (Objectif Stage Emploi) reste une initiative phare de l'orientation dans l'agglomération caennaise. Environ 2 000 étudiants se sont rendus à la bibliothèque Rosalind-Franklin, transformée en halle d'exposition et proposant 60 stands de professionnels et d'entreprises. En mars 2025, le forum OSE a été décliné sur le campus d'Alençon et accueilli à la BU Olympe-de-Gouges.

Les 10 ans de Navette+

Le service Navette+ a fêté ses 10 ans en novembre 2024. À ses débuts, ce service permettait seulement de restituer des livres. Il s'est développé et a évolué d'un fonctionnement manuel à une fluidité très appréciée par les lecteurs. Faire venir des documents d'une autre bibliothèque, les réserver ou se constituer un panier de références sont des fonctionnalités qui semblent aujourd'hui avoir toujours existé. Les prêts suivis d'un déplacement, selon la définition classique d'un « prêt navette », ont augmenté de 2020 à 2024 de manière progressive. Proportionnellement au nombre de transactions, hormis les fluctuations liées aux confinements de 2020 et 2021, les prêts navette restent stables, autour de 7 % du total. Les retours navette sont beaucoup plus nombreux : ils représentent environ 18 % du total des retours du réseau.

En 2024, le campus 3 à Ifs a rejoint le réseau Navette+ : l'absence de bibliothèque universitaire sur ce site est compensée par une tournée hebdomadaire pour apporter ou retourner les livres.

Le prêt d'objets

Le prêt de matériels poursuit son développement. Les équipements prêtés continuent de croître en nombre et en diversité. Après un test mené à la BU Rosalind-Franklin, la consultation sur place des matériels est étendue pendant l'ouverture en soirée de 19h à 23h.

Les réponses à l'enquête sur le prêt d'objets menée en janvier et février 2025 ont confirmé l'intérêt pour ce service et permettent d'envisager des compléments à l'offre actuelle : kits de géométrie ou kits de « projection » (pico-projecteur + lecteur de dvd portable) pour accompagner les collections de DVD.

Le parc d'ordinateurs portables disponibles au prêt a été augmenté et compte désormais plus de 500 machines.

Les bibliothèques de l'UFR HSS : un an après l'intégration

Les deux bibliothèques de l'UFR Humanités et sciences sociales, la Bibliothèque Sciences de l'Homme Pierre-Barbéris et la Bibliothèque historique Madeleine-Derries, ont intégré le SCD en mars 2024, un premier bilan peut déjà être dressé.

L'intégration a permis de bénéficier d'un budget élargi pour reconstituer des fonds. Les deux bibliothèques ont pu consolider leurs collections en sociologie, théâtre, littérature et études anciennes à la Bibliothèque Sciences de l'Homme Pierre-Barbéris, et compléter les fonds d'histoire et de préparation aux concours à la Bibliothèque historique Madeleine-Derries.

L'intégration dans les équipes de service public du SCD est venue renforcer le travail collectif sur les objectifs de la démarche Services Publics +.

Chiffres clés

- Une équipe de **130** personnes dont **35** emplois étudiants chaque année,
- 1 517 018** entrées dans les bibliothèques du réseau (1 423 193 en 2023, 1 282 353 en 2022),
- 331 992** visites sur le site Internet du service,
- 1 725** demandes via le service de renseignement à distance,
- 4 581** prêts d'ordinateurs,
- 957** prêts de jeux,
- 5 060** prêts d'objets (calculatrices, chargeurs, casques, systèmes de partage d'écran, lecteur DVD...).



La BU Madeleine-Brès a 10 ans

À la rentrée 2014, la bibliothèque Madeleine-Brès ouvrait ses portes. Avec ses arches remarquables et son mobilier, elle offrait presque 600 places, 12 salles de travail en groupe, une salle de formation et des horaires étendus de 9h à 23h. Les lecteurs s'approprieront les lieux dès le premier jour.

La BU devient alors un repère pour les étudiants, capables de rester de longues heures à la même place. Une vraie proximité s'installe entre le public et l'équipe, tandis que l'offre de services s'étoffe au fil du temps : ateliers, rendez-vous individuels, ouverture des week-ends, et variété des postures de travail (cocons de sieste, vélos-pupitres et tables hautes).

Les bibliothécaires-formateurs ont assuré, en 2024, 914 heures de formation et formé 10 330 usagers. Après une période de croissance des effectifs, ces chiffres sont stables depuis 2022. Les étudiants représentent la grande majorité des usagers formés, soit 10 211 personnes.

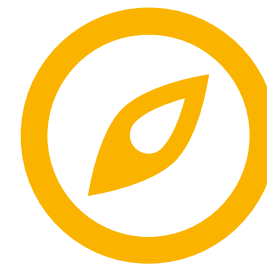
L'offre de formation du SCD, intégrée dans les cursus et le plus souvent inscrite dans les maquettes d'enseignement, concerne l'ensemble des disciplines enseignées à l'université, en licence comme en master. Crées en concertation avec les équipes pédagogiques, les modules de cours ont pour objectif de permettre aux étudiants d'acquérir les compétences informationnelles qui favoriseront leur réussite et s'appuient pour cela sur des référentiels nationaux. Ainsi, les étudiants apprennent à définir leur besoin d'information, à identifier et utiliser les différentes sources d'information (catalogues, bases de données, sites web, etc.), et à évaluer de façon critique l'information obtenue. À cela s'ajoute, pour les étudiants en master, la capacité à ordonner, classer et stocker l'information obtenue grâce à un logiciel de gestion des références bibliographiques (Zotero), et à produire une bibliographie normée. Un module sur les enjeux de la science ouverte a été introduit et testé dans certains masters et a vocation à être généralisé.

En licence 1 et 3, les formations comprennent une séance de TP en présentiel d'une durée d'1h30 à 2h selon les cursus, complétée ou non par un temps de travail en autonomie et en distanciel. Il en va de même pour les formations dispensées en master, mais avec un volume horaire moyen de 6 heures, pouvant aller jusqu'à 12 heures dans certains cursus, réparties en plusieurs séances. Dans les masters d'économie-gestion, de LLCER et de pharmacie (internat, officine et industrie), des séances en distanciel synchrone, via un dispositif de visio-conférence, sont proposées aux étudiants à distance, voire à toute la cohorte dans le cas des étudiants en pharmacie.

Pour les doctorants, un module spécifique sur la recherche d'information scientifique est proposé dans le cadre du collège des écoles doctorales et décliné en deux propositions : l'une pour les doctorants en sciences et l'autre pour les doctorants en sciences humaines et sociales. Dans les deux cas, le contenu de la séance est adapté aux attentes et aux besoins des doctorants inscrits.

Les ressources pédagogiques nécessaires aux séances de TP et au travail des étudiants sont créées par les formateurs, avec l'aide du CEMU dans certains cas (en particulier pour les vidéos), puis déposées sur Ecampus (ou Collegium Santé). Elles comprennent, outre les vidéos, des guides d'utilisation de ressources documentaires, des exercices à faire en séance de TP, des tests d'autoévaluation et des diaporamas. Certaines formations, inscrites dans les maquettes, devant être notées, des évaluations en ligne, sous forme de tests, sont également réalisées par les formateurs. Enfin, certains cursus comportent des cohortes d'étudiants à distance : des ressources pédagogiques spécifiques leur sont proposées en remplacement du TP. L'ensemble de ces ressources pédagogiques représente un volume conséquent : chaque année, environ 150 sont créées ou mise à jour.

En complément de l'offre de formation, des ateliers sont proposés toute l'année. Les ateliers sur le logiciel de gestion de références bibliographiques Zotero sont proposés en BU Madeleine-Brès, en BU Pierre-Sineux et à la médiathèque de l'IAE-EMN, répondent à un besoin des étudiants en master et en doctorat et rencontrent un réel succès. Plus particulièrement destiné aux étudiants en Santé, l'atelier sur PubMed et les bases de données en Santé vient compléter l'offre de formation.



Les rendez-vous avec un bibliothécaire

Les rendez-vous avec un bibliothécaire, au nombre de 200 en 2024, permettent d'aider des étudiants, le plus souvent de niveau master ou doctorat, à affiner leur stratégie de recherche ou à rédiger leur bibliographie. Sur ces 200 demandes, 189 concernent des étudiants en santé qui préparent leur thèse d'exercice. La demande augmente aussi de la part des étudiants paramédicaux. Pour traduire leurs sujets en équation de recherche, comprendre la norme bibliographique ou le fonctionnement de Zotero, les étudiants font alors appel aux bibliothécaires.

Chiffres clés

- **8 819** étudiants formés en **747** heures de formation dispensées dans les cursus,
- **1 511** usagers formés en **167** heures de formation dispensées hors cursus,
- **409** usagers présents lors de **40** sessions de formation en distanciel synchrone,
- **1 739** usagers présents lors de **16** formations en distanciel asynchrone,
- **200** rendez-vous individualisés.

Normanum

La bibliothèque numérique patrimoniale Normanum invite à la découverte des collections patrimoniales numérisées provenant des collections documentaires et scientifiques de l'université de Caen Normandie. Normanum a été conçue en coopération par le Service Commun de la Documentation et le CERTIC, département de la Direction du Système d'Information, qui a développé l'architecture et les interfaces assurant le traitement, l'archivage et la diffusion des documents.

L'université est engagée depuis 2017 dans la numérisation de ses collections pour en assurer la visibilité, la consultation, l'utilisation par la communauté universitaire et le grand public. Deux bancs de numérisation (SupraScan A0 et V-Shape) étaient mis à disposition de l'équipe de numérisation. Le label «Sciences avec et pour la société», obtenu par l'université de Caen en 2021, a permis de financer l'acquisition d'un troisième scanner (CopyBook A2 et angle restreint) et de mener une campagne de numérisation externe. Ces outils permettent de s'adapter à la reliure et à la fragilité des documents patrimoniaux.

Plusieurs parcours de visite sont proposés. Les collections regroupent les documents par typologie documentaire (archives, manuscrits, imprimés, cartes & plans, objets...) tandis que les univers rassemblent les documents par thématique. L'univers William Morris offre ainsi des éditions originales illustrées de l'un des fondateurs du mouvement Arts & Craft tandis que l'univers Naturalia



Gleanings of natural history, exhibiting figures of quadrupeds, birds, insects, plants..., Georges Edwards, 1758, tome 3, p. 307.



Histoire des jouets, Henry-René d'Allemagne, 1902, p. 18.

met en valeur l'exceptionnel patrimoine naturaliste de l'université de Caen Normandie. L'histoire et le droit normand trouvent eux aussi leur univers tout comme les photographies sur la Première Guerre mondiale ou les ouvrages sur l'histoire du livre et de l'édition dont l'université possède parfois l'unique exemplaire en France. Pour aller plus loin des focus offrent un éclairage sur un auteur et son œuvre, s'attachent à un thème, dévoilent des trésors.

Outil de diffusion et d'éditorialisation des collections numérisées, Normanum assure une consultation aisée de ses données. Les fichiers images sont interopérables grâce au protocole IIIF tout comme les notices dans le cadre du protocole OAI-PMH. Sauf mention contraire, les documents diffusés sont des reproductions numériques d'œuvres du domaine public, placés sous Licence Etalab. Ils sont librement réutilisables, y compris dans un cadre commercial, sous réserve d'en mentionner la source.

Ouverte à la coopération, Normanum a le souhait de présenter aux côtés du patrimoine universitaire les collections numérisées d'institutions signataires d'un partenariat de diffusion avec l'université. Cet accès unifié a pour objectif la diffusion et valorisation des documents imprimés, écrits et graphiques conservés dans les bibliothèques normandes, d'enrichir et diversifier les contenus, et de favoriser l'accès au patrimoine d'exception à de nouveaux publics.

Le label Science avec et pour la société

L'équipe des opérateurs de numérisation s'étant étoffée au cours de l'année 2024-2025, la numérisation en interne s'est accélérée. La numérisation des 2428 planches de l'herbier de Louis Corbière a pu être menée par les deux opérateurs dédiés, formés au protocole particulier de manipulation, d'estamplage, de numérisation et de reconditionnement.

Deux campagnes de numérisations externes ont été financées sur crédits SAPS, permettant de numériser 72 volumes, représentant 46 287 vues. Ces documents ont enrichi les univers Normandie et Histoire du livre, représentant deux pôles d'excellence des collections caennaises.

Le signalement rétrospectif de la réserve patrimoniale, accélérée grâce aux crédits SAPS, s'est poursuivie. En janvier 2025, avec la fin de ce budget exceptionnel, une équipe de quatre catalogueurs du réseau formés aux spécificités du signalement du livre ancien a été formée afin d'assurer ce catalogage en continu. Débuté en février 2025, ce chantier collectif a permis le signalement de près de 300 livres en trois mois.

La visibilité accrue des fonds patrimoniaux suscite de nouvelles demandes de prêts émanant d'institutions muséales. Le Château de Mayenne et le Musée Courbet d'Ornans ont ainsi emprunté plusieurs ouvrages dans le cadre de leurs expositions temporaires.

La conservation

Le SCD est engagé dans la rédaction des Plans de sauvegarde des biens culturels (PSBC), en commençant par la BU Pierre-Sineux. Développé en coopération avec le Service Départemental d'Incendie et de Secours du Calvados (SDIS 14) et la Fabrique de patrimoines en Normandie, le PSBC est désormais rédigé. Une signalétique spécifique, permettant de rassembler les documents à évacuer prioritairement en cas de sinistre, et une organisation matérielle favorisant cette évacuation ont été mises en place.

L'ensemble des documents signalés dans le PSBC, sont inscrits prioritairement dans le programme de numérisation selon les recommandations internationales de l'IFLA (2002).

Les collections d'anatomie conservées à l'UFR de Santé, dont les moulages des têtes de condamnés à mort inscrits aux monuments historiques, mais également des modèles anatomiques en papier mâché du docteur Auzoux, du matériel

médical et des collections conservées en fluides, ont fait l'objet d'un inventaire détaillé en coopération avec la Fabrique de patrimoines en Normandie. Ce travail permet d'envisager, en lien avec la DRAC Normandie et l'UFR de Santé, les mesures à prendre pour garantir leur meilleure conservation et leur signalement.

Le Club Phénix et la Fondation 1432

Le SCD a présenté quelques trésors issus de ses réserves lors de la soirée de lancement de la Fondation 1432, le 27 janvier 2025. Cette exposition éphémère a été l'occasion de présenter aux partenaires de l'université le patrimoine documentaire et Normanum.

Dédiant l'un de ses quatre axes au patrimoine, la Fondation 1432 a choisi, parmi ses premiers projets, de porter l'acquisition d'une vitrine de conservation aux normes muséales, permettant l'exposition des documents les plus précieux de l'université.

L'inscription du mobilier de la Reconstruction à l'inventaire MH

Par arrêté du 22 juillet 2024, l'ensemble mobilier réalisé pour la reconstruction de l'université a été inscrit au titre des monuments historiques. Cette inscription est le fruit d'un travail mené avec le Département du Calvados et la DRAC Normandie. Ce mobilier, réalisé sur commande au cours des années 1950 par Jacques Quinet, designer et coutumier de l'ébénisterie de luxe, et par Henry Bernard, architecte de l'université, est toujours utilisé quotidiennement au sein de l'université. Parmi les ensembles classés figurent le mobilier de la bibliothèque, la salle des professeurs de droit, le bureau du doyen de droit et le bureau du recteur.

À l'occasion du Millénaire de Caen, le SCD présentera lors d'une exposition estivale en salle Henry-Bernard un itinéraire artistique autour de ce patrimoine de la reconstruction de l'université.



5. VALORISER LE PATRIMOINE

Le Millénaire de Caen

Deux documents exceptionnels conservés au SCD ont été prêtés pour l'exposition Les mille ans de Caen, réalisée en partenariat avec les Archives départementales, le Musée de Normandie et la bibliothèque municipale de Caen. Du 21 mars au 11 mai, le public a pu, entre autres, admirer les enluminures du manuscrit des priviléges aux côtés de la bulle Quoniam. Ces deux documents uniques ont été numérisés en haute qualité par l'équipe du SCD et sont visibles sur Normanum.

Dans le cadre des Journées de l'Histoire organisées avec la Maison de la Recherche en Sciences Humaines (MRSH), l'histoire de la bibliothèque universitaire et de ses collections a fait l'objet de plusieurs communications, tant dans les locaux de l'université que dans des émissions radiophoniques.

Chiffres-clés

Normanum

- 4 315 documents numérisés avant 2024 (dont les 1 631 planches de Louis Godey et les 1 836 photos du fonds Pierre Lafond),
- 176 documents numérisés en 2024,
- les 2 428 planches de l'herbier de Louis Corbière numérisées,
- 7 univers, 6 collections.

Signalement de la réserve patrimoniale 2022-2024 sur crédits SAPS

- 2 674 titres signalés, représentant 3 544 volumes,
- 85 % des exemplaires localisés sous des notices avec cinq localisations ou moins,
- 43 % de localisations uniques dans le Sudoc (unica).

Exposition Les mille ans de Caen

- 42 jours ouvrés d'exposition,
- 13 986 visiteurs.

6. SOUTENIR LE DÉVELOPPEMENT DE LA SCIENCE OUVERTE

L'ouverture des publications scientifiques

La collection DUMAS des mémoires et thèses d'exercice de l'université de Caen Normandie s'enrichit en 2024-2025 de près de 250 travaux universitaires d'étudiants dans les domaines de la santé et des sciences humaines et sociales (SHS). Les dépôts sont assurés par une équipe de dix déposants (dont un formé cette année) et la modération est prise en charge par le SCD afin de garantir une mise en ligne rapide.

L'équipe caennaise de la cellule d'appui HAL Normandie a connu trois arrivées et deux départs. Elle compte désormais cinq membres avec des périmètres d'activité variés couvrant l'ensemble des missions de la cellule : curation de métadonnées, formation au dépôt et à la création d'IdHAL et de CV-HAL (campagne annuelle, rendez-vous individuels), participation à des chantiers ponctuels et à des événements (cafés IdHAL, CasuHALathon, Open Access Week, journée des référents), veille professionnelle.

La décrue des inscriptions aux formations de la campagne annuelle de formation s'est poursuivie cette année. Dans le même temps ont émergé des besoins d'accompagnement nombreux, liés notamment à la prochaine vague d'évaluation Hcéres.

En vue de cette évaluation, une offre de services a été élaborée par la cellule d'appui HAL Normandie afin d'aider les unités de recherche à réaliser l'export de leur production scientifique à partir de HAL. Des rapports préliminaires ont été établis en s'appuyant sur les déclinaisons locales du Baromètre français de la Science Ouverte et du nouvel outil HAL Monitor, puis envoyés à chaque structure de recherche afin qu'elles se positionnent sur le type d'aide attendue.

Parallèlement, une procédure de mise à jour des collections HAL s'appuyant sur les listes de publications fournies pour les JOM (journées objectifs moyens) 2024 a été mise au point par l'équipe caennaise. Le SCD a proposé à 9 laboratoires (principalement des unités de recherche SHS caennaises) de réaliser cette mise à jour à l'occasion d'un stage de 2 mois effectué par 3 étudiantes du master 2 Métiers du livre et de l'édition (parcours Bibliothèques). Le processus d'import, conçu sur l'utilisation de Zotero et de l'application X2Hal développé par l'INRIA, a été éprouvé et amélioré au cours du stage. Il a permis l'enrichissement des collections HAL des laboratoires volontaires, mais aussi la consolidation des liens entre la cellule d'appui et ces équipes, ainsi que la promotion de l'outil d'extraction des publications mis à leur disposition par le Hcéres.

Enfin, cette année, de nouvelles collections HAL ont été créées ou réactivées, en lien avec des structures de recherche (ESO-CAEN, VERTEX, MRS) ou des ensembles de publications (revue Adjectif, série de prépublications Schedae, projet ERC AGRELITA), ce qui a nécessité la formation de nouveaux référents et des paramétrages.

Le guichet Data Unicaen

Déclinaison caennaise de l'Atelier de la donnée en Normandie, le guichet Data Unicaen forme et accompagne les chercheurs (y compris les doctorants) et les personnels d'appui dans la gestion, le partage et la conservation des données de recherche. Coordonné par le SCD et regroupant l'expertise de plusieurs services, il est en mesure d'assurer un accompagnement global sur les différentes étapes du cycle de vie de la donnée, et s'implique tout particulièrement dans l'accompagnement des projets de recherche financés, en collaboration avec la DRI. En 2024-2025, le guichet Data Unicaen a accompagné 11 chercheurs et 4 projets de recherche en les conseillant principalement sur le stockage et le partage de leurs données de recherche ainsi que sur la rédaction de leur plan de gestion de données (PGD).

En parallèle de cet accompagnement individuel, il propose régulièrement des ateliers PGD ouverts à l'ensemble des chercheurs (12 d'entre eux ont été formés cette année), ainsi que des interventions spécifiques au sein des laboratoires comme cela a été le cas lors d'un séminaire du NIMEC qui a réuni 20 participants. Enfin, il participe pleinement à l'animation des formations proposées à l'échelle normande, au sein de l'Atelier de la donnée en Normandie. Ces séances ont permis, en 2024-2025, à 12 chercheurs de l'Unicaen de se former aux enjeux généraux liés aux données de la recherche, à la rédaction de data papers ainsi qu'à la recherche de données accessibles, auxquels il faut ajouter les 39 doctorants formés dans le cadre de formations spécifiques organisées dans le cadre des écoles doctorales normandes.

Depuis décembre 2024, une nouvelle étape dans son offre de service a été franchie avec l'ouverture de l'espace institutionnel Data Unicaen dans l'entrepôt de données Recherche Data Gouv. Solution souveraine de publication pour le partage et l'ouverture des données, cet entrepôt généraliste s'adresse aux chercheurs ne disposant pas, dans leur discipline, d'un entrepôt thématique de confiance. En son sein, l'espace Data Unicaen est destiné à recevoir les jeux de données produits par les chercheurs de l'université. Le guichet Data Unicaen accompagne les chercheurs dans le dépôt et la curation de leurs données afin de s'assurer de la qualité de leur signalement et de les rendre facilement trouvables et réutilisables

L'accompagnement des projets de recherche financés

Les financeurs de la recherche renforcent progressivement leurs exigences de respect des principes de la science ouverte (ouverture des publications, rédaction de PGD), en contrepartie des financements accordés. Afin d'aider les équipes de recherche de l'Unicaen dans le respect de ces obligations, le SCD est désormais présent lors de chacune des réunions de lancement des projets de recherche financés organisées par la DRI. Par ailleurs, un atelier « Projets de recherche financés – comment respecter les obligations Science ouverte ? » est proposé depuis fin 2024 en lien avec Normandie Université.

Chiffres clés

- **4 191** thèses, mémoires et travaux universitaires en ligne,
- **23 725** unités documentaires déposées en texte intégral, dont **3 489** unités déposées en 2024,
- **2 010 993** téléchargements de documents de la collection HAL.

Fête de la Science

Le SCD a participé à la Fête de la science en proposant des actions dans les bibliothèques :

À la BU Blanche-Maupas

L'exposition « Sciences en bulles. L'eau dans tous ses états » présentait sous forme de bande dessinée le sujet de thèse de 7 doctorants, grâce à l'illustratrice Héloïse Chochois.

Le jeu « Recherche à risque », créé par les associations Délires d'encre et Science Animation, a permis de découvrir les étapes de la recherche scientifique lors de deux soirées escape game.

Lors d'une rencontre « Rendez-vous avec », organisée par l'association des doctorants Normandie doc', et intitulée « Le sel marin, l'or blanc de demain », Susilo Hadi, doctorant au Complexe de recherche interprofessionnel en aérothermochimie (CORIA) a expliqué les techniques d'étude détaillée de la composition chimique du sel.



La BU Blanche-Maupas a mis en place un salon de lecture au Village des sciences de Cherbourg, organisé en ville par l'association Terminus des sciences, avec une sélection de documents de la BU et des BU de l'INSPÉ pour le jeune public.

À la BU Rosalind-Franklin

Du 9 septembre au 31 octobre 2024, la BU Rosalind-Franklin a proposé l'exposition « Patrimoine et microscopie : regarder l'invisible en Normandie » du Réseau Scientifique Industriel et Technique en Normandie pour la sauvegarde et la valorisation du patrimoine scientifique (Résitech).

Après « Voir la lumière » (2019), « Vous avez dit disquette » (2020) et « La Fée électricité, nouvel éclairage sur les collections de physique » (2022), le public a pu découvrir cette nouvelle exposition réalisée avec le concours de chercheurs de l'université de Caen. Elle présentait une vingtaine de microscopes, dont certaines pièces exceptionnelles comme le microscope électronique à transmission (EM 100) conservé en seulement deux exemplaires dans le monde. Grâce aux visites guidées, les étudiants et les personnels de l'université, ainsi que des scolaires ont pu observer un véritable parcours dans le temps, du XIX^e siècle à nos jours, mettant en lumière l'évolution des techniques scientifiques, la diversité des thématiques, des disciplines et des usages.



[En]Quête de Sciences : festival de médiation scientifique

Portée par le SCD, la neuvième édition du festival [En]Quête de Sciences, dédiée à la médiation scientifique, s'est déroulée du 10 au 22 mars 2025. Pendant douze jours, 18 projets ont été présentés sur les campus caennais 1,2, et 3 ainsi que sur les sites d'Alençon et Cherbourg. Escape game, murder party, quiz, ateliers, etc. les étudiants de plusieurs UFR, départements et associations ont pu faire découvrir leur filière et leurs compétences à leurs camarades et à des scolaires, grâce à des animations ludiques, pédagogiques et interactives, permettant d'accueillir plus de 2 000 spectateurs.

**Le campus d'Alençon, sous l'œil de Pablo Raison**

Cartographe passionné, Pablo Raison a posé ses crayons à la BU Olympe-de-Gouges et au restaurant universitaire d'Alençon à l'automne 2024 pour une résidence artistique de 3 semaines. Avec l'aide d'étudiants et d'étudiantes ayant recensé les espèces naturelles remarquables du campus, Pablo a composé une carte mêlant repères pratiques et éléments décoratifs, pour une œuvre à la fois esthétique et fonctionnelle.

La « Carte du campus universitaire d'Alençon-Damigny » est installée au sein de la BU Olympe-de-Gouges. Son acquisition a pu être réalisée grâce à un financement CVEC.



Les grands projets

Campus Nouveau Siècle à Caen

Après plusieurs années de réflexion incluant une étude de faisabilité, le projet « Campus nouveau siècle » a vu son lancement officielisé lors d'une réunion le 18 décembre 2024. Financé à hauteur de 50 millions d'euros dans le cadre du Contrat de plan État-région 2021-2027, ce programme immobilier ambitieux marque un tournant dans l'histoire de la bibliothèque Pierre-Sineux.

Des espaces rénovés

« Campus nouveau siècle » a pour objectif de permettre à tous les usagers de la bibliothèque, ainsi que du bâtiment D qui lui est contigu, de disposer d'espaces plus accueillants et adaptés à leurs besoins. Les travaux se dérouleront en deux phases : la première correspond à une remise aux normes, en termes de sécurité comme de performance énergétique, des deux bâtiments ; la seconde à la révision des aménagements intérieurs. L'enjeu pour le Service commun de la documentation est pluriel : il s'agit de faciliter l'accès à l'information scientifique dans un lieu permettant des usages multiples, mais également de disposer d'espaces garantissant les meilleures conditions de conservation pour les collections patrimoniales.

Un chantier majeur pour le Campus 1

Le diagnostic technique de la phase 1 a débuté en 2025, et la publication du marché pour l'étude de programmation de la phase 2 est prévue avant la fin de l'année civile. Les travaux intégreront les contraintes liées au calendrier universitaire (examens, fermetures) et nécessiteront que chaque étage, successivement, soit vidé de son mobilier. Le chantier devra également prendre en compte le caractère historique du bâtiment, dont la façade et certains des éléments intérieurs sont classés et protégés.

Préparation de la première phase

Une connaissance précise de l'ensemble des documents imprimés de la bibliothèque constitue un préalable au lancement de la phase 1, qui exigeera des mouvements de collections importants. Après l'actualisation de la volumétrie des collections imprimées (2022) et les récolelements de

l'ensemble des monographies menés en 2022 et 2023, le signalement des collections ayant vocation à être conservées de manière pérenne s'est poursuivi tout au long de l'année 2024-2025. L'ensemble des personnels de la bibliothèque continuera en 2025-2026 à s'impliquer dans les tâches nécessaires à la mise en œuvre de ce projet, qui permettra aux étudiants et chercheurs de disposer d'une documentation plus accessible, dans un espace renouvelé.



« Vue extérieure de la bibliothèque côté cour d'honneur ». Circa 1957, Bibliothèque universitaire, Réserve, 6.

Campus unique de Saint-Lô

Financé dans le cadre de deux conventions entre l'université de Caen Normandie, Saint-Lô Agglo et la ville de Saint-Lô, et entre l'université de Caen Normandie et le Département de la Manche, le projet de modernisation et d'agrandissement du campus de l'IUT pour y accueillir notamment la communauté étudiante et enseignante de l'INSPE et sa bibliothèque universitaire a été relancé début 2025. Une extension des bâtiments actuels accueillera une bibliothèque universitaire proposant des services documentaires, des espaces de consultation et de travail individuel ou en groupe, grâce à plusieurs salles de coworking, ainsi que des espaces pour l'action culturelle et la formation à la recherche documentaire. L'ouverture au public est envisagée en 2030.

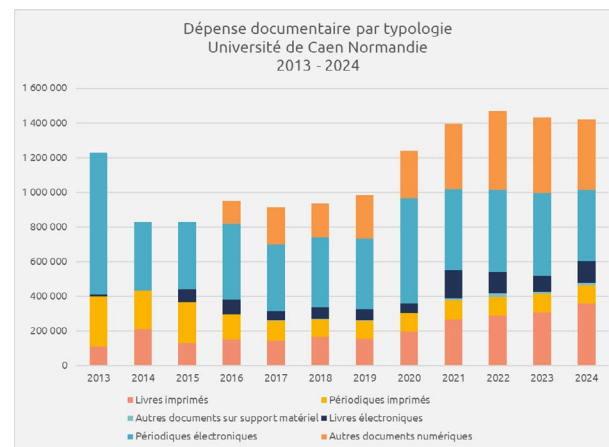
Dernière année universitaire du projet de service en cours, l'année en cours sera marquée par l'aboutissement des projets initiés dans cadre.

- Le SCD poursuivra son inscription dans le processus de labellisation Services Publics +,
- Les services liés au dispositif PLATON seront mis en œuvre,
- Le fablab en BU Rosalind-Franklin sera ouvert à l'automne 2025,
- Afin d'améliorer la connaissance des collections et la complétude du catalogue, le travail de signalement rétrospectif des collections se poursuivra, ainsi que les chantiers de récolelement des collections (BU Rosalind-Franklin, Centre de documentation de la MRSH).
- Normanum sera ouverte aux partenariats,
- Avec le développement de l'Atelier de la donnée en Normandie, l'ensemble des outils nécessaires au développement de la Science ouverte sera désormais en place,
- Et les projets immobiliers à Saint-Lô et sur le Campus 1 seront une opportunité de repenser l'offre documentaire et de services sur ces sites.

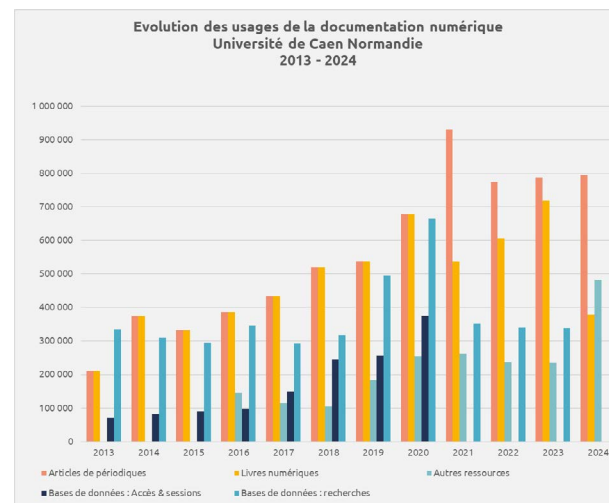
Il sera temps surtout d'ouvrir une réflexion collective pour un nouveau projet de service et de construire l'action du SCD pour les quatre années à venir.



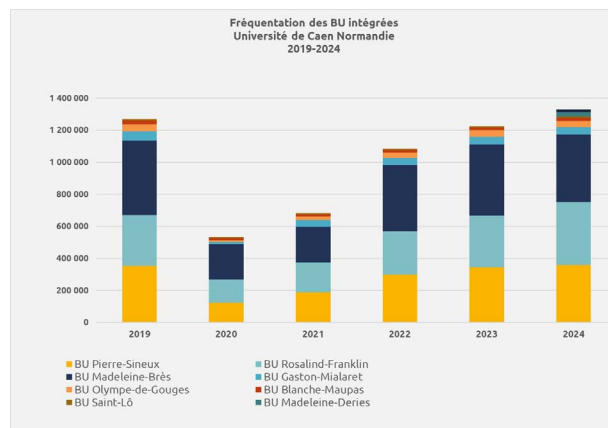
**Dépense documentaire par typologie 2013 - 2024
(partenariats inclus)**



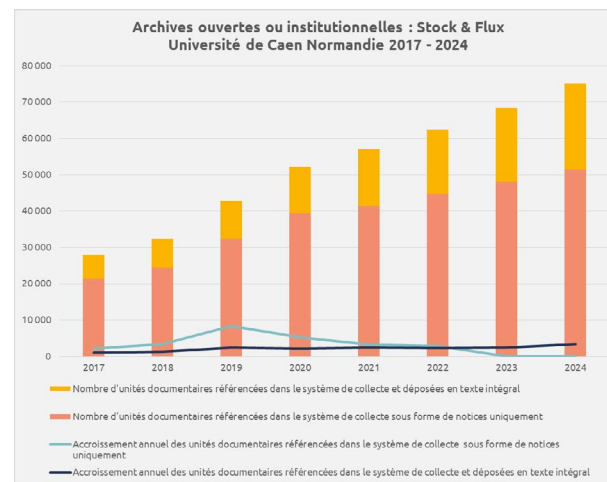
**Évolution des usages de la documentation numérique
2013 - 2024**



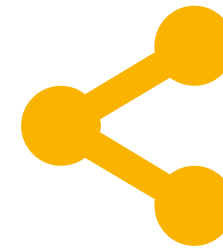
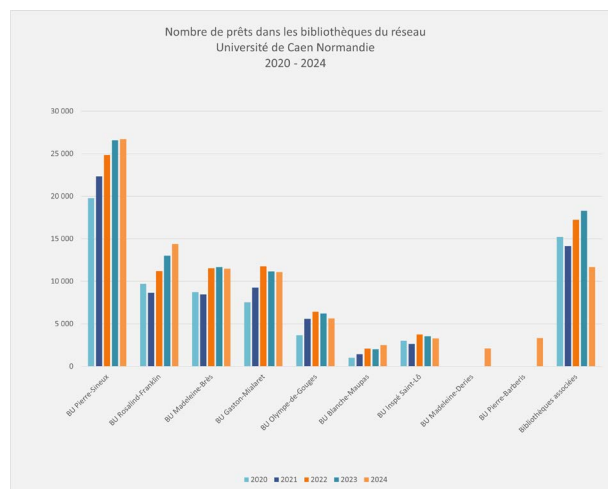
Fréquentation des BU intégrées 2019 - 2024



Archives ouvertes ou institutionnelles : Stock & Flux 2017 - 2024



Nombre de prêts de documents 2020 - 2024



Le budget du service

En 2024, le budget global du service s'établit à plus de 2 132 106 € :

dont 1 318 880 € consacré à la documentation,
 dont 312 352 € de fonctionnement,
 dont 53 845 € d'investissement,
 dont 112 436 € pour les partenariats documentaires,
 dont 328 662 € pour les emplois d'appui,
 dont 5 931 € de soutien à la science ouverte.



9 bibliothèques universitaires :

BU Pierre-Sineux · campus 1,
 BU des Sciences de l'Homme Pierre-Barbéris · campus 1,
 BU Madeleine-Derives · campus 1,
 BU Rosalind-Franklin · campus 2,
 BU Madeleine-Brès · PFRS,
 BU Gaston-Mialaret · INSPÉ Caen,
 BU Blanche-Maupas · Cherbourg-en-Cotentin,
 BU Olympe-de-Gouges · Alençon-Damigny,
 BU de l'INSPÉ de Saint-Lô.

soit :

27 463 m² dont **16 005 m²** dédiés au public,

3 073 places assises dont **352** places pour le travail en groupe,

à **Caen**, un réseau documentaire ouvert du lundi au dimanche et jusqu'à **23h** en semaine soit jusqu'à **86h**

d'ouverture par semaine de septembre à juin à Caen,

à **Alençon, Cherbourg** et **Saint-Lô**, des ouvertures en soirée au cœur de l'année universitaire et pendant les périodes d'examen jusqu'à **20h**.

et 9 bibliothèques associées :

Bibliothèque-cartothèque SEGGAT,
 Bibliothèque Tove-Jansson,
 Médiathèque IAE-EMN,
 Centre de documentation en Droit Nicolas-Politis,
 Bibliothèque du CRAHAM,
 Centre de documentation HISTEME,
 Centre de documentation MRSN,
 Centre de documentation de Média Normandie,
 Bibliothèque de l'IUT, centre de Saint-Lô.

Rapport d'activité du SCD 2024–2025

— version 1.7 | 2025-06-19

directeur de publication :

Lamri Adoui

coordination rédactionnelle :

Service commun de la documentation · SCD

conception éditoriale :

Direction de la communication

impression · fabrication :

Reprographie · DPL

UNICAEN 2025

