

DES
QUESTIONS ?

Bibliothèque de l'Insa
mars 2013

Heureux ! Je suis heureux, j'ai pu
obtenir une des nombreuses
seuses en prêt.

Il va falloir maintenant que je
prenne comment ça marche
... On m'a dit que je pouvais
ger des livres directement
ez moi. Je suis curieux de
ça donne.

Suivez le
guide ...



Bienvenue !

Nous sommes heureux de pouvoir vous prêter, aujourd'hui, l'une des liseuses mises à votre disposition dans le cadre de l'expérimentation de lecture sur support électronique menée par l'INSA.

Pour vous guider dans l'utilisation du matériel, nous avons réalisé ce petit guide qui, nous l'espérons, répondra à toutes vos questions. Vous y aurez un aperçu rapide des différentes fonctionnalités, apprendrez à charger du contenu depuis Bib'Insa (via la plateforme Numilog) et retrouverez enfin la charte de prêt que vous avez signé...

*Nous sommes et restons à votre disposition :
bibinsa@insa-toulouse.fr*

Bonne lecture et à bientôt !

Table des matières

I. [Bienvenue !](#)

II. [Table des matières](#)

III. [Premières manipulations](#)

1. [Lire un livre](#)
2. [Paramètres de lecture](#)
3. [Transfert de fichiers](#)
4. [Formats compatibles](#)
5. [Charger votre liseuse](#)

IV. [Nourrir sa liseuse](#)

1. [Emprunter des livres électroniques à l'Insa](#)
2. [Retrouver des classiques sur les sites ouverts au domaine public](#)
 - a) [Feedbooks](#)
 - b) [Ebooksgratuits](#)

V. [Crédits](#)

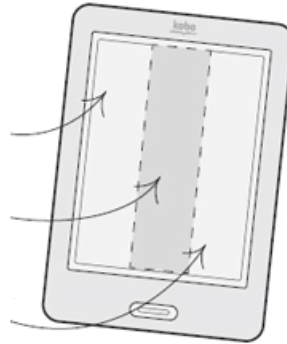
Premières manipulations

Lire un livre

Glissez vers la droite ou touchez ici pour revenir à la page précédente

Touchez ici pour que le menu des options s'affiche

Glissez vers la gauche ou touchez ici pour aller à la page suivante.



Touchez ici pour voir les étagères de votre bibliothèque.

Touchez ici pour ranger vos livres.

Touchez ici pour choisir un affichage parmi trois.

Touchez cette icône pour chercher un élément dans votre bibliothèque.



Cherchez cette icône pour changer la taille ou le type de police.



Touchez cette icône, pour accéder entre autre, au sommaire.



Utilisez le navigateur de livre pour sauter des pages et des chapitres.

Paramètres de lecture

Transfert de fichiers

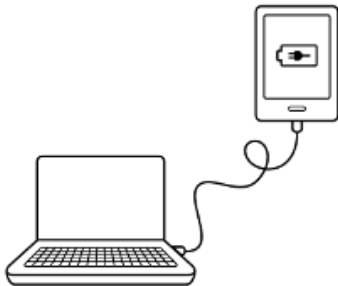
Pour transférer des fichiers de votre ordinateur à la liseuse, vous devez suivre la même procédure que pour mettre des fichiers sur une clé USB.

1. Branchez le Kobo à l'ordinateur.
2. Copiez les fichiers que vous voulez mettre dans la liseuse
3. Collez les fichiers dans le Kobo, appelé KOBOeReader par défaut
4. Débranchez la liseuse, en ayant pris soin de l'éjecter auparavant.

Formats compatibles

La liseuse est compatible avec les formats de fichiers suivants : EPUB, PDF, MOBI, JPEG, GIF, PNG, BMP, TIFF, TXT, HTML, RTF, CBZ et CBR.

Charger votre liseuse



Pour charger votre liseuse, connectez-la simplement à votre ordinateur avec le câble USB fourni. L'encre électronique est peu gourmande en énergie : la durée de batterie prévue par le constructeur est d'un mois.

Nous vous conseillons lorsque vous avez fini de lire, de simplement mettre la liseuse en veille.

La kobo ne consommera pas plus d'énergie que si elle était éteinte, de plus, elle sera prête à l'emploi en 1 ou 2 secondes et s'ouvrira sur la dernière page en cours de consultation.

Nourrir sa liseuse

Nous vous avons prêté le support électronique avec quelques ouvrages préchargés issus du domaine public, nous espérons qu'ils vous plairont.

Vous avez certainement envie d'enrichir ce contenu selon vos goûts, voyons maintenant comment :

Emprunter des livres électroniques à l'Insa

La plate-forme de prêt Numilog vous permet de lire chez vous, en voyage ou en vacances des ouvrages que vous aurez numériquement empruntés. Vous pourrez ainsi télécharger et lire **durant 21 jours, 5 ouvrages, au choix sur plus de 800 titres en ligne.**

Pour des raisons de droits d'auteur, il existe une petite contrainte technique : l'utilisation d'Adobe Digital Edition, seul logiciel capable de gérer les emprunts, mais rassurez vous, c'est...

... Une procédure simple

1. Vous pouvez accéder à la plate-forme

- Soit, via le site de Bib'insa :

» Ressources électroniques » Livres électroniques : Numilog

- Ou soit, directement, en suivant ce lien :

<http://www.numilog.com/bibliotheque/insa-toulouse/>

2. Si vous êtes chez vous, vous devrez vous connecter

Service Central d'Authentification INSA Toulouse

Vous souhaitez accéder à un service qui nécessite une authentification.

Entrez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe puis cliquez sur le bouton **Connexion** ci-dessous pour continuer.

Utilisateur :

Mot de passe :

Prévisualiser avant de me connecter à l'espace protégé

Connexion

Pour des raisons de sécurité, fermez votre navigateur web après avoir accédé aux services protégés.

Même si vous êtes le propriétaire et le seul utilisateur de votre ordinateur, les pages protégées de l'Insa Toulouse vous demandent votre nom d'utilisateur et votre mot de passe pour accéder à la plateforme "Ressources électroniques". En plus, votre navigateur doit être basé sur une page sécurisée.

INSA Toulouse

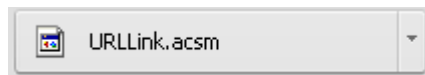
Entrez votre nom d'utilisateur ainsi que votre mot de passe de l'université.

Vous avez accès au catalogue, vous pouvez désormais commencer à faire votre choix.

3. Installez le logiciel Adobe Digital Editions, si vous ne le possédez pas sur votre poste (une grosse icône, au centre de la page, vous y invite - le logiciel est installé sur tous les postes de la bibliothèque)

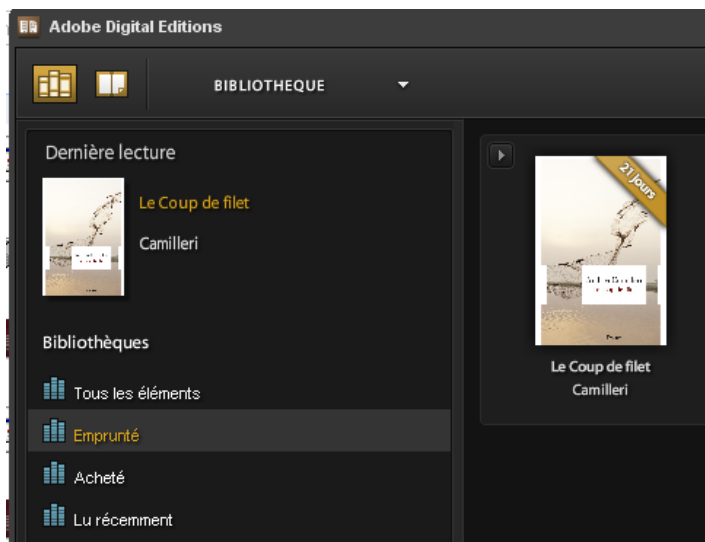
4. Entrez votre login et mot de passe Adobe Digital Edition. Votre ordinateur est maintenant associé à votre compte Adobe.

5. Choisissez et téléchargez vos ouvrages.



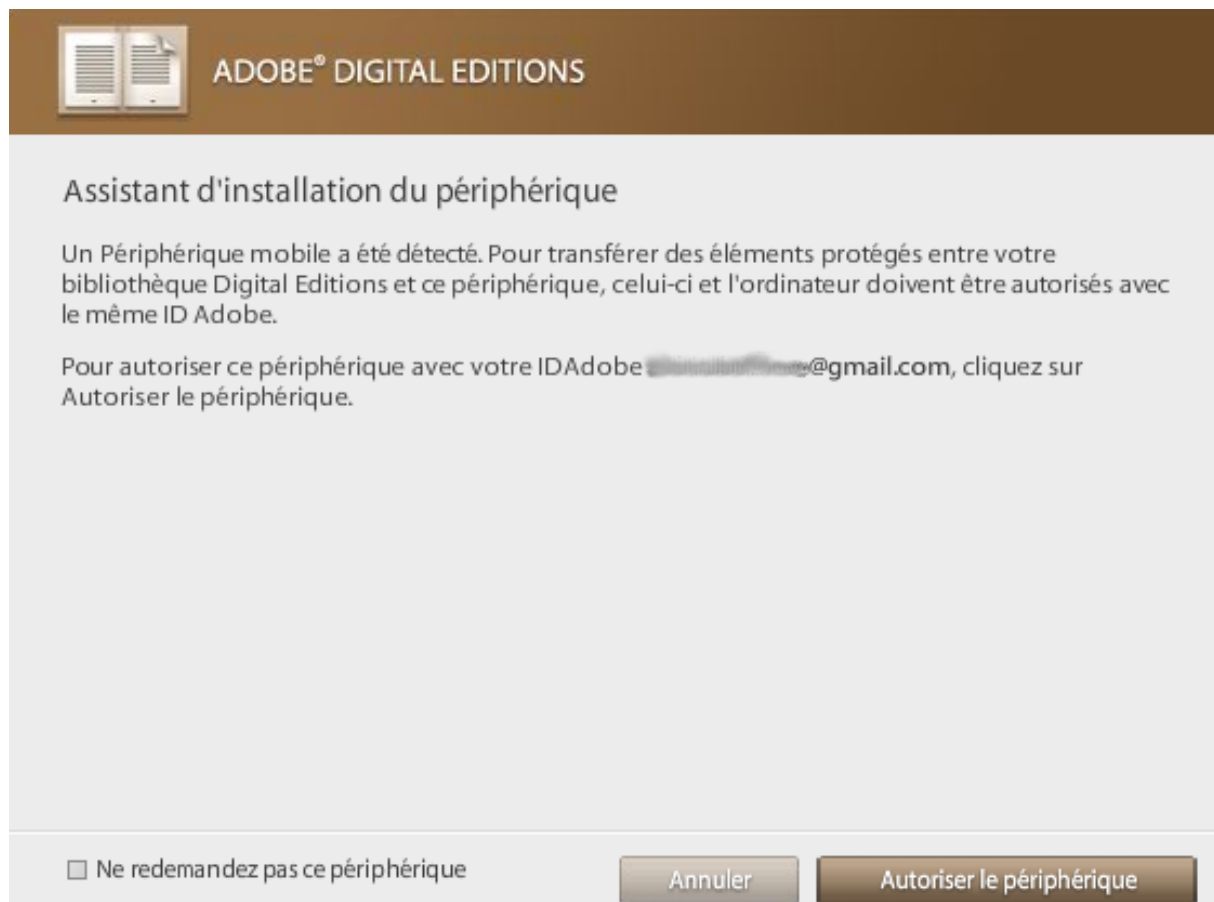
*Le fichier récupéré porte l'extension *****.acsm***

Un simple double clic ouvre d'autorité ce fichier URLLink.acsm avec le logiciel Adobe Digital Edition. Le logiciel le transforme en fichier ebook lisible. Vous pouvez désormais le lire sur l'ordinateur ou mieux l'emporter avec vous sur la liseuse en passant à l'étape suivante.



Le logiciel Adobe Digital Edition ouvre automatiquement le livre que vous venez de télécharger et l'indique comme "emprunté".

6. Branchez le périphérique Kobo à l'ordinateur



ADE reconnaît la liseuse et vous demande si vous acceptez de transférer votre autorisation

7. Associez le matériel

8. Glissez-déplacez le livre de votre bibliothèque vers la colonne de gauche sur le lecteur Kobo.

Retrouver des classiques sur les sites ouverts au domaine public



Feedbooks

<http://fr.feedbooks.com/>

Feedbooks fournit une plateforme simple pour trouver, publier et télécharger des livres numériques.

Cette «plateforme de lecture électronique», réalisée par une société française, est devenue par son offre et sa simplicité une référence de l'édition électronique. Vous y trouverez la possibilité de télécharger gratuitement plusieurs centaines de livres du domaine public dans un format qui est adapté aux principales liseuses.

***On aime** : L'interface de navigation, très agréable, qui met en valeur les livres.*



Ebooksgratuits

<http://www.ebooksgratuits.com/ebooks.php>

La plus grande plateforme de livres libres de droit francophones.

Cette communauté de passionnés réalise des livres électroniques depuis des ouvrages libres de droit qu'elle met à la disposition du public.



Bibliothèque de l'INSA de Toulouse Charte de prêt de tablette électronique

Nom / Prénom	
Inscrit(e) en	
Adresse	
N° Téléphone	
E-mail	
N° appareil	
Liste des éléments annexes prêtés ¹	housse, câble USB

Conditions générales

Le prêt à domicile d'une liseuse est exclusivement réservé aux étudiants de l'INSA de Toulouse.

Il est soumis à la signature de cette présente charte de prêt et au respect des engagements lus et approuvés par l'emprunteur.

Le prêt est conditionné à la présentation de la carte d'étudiant pour l'année universitaire en cours. Le prêt est individuel, il est enregistré sur le compte lecteur de l'étudiant au même titre qu'un document papier et engage la seule responsabilité de l'emprunteur.

Conditions de prêt

Le prêt est gratuit. Limité à 1 support par emprunteur.

La durée de prêt est de 3 semaines maximum.

La prolongation du prêt peut être envisagée en fonction de la disponibilité des liseuses.

Le prêt et le retour du matériel s'effectuent à la banque d'accueil de la bibliothèque.

L'emprunteur s'engage à remplir le questionnaire de satisfaction à l'issue du prêt.

Conditions d'utilisation

L'emprunteur s'engage à informer la bibliothèque de tout incident ou panne survenu lors du prêt et ayant affecté le matériel. Aucune modification du système d'exploitation d'origine n'est autorisée.

Dès la restitution du matériel, la bibliothèque effectue une réinitialisation, la mémoire est vidée de toutes données enregistrées.

La bibliothèque décline toute responsabilité quant aux données perdues, détériorées ou effacées pouvant survenir sur les supports utilisés pendant la période de prêt.

En cas de retard dans la restitution du matériel, c'est le règlement intérieur de la bibliothèque qui s'applique. Tout retard entraîne une suspension de prêt égale au nombre de jour de retard.

Passé un certain délai, le dossier de l'emprunteur est transmis au service contentieux de l'INSA. Son droit d'emprunt est suspendu jusqu'à la régularisation de sa situation.

En cas de non restitution ou de détérioration du matériel, l'emprunteur titulaire de la carte devra le remplacer ou le rembourser.

Le prix d'une liseuse Koboglo FNAC est de 129,90 € TTC selon facture du 20/12/2012

Une franchise de 15 € TTC est appliquée pour tout autre élément annexe.

Fait à Toulouse, le

Signature

(précédée de la mention « lu et approuvé »)

¹ Barrer les mentions inutiles

Crédits

v.1.2

- La police utilisée pour les titres de ce document a été créée par le designer Svetoslav Simov et s'intitule "Nexa". Elle est librement téléchargeable sur le site <http://fontfabric.com/nexa-free-font/>
- La partie "Premières manipulations" est librement inspirée de la page [d'aide à la prise en main de la liseuse par la Fnac](#).
- Ce manuel est mis à disposition selon les termes de la Licence Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale 3.0 non transposé.

Rédigé par A.B. pour la bibliothèque de l'Insa Toulouse.

