



Kit@lire

BIBLIOTHÈQUE NUMÉRIQUE NOMADE

une action **çiçliç**



Kit@lire, une bibliothèque numérique nomade qui permet de proposer des ateliers et animations numériques autour du livre, de la lecture et de l'écriture. Ciclic a souhaité s'inscrire dans une démarche d'expérimentation avec la nouvelle version de cet outil de médiation imaginé par le Centre du livre de Poitou-Charentes. Destiné à favoriser le développement de la lecture, le kit@lire composé de trois modules aux couleurs vives et attrayantes permet d'accéder, de créer et de partager des contenus numériques, en interaction avec des textes, des ouvrages papier, de l'image et du son.

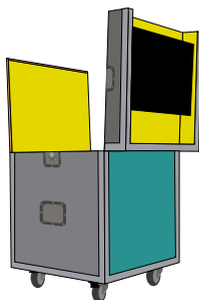
Les pratiques individuelles des usagers des bibliothèques et du public ont intégré les nouvelles formes de lecture avec le développement des tablettes, liseuses, smartphones et livres numériques. Les outils nomades et l'accès en ligne font partie de nos vies, le kit@lire intègre ces bouleversements et propose un outil de médiation renouvelé, à destination des bibliothécaires, des éditeurs, des libraires, des médiateurs du livre dans les centres de loisirs, les établissements scolaires et tous les porteurs de projets.

Emparez-vous de cet outil magique et imaginez...

Sommaire

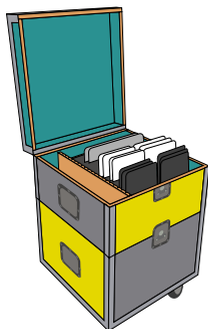
Présentation des trois modules	p. 3
Installation :	
▶ module écran	p. 4-5
▶ module connecté	p. 6
▶ module convivial	p. 7
Démarrage du Kit@lire	p. 8-9
Affichage des tablettes sur l'écran	p. 10
Utilisation de la souris scan	p. 11
Partage de fichiers avec Tonido	p. 12

Les trois modules du Kit@lire



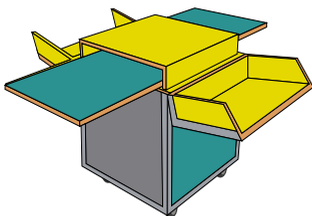
► **module écran**

Pour afficher sur écran et imprimer les résultats des ateliers.
contient : modem 4G - écran - imprimante - enceinte



► **module connecté**

Pour découvrir et pratiquer les outils numériques nomades.
contient : ordinateurs - liseuses - tablettes / iPad - souris scan



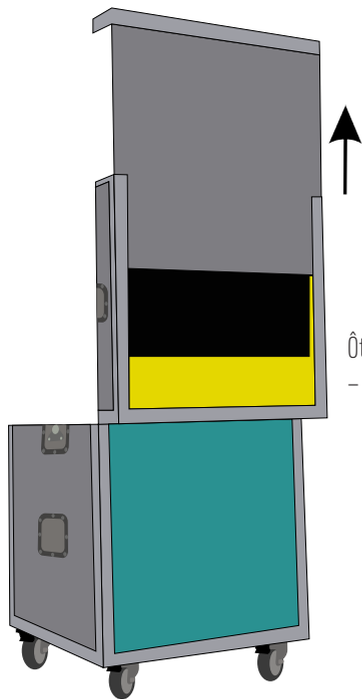
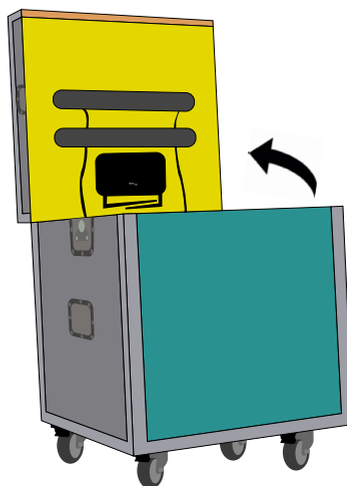
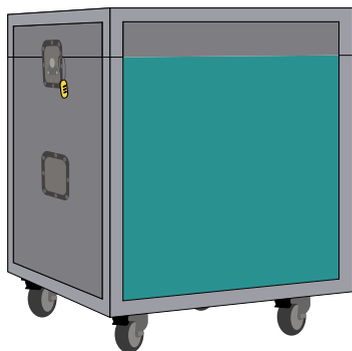
► **module convivial**

Pour des ateliers chaleureux et vivants !
contient : bouilloire - cafetière...

Les trois modules sont de format identique, à savoir
L. 552 mm x l. 552 mm x h. 731 mm

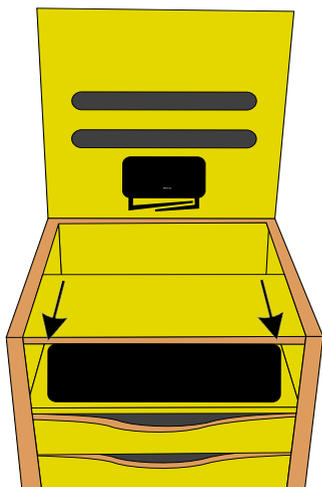
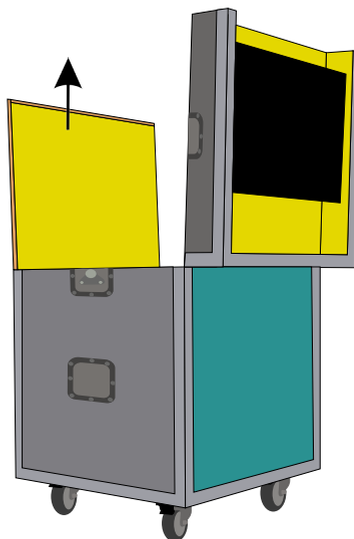
— INSTALLATION MODULE ÉCRAN —

Pour afficher sur écran et imprimer les résultats des ateliers



Ôtez le panneau du dessus pour libérer l'écran
– le ranger le temps de l'utilisation –

Ôtez le panneau pour accéder au contenu
- le ranger le temps de l'utilisation -



Tirez la tablette vers vous pour accéder
à l'imprimante et la poser dessus.

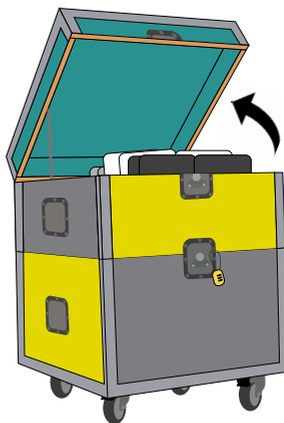
- INSTALLATION DU MODULE CONNECTÉ -

Pour découvrir et pratiquer les outils numériques nomades

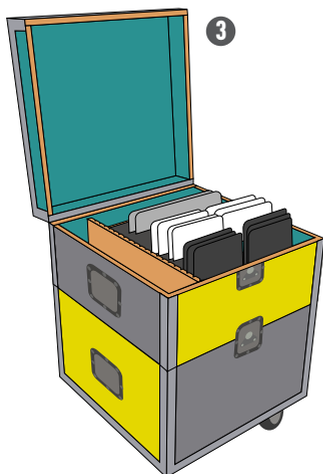
1



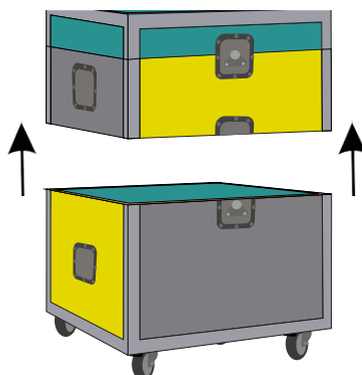
2



3



4

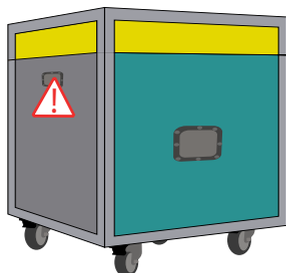


Déverrouillez et soulevez pour accéder au caisson des livres (2 personnes)

– INSTALLATION MODULE CONVIVAL –

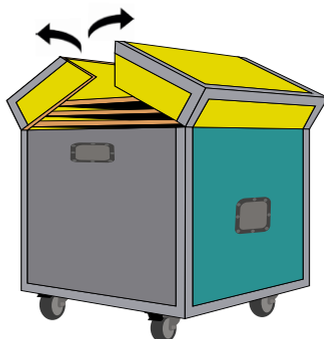
Pour des ateliers chaleureux et vivants !

1



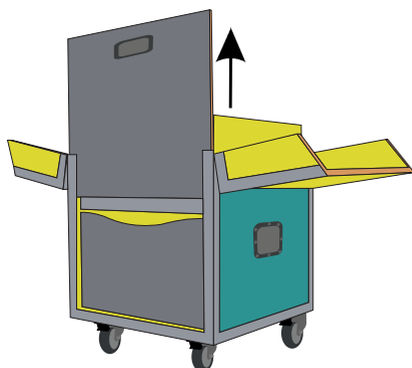
Poignée fragile, ne pas s'en servir pour soulever le module

2



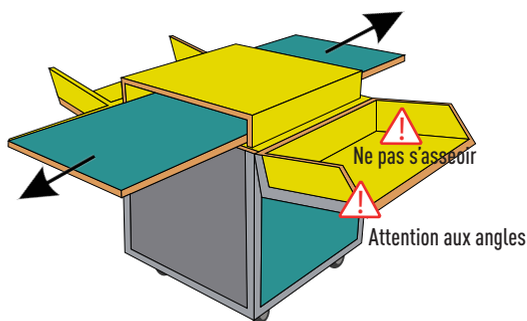
Soulevez les deux parties du couvercle

3



Ôtez le panneau pour accéder au contenu
– le ranger le temps de l'utilisation –

4



Sortez les tablettes de chaque côté en tirant

– DÉMARRAGE DU KIT@LIRE –

Vous avez installé les trois modules, il faut maintenant procéder au démarrage, pas de panique c'est simple !

Seul prérequis : avoir une prise électrique dans la pièce

Mots de passe : **ciclic** pour les tablettes et **kalciclic** pour les ordinateurs

Démarrage module écran

1 – Branchez et allumez la multiprise

[vous avez dans le tiroir de ce module une rallonge à votre disposition]

2 – Allumez la D-Link [boîtier au dos de l'écran]

- déployez les antennes
- appuyez sur le bouton WPS (**marche/arrêt**) [la connexion peut prendre 5 à 10 min]
- le voyant power doit passer au vert



3 – Sortir l'imprimante et la poser sur la tablette mobile

4 – Allumez l'enceinte qui se trouve dans le tiroir, la poser sous l'écran



Démarrage module connecté

1 – Allumez les ordinateurs : le Macbook pro et le PC

Mot de passe : **kalciclic**

→ si les ordinateurs demandent une mise à jour : cliquez « pas maintenant »

2 – Connectez le Chromecast, il vous permettra d'afficher (caster) l'écran des tablettes sur celui du « module écran »

Depuis le **Macbook pro** :

→ Allez sur Chrome 

→ Cliquez sur l'icône en haut à droite de la fenêtre 

→ Cliquez sur la flèche après : caster l'onglet ▼

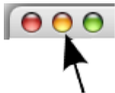
→ Choisir « caster le bureau »

→ Puis cliquez sur « ecrankitalire »

→ Et pour terminer validez en cliquant sur « partager »



Ne pas fermer chrome, cliquez simplement en haut à gauche sur le rond orange pour masquer la fenêtre



Affichage des tablettes sur l'écran (caster)

Mot de passe des tablettes (iPad et Android) : **ciclic**

Vous avez lancé une application sur une tablette et vous souhaitez l'afficher sur l'écran (caster) - vous pouvez caster plusieurs tablettes en même temps :

Pour les iPad

→ Effectuez un balayage de bas en haut sur l'écran pour accéder au centre de contrôle

→ Cliquez sur  copie vidéo AirPlay

→ Sélectionnez « MacBook Pro de kalmac »

Pour quitter AirPlay, à nouveau balayage de bas en haut et cliquez sur: désactiver AirPlay

Pour les tablettes Android

→ Effectuez un balayage de haut en bas sur l'écran pour accéder au centre de contrôle

→ Cliquez sur  Play To

→ Sélectionnez « MacBook Pro de KALMAC »

Pour quitter Play To, à nouveau balayage de haut en bas et cliquez sur : désactiver Play To

 NE PAS FAIRE LES MISES À JOUR QUI VOUS SONT PROPOSÉES

Utilisation de la souris scan

À la fois souris classique et scanner ! Cet outil vous permet de numériser des images ou du texte en passant simplement sur les documents.

→ **Connectez la souris** au PC.

→ Pour commencer à scanner, **appuyez une fois sur le bouton blanc situé à gauche** de la souris, et elle se transforme en scanner.

→ **Passez (glissez) la souris sur le document à scanner** jusqu'à obtenir l'image souhaitée.

Vous voyez la numérisation apparaître directement à l'écran.

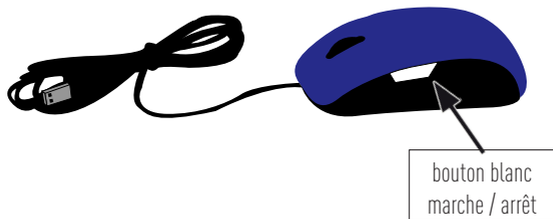
→ Pour arrêter de scanner, **appuyez une nouvelle fois sur le bouton blanc** de la souris.

→ Ensuite **cliquez à droite sur OK**

→ Retraitez l'image avec les outils proposés à l'écran, puis enregistrez-là, en cliquant sur :

« Fichier » puis « Enregistrer » : mettre le nom du fichier et dans « type » choisir jpeg

Votre image se range automatiquement dans « Kalcloud » : Photos



Partage de fichiers avec Tonido

Vous souhaitez partager des images ou des PDF, vous pouvez le faire soit depuis l'ordinateur PC ou depuis les tablettes grâce à Tonido. Le logiciel Tonido est installé sur le PC et l'application est également sur chaque tablette.

Vous souhaitez partager une image :

Depuis un IPAD - mot de passe : ciclic

- Ouvrir Tonido 
- Cliquez sur « Kalcloud »
- Choisir le dossier approprié (images, pdf...)
- Cliquez à droite sur « actions »
- Puis « upload files to this folder »
- Cliquez sur « upload »
- Sélectionnez votre image ou autre fichier
- Cliquez sur « Done »
- Et enfin cliquez sur « Hide » pour sortir

Et voilà votre image ou autre fichier (son, video, pdf) est disponible sur toutes les tablettes dans l'application « Tonido » et sur le PC dans le dossier « KALCLOUD-raccourci » qui se trouve sur le bureau de l'ordinateur.

Depuis une tablette Android - mot de passe : ciclic

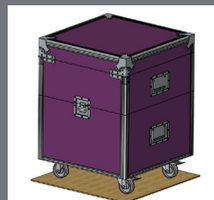
- Ouvrir Tonido 
- Cliquez sur « kit@lire »
- Puis « kalcloud »
- Choisir le dossier approprié (images, pdf...)
- Cliquez à droite sur l'icône dossier
- Sélectionnez « upload to folder »
- Puis « photothèque »
- Sélectionnez votre image
- Et enfin cliquez sur « Terminer »

Et voilà votre image ou autre fichier (son, video, pdf) est disponible sur toutes les tablettes dans l'application « Tonido » et sur le PC dans le dossier « KALCLOUD-raccourci » qui se trouve sur le bureau de l'ordinateur.

Vous souhaitez envoyer une photo de Tonido dans la galerie photos des tablettes :

- sélectionner la photo dans Tonido
- cliquez à droite de l'écran sur « save to photo roll »

Les plans libres de droit de ce kit@lire sont
téléchargeables sur ciclic.fr/kitalire



Pour toute information supplémentaire,
rendez-vous sur le site « ciclic.fr/kitalire ».

Contacts:

Isabelle Maton, responsable du pôle livre

isabelle.maton@ciclic.fr

Edwige Frain, coordinatrice site et réseaux professionnels

edwige.frain@ciclic.fr

Ciclic / 24 rue Renan / CS 70031 / 37110 Château-Renault

02 47 56 08 08 / www.ciclic.fr



Ciclic, Agence régionale du Centre-Val de Loire pour
le livre, l'image et la culture numérique, est un
établissement public de coopération culturelle
créé par la Région Centre-Val de Loire et l'État

Un projet soutenu par la Drac Centre-Val de Loire