



# REGISTRE PUBLIC D'ACCESSIBILITE



**Bibliothèque Universitaire Sciences  
Doua**

**SERVICE COMMUN DE LA DOCUMENTATION  
01/09/2025**



# Accessibilité de l'établissement



**Bienvenue : à la BU**

 → Le bâtiment et tous les services proposés sont accessibles à tous : **oui**  non  **Partiellement accessible**

 → Le personnel vous informe de l'accessibilité du bâtiment et des services : **oui**  non

Offre de services adaptés décrite sur le site de la Bibliothèque universitaire:

<https://portaildoc.univ-lyon1.fr/accessibilite-2>

Horaires d'ouverture de la Bibliothèque : <https://portaildoc.univ-lyon1.fr/bibliotheques/bibliotheques-de-sciences/bu-sciences-doua-1>



## Formation du personnel d'accueil aux différentes situations de handicap

→ Le personnel est sensibilisé.  
C'est-à-dire que le personnel est informé de la nécessité d'adapter son accueil aux différentes personnes en situation de handicap. **Oui**

→ Le personnel est formé.  
C'est-à-dire que le personnel a suivi une formation pour un accueil des différentes personnes en situation de handicap. **Oui**

→ Le personnel sera formé : **Oui**



CONTACT : **bu.handicap@univ-lyon1.fr**

Consultation du registre public d'accessibilité :



**A l'accueil**



**Sur le site internet**

N° SIRET : **19 69 17 74 40 00 19**

Adresse : **La Doua 20 avenue Gaston Berger 69100 Villeurbanne**



Certaines prestations ne sont pas totalement accessibles.



Certains Carrels ne sont pas accessibles aux personnes à mobilité réduite ou mal adaptés aux personnes à perception spécifique.



Les réflexions en cours pour identifier et proposer les carrels les plus adaptés aux besoins des étudiants à mobilité réduite et à perception spécifique



Une aide peut être disponible à la demande ou sur réservation :

Oui

Non



Toutes les manifestations culturelles à la BU ne sont pas encore accessibles.



Les réflexions sont en cours pour rendre les manifestations culturelles accessibles au plus grand nombre.



Une aide peut être disponible à la demande ou sur réservation :

Oui

Non



Le bâtiment n'est pas équipé d'une boucle magnétique



Les réflexions sont en cours pour équiper le bâtiment d'une boucle magnétique.



Une aide peut être disponible à la demande ou sur réservation :

Oui

Non

---

## VENIR A LA BU DE SCIENCES : CAMPUS DE LA DOUA - GASTON BERGER

---



Photographie du tramway passant devant la BU.



Adresse : 20 avenue Gaston Berger, 69622 Villeurbanne



Prendre le Tram 1 : descendre à l'arrêt la Doua-Gaston Berger.

Ou prendre le Tram T4 : descendre à l'arrêt la Doua-Gaston Berger.



Photographie du trajet menant à la Bibliothèque Universitaire, mettant en évidence les obstacles susceptibles de gêner les personnes à mobilité réduite.



Le chemin entre l'arrêt du tram T1 et T4 et la BU peut présenter des obstacles pour les personnes à mobilité réduite en raison des poteaux de voirie qui se trouvent le long du parcours du tramway. Ces poteaux peuvent constituer des obstacles potentiels pour ces personnes.

- BU accessible en voiture

La bibliothèque universitaire a 3 places de parking pour les personnes à mobilité réduite. Les étudiants handicapés doivent se faire connaître auprès de la Mission Handicap pour que leur carte d'étudiant permette d'accéder au parking.



Photographie du parking présentant les emplacements réservés aux personnes en situation de handicap.

Horaires d'ouverture (de septembre à juin) :

Du lundi au vendredi de 8h à 22h

Le samedi et le dimanche de 10h à 20h

Pour les horaires particuliers consulter le site de la Bu

---

## ACCEDER A LA BIBLIOTHEQUE DE SCIENCES LA DOUA GASTON BERGER

---

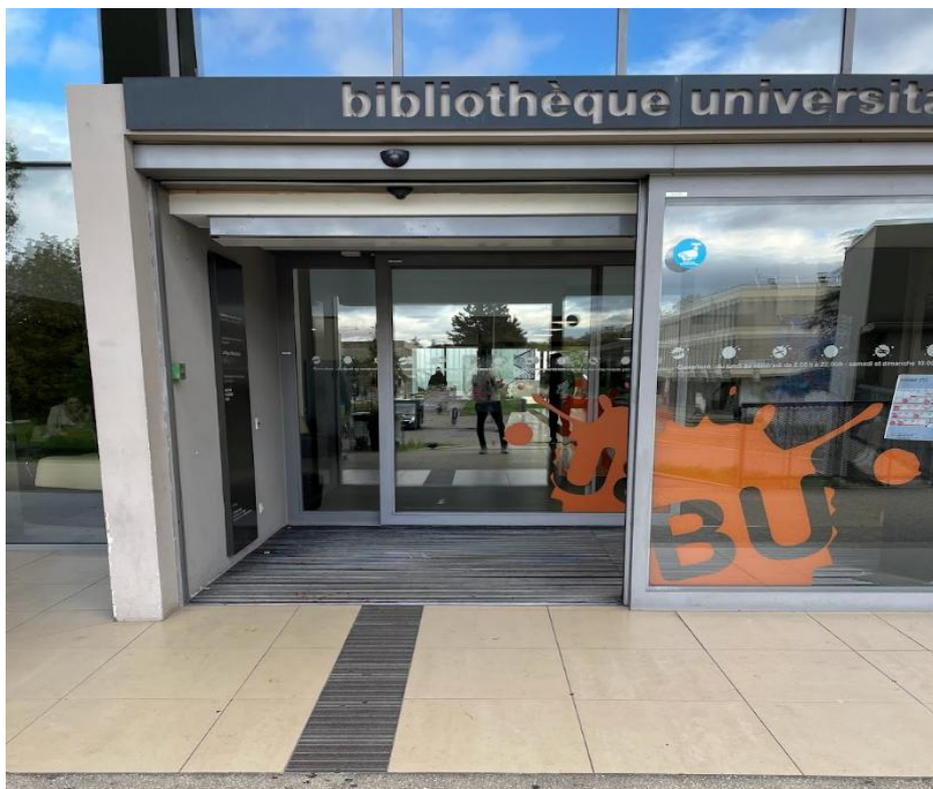
La Bibliothèque Universitaire est dotée de deux entrées équipées de portes automatiques coulissantes :

- L'une du côté du Tramway, Avenue Gaston Berger
- L'autre face au square Evariste Gallois et à l'avenue Claude Bernard.



L'ouverture en quinconce des deux portes peut occasionner des difficultés pour les personnes en situation de déficience visuelle, pouvant les désorienter dans le sas d'entrée de la porte.

PMR : La cellule d'ouverture des portes ne détecte pas certains fauteuils.



Photographie de l'entrée de la Bibliothèque Universitaire avec les portes ouvertes, la bande podotactile et le sas de la porte.

## Les escaliers et les ascenseurs

Au total, il y a quatre ascenseurs destinés aux usagers de la BU. Deux d'entre eux sont positionnés de part et d'autre des escaliers pour accéder au niveau 1, tandis que les deux autres se trouvent à l'intérieur de la BU, permettant l'accès aux espaces de niveaux 2, 3, 4 et 5.



Actuellement, les ascenseurs extérieurs manquent de signalétique visible et claire, ce qui peut poser problème aux personnes ayant des troubles de l'attention ou des difficultés à se repérer dans l'espace.



Photographie de l'ascenseur du côté du tramway et des escaliers.



Les deux escaliers pour accéder à la BU sont inclinés ou surélevés avec une inclinaison forte de l'escalier du côté du tramway et peuvent être difficiles à prendre pour certaines personnes. Pour pallier cette situation les deux ascenseurs peuvent être utilisés pour accéder à la BU.

---

## SE REPERER DANS LA BU

---

L'entrée se situe au niveau 1 avec une bande podotactile indiquant la direction de l'emplacement de la banque d'accueil, les toilettes, les ascenseurs et les escaliers.



Il est à noter que ces bandes podotactiles ne sont pas placées dans le bon sens, ce qui peut représenter une difficulté pour les personnes utilisant des cannes pour se repérer.



Photo de la bande podotactile reliant les deux entrées et les autres

Le hall d'entrée est un espace de détente offrant aux étudiants la possibilité de discuter librement et de se relaxer.



Cependant, pour les personnes souffrant d'une hypersensibilité auditive, notamment les personnes présentant des TSA, cet espace peut être éprouvant.

- Deux ascenseurs à l'intérieur de la BU, repérables par les bandes podotactiles permettent de rejoindre les espaces du niveau 2,3,4 et 5.



Photographie des bandes podotactiles guidant vers les ascenseurs.



Dans les différents espaces, l'absence de bandes podotactiles peut constituer un obstacle à la mobilité des usagers utilisant des cannes pour s'orienter.

Cependant, l'accompagnement des bibliothécaires présents aux niveaux 2 et 4 peut permettre aux personnes en situation de handicap, ainsi qu'à toute autre personne, de se déplacer et d'accéder aux espaces et aux services de la BU.

---

## L'AMENAGEMENT DES ESPACES.

---

La BU est sur 5 étages avec une configuration offrant des espaces protégés des stimuli visuels et sonores.

### - L'accueil de la bu

L'accueil de la BU se situe dans le hall de la BU. Un espace vide en dessous permet l'avancée d'un fauteuil.

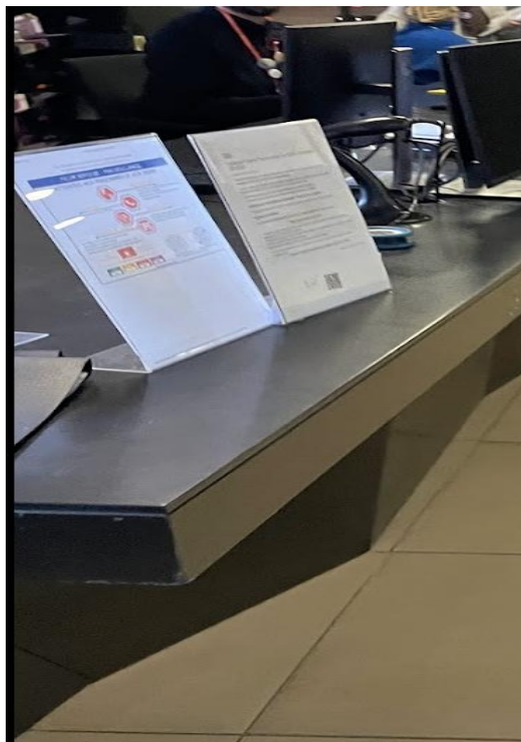


Photo de la banque d'accueil avec espace vide en dessous pour les fauteuils

### - Les espaces de prêts et de retours

Les espaces de prêt et de retour ont également été pensés pour les personnes à mobilité réduite avec des espaces pour avancer un fauteuil roulant.



Photo de l'espace de prêt et de retour avec espace vide en dessous pour les fauteuils.

#### - Les espaces de photocopie

Il est possible pour les étudiants d'imprimer, de faire des photocopies et de scanner des documents à la BU.

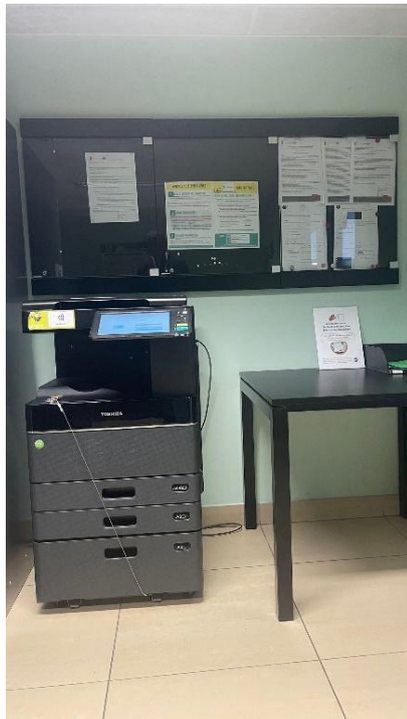


Photo des espaces de photocopies du niveau o



Cependant, les instructions visant à permettre aux étudiants d'être autonomes dans l'utilisation de la photocopieuse ne sont pas suffisamment précises, ce qui peut rendre difficile la compréhension des informations pour tout le monde. Les bibliothécaires sont disponibles pour accompagner les étudiants en cas de problème.

#### - Quartier Libre

Quartier Libre, la bibliothèque de loisirs est particulièrement calme et appréciée des étudiants. Elle offre un endroit isolé de la circulation.



Cependant, l'appropriation de cet espace par les étudiants fait que l'on retrouve parfois des fauteuils dans les allées des rayons, ce qui peut représenter un obstacle pour les personnes à mobilité réduite.



Photo de Quartier Libre mettant en perspective les fauteuils dans les allées des rayons

## - Les étages 2 et 4

Les étages 2 et 4 sont des espaces comprenant des tables de travail individuels ou pour plusieurs personnes, ainsi que des salles de travail vitrées. Ces salles peuvent accueillir 1 à 2 personnes (on nomme carrel les salles de 1 à 2 personnes) ou 4 à 8 personnes dans les salles de travail en groupe. Les places de travail situés en face des fenêtres, offrant une vue sur l'extérieur de la BU, sont très prisés par les étudiants.



Le poids des portes des salles vitrées peut rendre l'ouverture difficile.

Certains carrels ne sont pas accessibles aux personnes à mobilité réduite (pas de possibilité de demi-tour).

L'installation dans une salle vitré peut être compliquée pour des personnes à perception spécifique. Des séparateurs visuels peuvent être utilisés.



Photo de deux personnes dans les rayons, l'une d'elles étant en fauteuil roulant et une photo des carrels de la BU.

### - Les espaces 3 et 5 en mezzanine

Ces espaces offrent des tables de travail d'un à plusieurs places.

L'accès se fait par une passerelle suspendue au-dessus de l'étage, et peut être inadapté aux personnes souffrant de vertiges.

La hauteur de plafond des mezzanines et l'atmosphère sombre peuvent être gênantes pour certaines personnes.

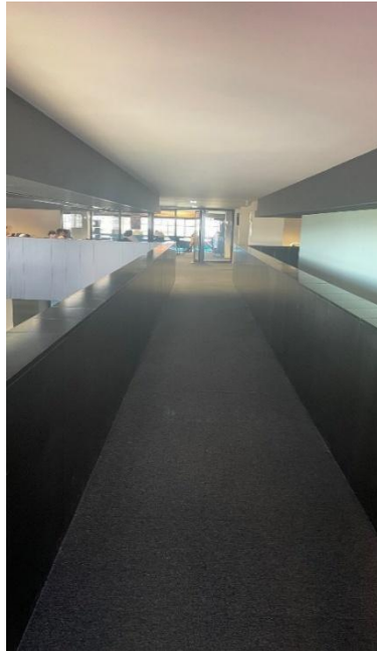


Photo de la mezzanine du niveau 3

Matériels	Photos	commentaires
<p><b>Les casques antibruit</b></p>		<p>Possibilité d'emprunter des casques antibruit pour la journée à la BU. Les étudiants interrogés sur cet équipement estiment qu'il est nécessaire d'utiliser un casque antibruit à la BU, et qu'une telle pratique améliore la productivité.</p>
<p><b>Support d'ordinateur</b></p>		<p>Ce matériel est extrêmement ergonomique et pratique pour le travail. Il contribue à améliorer la posture de l'utilisateur en offrant la possibilité d'ajuster la hauteur et l'inclinaison des ordinateurs.</p>
<p><b>Les lampes lumière de jour</b></p>		<p>En prêt, des lampes pour éclairer de façon douce votre espace de travail</p>

### Les séparateurs des espaces de travail



Les étudiants peuvent installer des séparateurs pour se créer des espaces de travail individuels. Les étudiants indiquent que cela leur permet de se concentrer plus efficacement.

### Espace de travail debout



La BU propose également des espaces de travail ergonomiques aux étudiants. Le carrel debout s'inscrit dans la volonté de créer un environnement adapté.

### Fauteuils acoustiques



Les fauteuils permettent de se distancer de l'activité environnante. Ils sont particulièrement adaptés pour les personnes qui préfèrent ou ont besoin d'un environnement plus calme et moins exposé.

---

## L'ACCESSIBILITE DOCUMENTAIRE

---

Depuis le 18 novembre 2020, l'Université Claude Bernard bénéficie de l'exception au droit d'auteur pour la communication de documents adaptés en faveur des personnes handicapées. Sur demande les personnes empêchées de lire peuvent demander la fourniture d'un ouvrage dans un format numérique adapté (PDF, EPub,).

Les collections de la bibliothèque sont proposées en format papier ou en format électronique. Certains titres sont dans les 2 formats.

Les livres sont présentés dans des rayonnages avec des tablettes positionnées à différentes hauteurs et ne sont pas tous accessibles à des personnes ne pouvant pas accéder à des objets en hauteur ou au ras du sol.

Au 2<sup>e</sup> et au 4<sup>e</sup> étage, un bibliothécaire est présent pour accompagner les usagers et leur apporter les ouvrages.

Les durées d'emprunt peuvent être adaptées à la demande.

Les documents numériques (e-books et revues électroniques) permettent des modalités d'affichage modifiables par l'utilisateur (grosseur des caractères).



La hauteur des étagères sur lesquelles sont placés les livres peut constituer un obstacle pour les personnes à mobilité réduite.

Les interfaces de recherche des bases de données externes auxquelles la bibliothèque est abonnée ne sont pas toutes accessibles facilement par les dispositifs de synthèse vocale.

---

## L'ACCESSIBILITE NUMERIQUE

---



Le site est nativement partiellement accessible. L'interface Confort+ permet de modifier l'affichage et choisir son profil.

Accessible via « paramètre d'accessibilité » en haut à droite de la page d'accueil [du site de la bibliothèque](#)

#### Mentions d'accessibilité des sites internet de l'Université Claude Bernard Lyon 1

L'Université Claude Bernard Lyon 1 s'engage à rendre ses sites Internet et Intranet accessibles conformément à l'article 47 de la loi n° 2005-102 du 11 février 2005.

À cette fin, l'établissement travaille à la mise d'une stratégie et des actions qui seront détaillées dans un schéma pluriannuel et un plan d'action.

La présente déclaration d'accessibilité s'applique au site Université Claude Bernard Lyon 1.

#### État de conformité

Le site Université Claude Bernard Lyon 1 (<https://www.univ-lyon1.fr/>) est non conforme avec le référentiel général d'amélioration de l'accessibilité, RGAA version 4.1, en raison des non-conformités énumérées dans la section « Résultats des tests ».

#### Résultats des tests

L'audit de conformité réalisé par la société Access42 révèle que le site est conforme à 44,59 % au RGAA version 4.1.

---

## LA FORMATION DU PERSONNEL DE LA BU SUR LE HANDICAP

---

### Formations suivies par le personnel des bibliothèques universitaires en 2025

Intitulé de la formation	Nombre d'agents
Accessibilité numérique, normes d'accès des portails des bibliothèques	1
Accueillir un public en situation de handicap visuel	1
All inclusive.	2
Intelligence artificielle et accessibilité	2
Les clés du succès pour travailler avec des équipes en situation de handicap	1
Lire avec les oreilles, c'est lire ? Daisy	1
Présentation de nouveautés Editions Jeunesse Accessible	2
Sensibilisation : Comment accueillir une personne sourde	1
Sensibilisation à l'autisme	1
Sensibilisation au handicap	4
Troubles dys : de quoi parle-t-on ? Mieux comprendre pour mieux accompagner les difficultés de lecture	1

### Annexes

Agenda d'accessibilité programmée Ad'Ap Université Claude Bernard Lyon 1 2016-225. N° 69 123 15 00175 .

BU science	Le bâtiment a été sortie de l'Ad'Ap suite aux travaux de réhabilitation ayant été suivie d'une commission d'accessibilité avec avis favorable.
------------	--