

Accès aux manuels numériques ELEVE dans l'ENT Metice / GAR

1 Connecte toi à **METICE** avec ton identifiant / Mot de passe

2 Clique sur l'onglet RESSOURCES DOCUMENTAIRE (ou MES RESSOURCES)

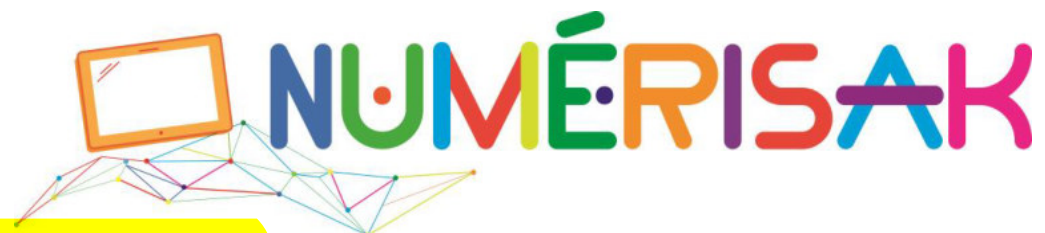
Ressources Documentaires Mes ressources

3 Clique sur ton manuel numérique

Restez dans l'accueil de cet onglet

2

Tu trouveras dans cet onglet les ressources disponibles dans l'établissement et notamment les **Manuels Numériques** qui t'ont été affectés



Ouverture du Manuel Numérique



Point de vigilance : si ton manuel n'apparaît pas, clique sur le Bouton "actualiser" (à côté de ton nom)

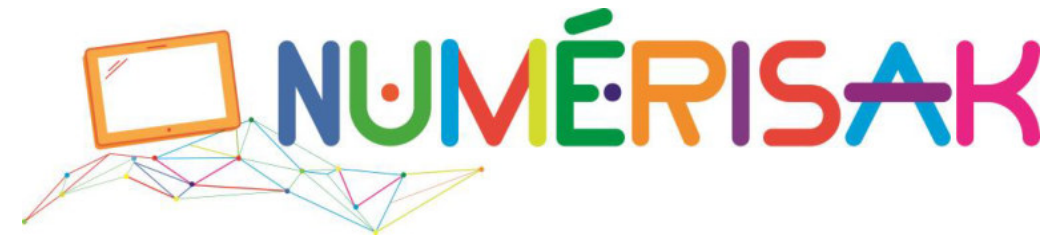
A screenshot of a web browser window. The top right corner shows a 'Déconnexion' link and a user icon. Below it is a white box containing the French tricolor logo and the text 'RÉGION ACADEMIQUE LA RÉUNION'. Underneath this, the values 'Liberté', 'Égalité', and 'Fraternité' are listed. At the bottom left is a user icon. In the center, there is a button labeled 'Actualiser' with a circular arrow icon, which is highlighted with a red rectangular box. To the right of the button is a blue arrow icon. The bottom of the screen shows the text 'Elève / documentation'.

Clique sur ton manuel

The screenshot shows a library catalog interface. On the left, a sidebar lists categories like Accueil, Bibliothèques, Mes Ressources, Bois Joly Potier, EAC, Sites Institutionnels, and Thématiques. The main content area displays a search result for "Physique-Chimie Tle ST2S" by Hachette Education. Below it, another item is listed: "SVT Tle - Manuel numérique Lib" by Belin Education. A blue arrow points from the text "Accessible via le Gestionnaire d'accès aux ressources (GAR)" to the "GAR" link in the top right corner of the page.

The screenshot shows a digital textbook interface for "Physique-chimie 1re STI2D - 2019". The main content area displays a welcome message: "Bienvenue dans votre manuel numérique" with an illustration of an open book and various icons. Below it, the book cover is visible with the title "PHYSIQUE CHIMIE 1^{re} STI2D ENSEIGNEMENT DE SPÉCIALITÉ". The left sidebar has a purple header "Mon manuel" and lists chapters: SOMMAIRE, ÉNERGIE, MATIÈRE ET MÉTÉRIAUX, ONDES ET INFORMATION, and ANNEXES. A blue arrow points from a yellow circle containing the number "2" at the bottom left towards the sidebar. The top navigation bar includes links like "éducadhoc", "Ma bibliothèque", "Mes documents", "Mes classes", "AI PROMPTS", and social media links. The right side features a vertical toolbar with icons for "Plein écran", "Télécharger le manuel", "Partager mon professeur", "Capture d'écran", "Ajouter aux favoris", "Imprimer", and "Annoter".

Ton manuel s'ouvre alors dans un autre onglet (dans le navigateur internet). 2



Utilisation de ton Manuel Numérique 1/4

1/ Utilisation en mode Web

Tu peux utiliser ton manuel en mode connecté, dans le navigateur

The screenshot shows the educadhoc web interface. At the top, there's a navigation bar with links for 'ENT / BOISIOLY PO...', 'One Piece VOSTFR...', 'Empire-Stream | Fil...', 'Amazon', 'Portail d'authentifi...', 'Instagram', 'Anime-Sama - Stre...', 'Zibroz - Fast & Furi...', 'éducadhoc', 'Ma bibliothèque', 'Mes documents', and 'Mes classes'. Below the bar, there's a section titled 'DÉCOUVRIR EN 5 MINUTES' with various educational activities and images related to energy consumption. On the right side of the main content area, there's a sidebar with icons for 'Mes favoris', 'Notifications', 'Plein écran', 'Télécharger le manuel' (which is highlighted with a red box), 'Partager à mon professeur', 'Capture d'écran', 'Ajouter aux favoris', 'Imprimer', and 'Anoter'. A blue arrow points from the text 'Tu peux utiliser ton manuel en mode connecté, dans le navigateur' to the 'éducadhoc' logo.

2/ Utilisation hors connexion : Téléchargement du manuel

Tu peux :

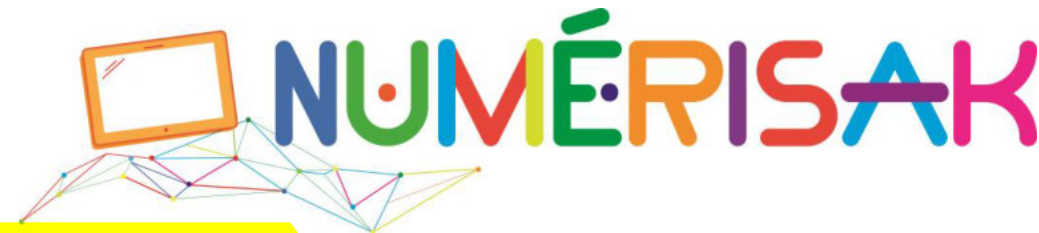
- soit aller dans "Ma Bibliothèque"
- soit cliquer directement sur "Télécharger le manuel"

The screenshot shows the 'Ma bibliothèque' page. It displays a digital textbook titled 'PHYSIQUE CHIMIE' with the number '1'. Below the thumbnail, there are several buttons: a blue one labeled 'Télécharger le manuel' (highlighted with a red box), a grey one labeled 'Je n'ai pas encore l'application éducadhoc.', and a purple one labeled 'Installer l'application'. A blue arrow points from the text 'Bouton "télécharger"' to the 'Télécharger le manuel' button.

The screenshot shows a modal window titled 'Télécharger le manuel'. It contains the text 'Je n'ai pas encore l'application éducadhoc.' and a blue button labeled 'Installer l'application'. Below this, it says 'Si déjà l'application éducadhoc...' and has a link 'Télécharger ce manuel pour une consultation hors-ligne'. A blue arrow points from the text 'Il te faudra alors installer l'application "dédiée"' to the 'Installer l'application' button.

Bouton "télécharger"

Il te faudra alors installer l'application "dédiée"



Utilisation de ton Manuel Numérique 2/4

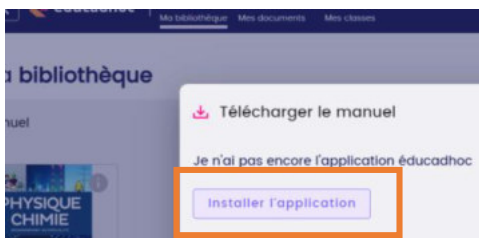
Téléchargement du manuel (Mode hors connexion)

Pour fonctionner hors connexion, le manuel numérique a besoin d'une **application**
qu'il faut **télécharger et installer**

Il existe plusieurs applications, cela dépend de l'éditeur du manuel

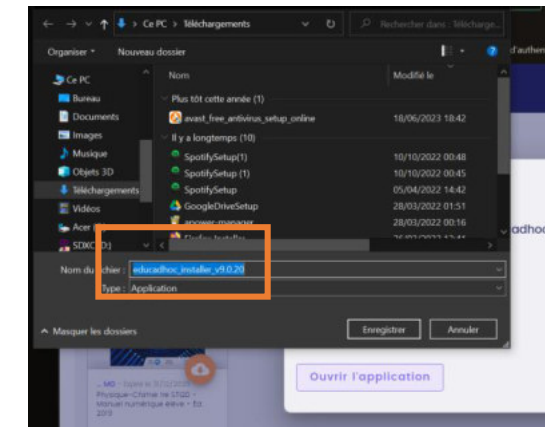
Applis Bibliomanuels (Nathan, Bordas, Le Robert) et I-Manuels (Nathan)
Appli LibManuels (Belin, Delagrave et Magnard) et appli **Max** (Belin)
Appli Flex (Delagrave et Magnard)
Appli Educadhoc (Bertrand Lacoste, Docéo, Fontaine Picard, Foucher, Hachette, Hatier, Maison des Langues, Le Génie...)
Appli Le LivreScolaireLycées.fr

Clique sur installer l'application **(1)**, une application va alors se télécharger et s'enregistrer **(2)** sur ton numérisak.



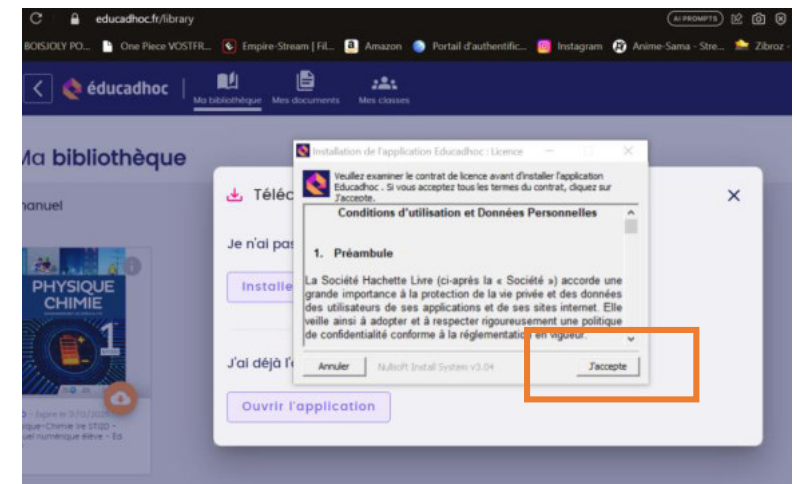
1

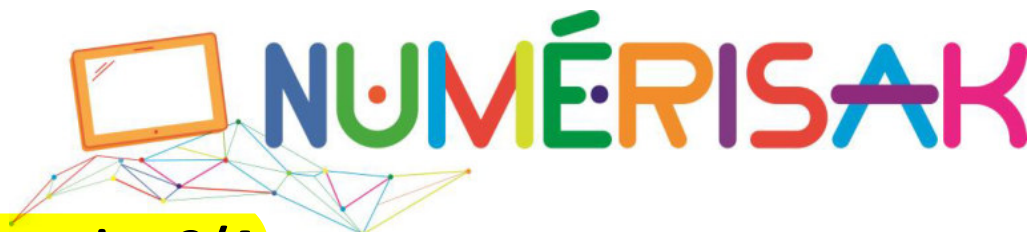
2



Installer l'application **(3)** Elle doit se trouver dans le dossier "téléchargement"
Suis les instructions (Clique sur "suivant" jusqu'à la fin)

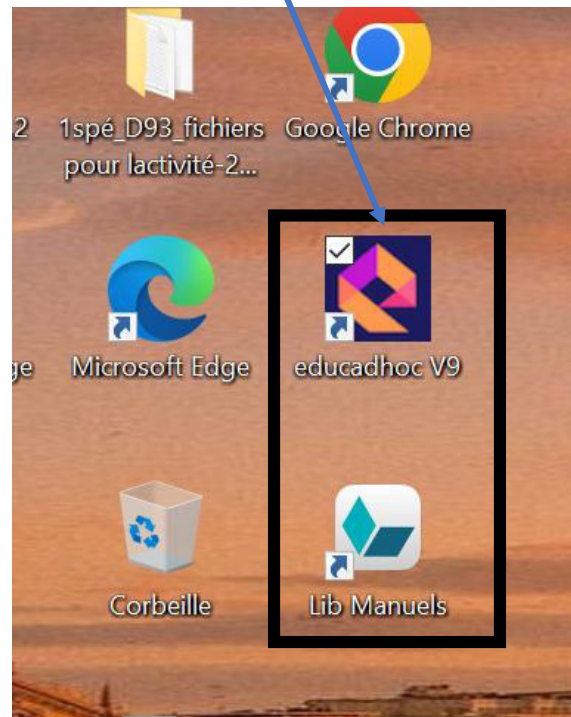
3





Utilisation du manuel hors connexion 3/4

Tu devrais trouver les applications de tes manuels sur le bureau de ton numérisak



Téléchargement du manuel (Mode hors connexion)

Point de vigilance : il est conseillé de **redémarrer** ton numérisak afin que l'application fonctionne correctement.

Après **redémarrage**, ouvre à nouveau Métice, connecte toi, ouvre l'application sur ton bureau

Tu peux désormais **télécharger** ton manuel, suis les **instructions indiquées dans l'application**



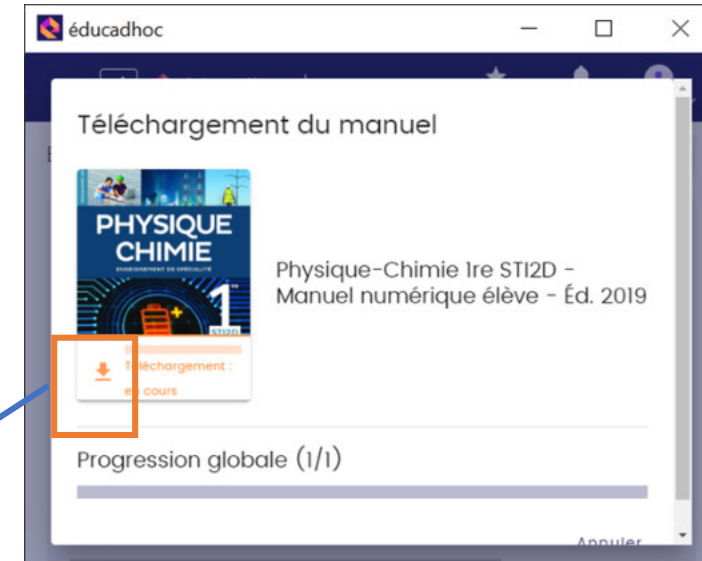
Filtres d'affichage ▾



SVT Tle

Elève | 2020 | Belin Education
Expiré le 31/08/2024

Téléchargement du manuel



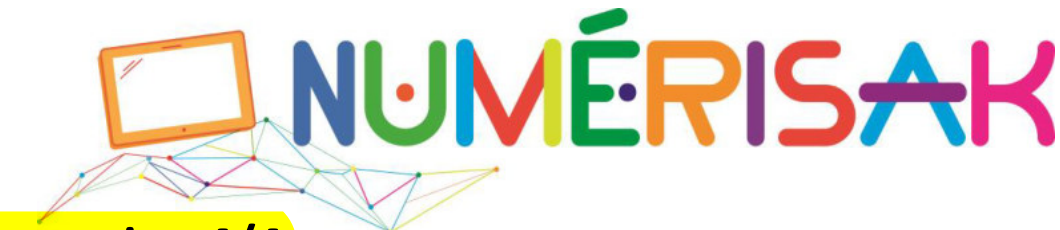
Téléchargement du manuel



Physique-Chimie Tle STI2D -
Manuel numérique élève - Éd. 2019

Progression globale (1/1)

Annuler



Utilisation du manuel hors connexion 4/4

Points de vigilance



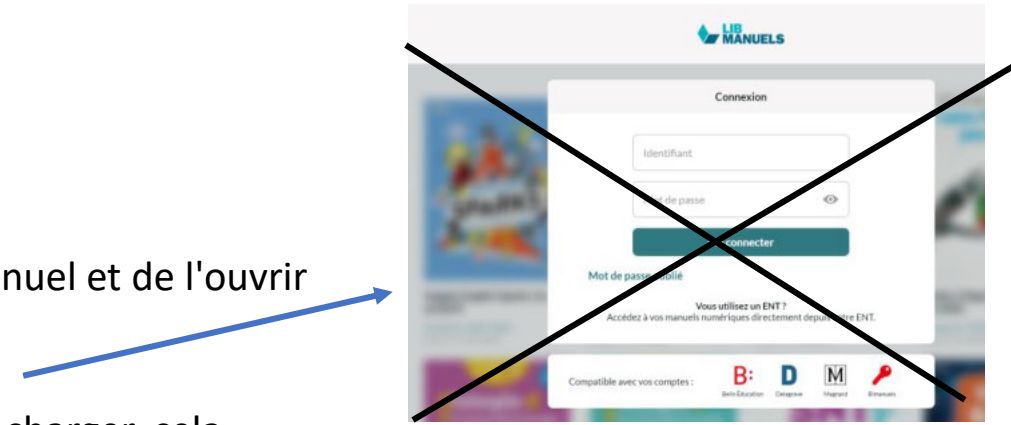
Après téléchargement d'un manuel, il est conseillé de fermer l'application du manuel et de l'ouvrir à nouveau

Si l'application te demande un code, ferme l'application et ouvre-la à nouveau.

Un manuel contient parfois beaucoup de "données", il peut donc être long à télécharger, cela dépend de son "poids" et du débit de la connexion

CONSEIL : Il est conseillé de préparer son numérisak à l'avance, donc d'effectuer toutes ses opérations à la maison.

Dans ton établissement, tu peux demander de l'aide à l'ARTICE de ton lycée (animateur régional TICE)



Merci de ton attention et bon usage