



## Créer des contenus attrayants pour la collaboration en classe

Conçu pour les écrans interactifs, LYNX Whiteboard est une application gratuite qui permet de construire des leçons en collaboration avec les élèves. L'expérience utilisateur la plus dynamique et la plus intuitive de tous les tableaux blancs - avec glisser-déposer, pincer pour zoomer et faire glisser facilement des menus.

## Caractéristiques principales



Compatible avec les contenus multimédias



Générateur de code QR



Signature unique (SSO)



Intégration de Cloud Drive



Déconnectez-vous de n'importe où



Disponible sur n'importe quel appareil



## Accès au cloud pour l'apprentissage à distance

Des centaines d'outils pour accroître l'engagement des étudiants dans un environnement d'apprentissage mixte. Créez des cours en déplacement, à la maison ou dans une autre salle de classe, sur n'importe quel appareil. Votre école peut créer un compte LYNX Cloud, afin que le contenu et les ressources puissent être partagés. Vous pouvez définir le travail, le déployer, donner aux étudiants leurs propres identifiants et définir des activités de devoirs pour vos étudiants. LYNX cloud peut également se synchroniser avec d'autres lecteurs basés sur le cloud tels que Dropbox, OneDrive, SharePoint, LYNX Cloud ou Google Drive - ce qui vous permet de l'introduire directement dans vos leçons.



LYNX Whiteboard s'est maintenant associé à PhET pour vous offrir plus de 80 activités STEM GRATUITES à utiliser dans votre classe ou comme devoir.

## Passez à Lynx Pro pour bénéficier des fonctionnalités premium

Lynx Pro à partir de 28,00 € par utilisateur



Stylos de reconnaissance



Générateur d'images IA



Images haut de gamme



Création d'un quiz avec Intelligence Artificielle



Stockage supplémentaire



Conversion de fichiers LYNX Cloud



L'accès à toutes nos fonctionnalités standards gratuitement. Aucune carte de crédit n'est requise.



Nos fonctionnalités premium sont disponibles à partir de 1 euro par semaine.

### ORGANISATION

Plusieurs utilisateurs peuvent accéder aux fonctionnalités premium par l'intermédiaire d'un compte d'organisation.

# LYNX Whiteboard Caractéristiques

## Caractéristiques du LYNX Whiteboard

|  |   |
|--|---|
| <b>Outils divers</b>   | Cycle d'images  |
| Possibilité d'ajouter un lien sur un élément vers une diapositive, un fichier ou un site web | Saisie d'images vidéo                                       |
| Possibilité de régler le zoom  | <b>Stylos</b>   |
| Possibilité de grouper ou de dégrouper   | Stylo à effet d'encre                                       |
| Capacité à faire pivoter et/ou à retourner un objet  | Stylo à pointe fine   |
| Possibilité de définir la couche sur laquelle se trouve un élément                           | Stylo de reconnaissance de l'écriture manuscrite <b>PRO</b> |
| Mode d'arrière-plan  | Stylo de reconnaissance des formes <b>PRO</b>               |
| Bloc surligneur  | Stylo de reconnaissance pour les mathématiques <b>PRO</b>   |
| Calendrier   | Stylo laser   |
| Espace de contenu astucieux pour le stockage et la copie d'éléments                          | Surligneur  |
| Clipart  | Stylo arc-en-ciel   |
| Sélecteur de couleurs  | Stylo arc-en-ciel animé                                     |
| Outil compte-gouttes   | Courbe  |
| Outil de connexion   | Ligne   |
| Rideau   | Coude   |
| Dés  | Gomme   |
| Outil de remplissage   | <b>Options d'importation</b>                                |
| Formes d'organigramme  | Importer des fichiers Promethean (flipchart)                |
| Mode plein écran   | Importation IWB (en ligne)                                  |
| Transitions entre les pages  | Importer PowerPoint (en ligne)                              |
| Recadrage à main levée   | Importer des fichiers SMART Notebook                        |
| Coupe rectangulaire  | Importer Word (en ligne)                                    |
| Outil de fractionnement des formes   | Importer des documents Google (en ligne)                    |
| Couteau  | <b>Options d'insertion</b>                                  |
| Outil de suppression de l'arrière-plan de l'image  | Insérer l'horloge   |
| Compas interactive   | Insérer des images  |
| Rapporteur interactif  | Insérer des vidéos Internet (YouTube)                       |
| Règle interactive  | Insérer des sons  |
| Cacher/révéler un élément  | Insérer des vidéos  |
| Mobile dans le mode de livraison   | <b>Fonctionnalité d'enregistrement</b>                      |
| Effaceur d'objets  | Enregistrer la page en tant qu'image                        |
| Ouvrir plusieurs leçons à la fois  | Enregistrer en PDF  |
| Modes de préparation et d'exécution  | <b>Disques Cloud</b>  |
| Écran partagé  | Disques Cloud - Lynx Cloud Drive                            |
| Outil à distance - capture d'écran   | Disques cloud - Google Drive                                |
| Enregistreur d'écran   | Disques cloud - OneDrive                                    |
| Déplacer un élément en arrière-plan  | Disques Cloud - Dropbox                                     |
| support d'images à 360 degrés  | Disques Cloud - NextCloud                                   |
| prise en charge des vidéos à 360 degrés  | Disques Cloud - Microsoft Sharepoint                        |
| Formes   | <b>Recherche</b>  |
| Images d'argent  | Recherche d'images - Bing                                   |
| Diagrammes de fond (Venn, flux, pyramide, etc.)  | Recherche d'images - Giphy                                  |
| Papier ligné de fond   | Recherche d'images - Pexels                                 |
| Projecteur   | Recherche d'images - Unsplash                               |
| Outils textuels  | Recherche d'images - Pixabay                                |
| Vignettes  | Recherche vidéo - Bing                                      |
| Annulation illimitée   | Recherche vidéo - Pixabay                                   |
| Toile infinie  | Recherche vidéo - YouTube                                   |
|  | Langues d'interface - 41                                    |

# LYNX Whiteboard Caractéristiques

## Fonctionnalités de LYNX Cloud & Activities

| Caractéristiques                                 | Cartes  |  |                  |
|--|---|--|------------------|
| Relier plusieurs disques à la fois               | Paires  |  |                  |
| Aperçu du fichier                                | Tableau périodique  |  |                  |
| Partage de fichiers                              | Sondages (multi-utilisateurs via chat)  |  |                  |
| Conversion de fichiers                           | Quiz (avec générateur de questions automatisé et multi-utilisateurs par chat) |  |                  |
| LYNX Live  | Reversi   |  |                  |
| Gestion des profils                              | Spinner (multi-utilisateurs via chat)   |  |                  |
| Gestion des organisations                        | Horloge pédagogique   |  |                  |
| Organisation Shared Drive                        | Quiz sur l'heure  |  |                  |
| Authentification                                 | Jeu de tuiles   |  |                  |
| Google   | Mots mêlés  |  |                  |
| Google Classroom                                 | Activités PHeT (85 activités)   |  |                  |
| Microsoft  | Cartes Flash  |  |                  |
| Dropbox  | Inversé   |  |                  |
| Apple  | Chat  |  |                  |
| Clever.com                                       |   |  |                  |
| QR Code  |   |  |                  |
| Lynx Cloud                                       |   |  |                  |
| NextCloud  |   |  |                  |
| SAML (Active Directory)                          |   |  |                  |
| Serveur UCS                                      |   |  |                  |
| Activités  | Plate-forme   | Distribution                                 | Architecture     |
| Recherche d'images à utiliser dans les activités | Android   | Android 8 ou supérieur                       | ARM v7, ARM64-v8 |
| Galerie d'images (multi-utilisateurs via chat)   | Windows   | Windows 10 21H2 (1809 ou version ultérieure) | x86_64           |
| Minuterie  | macOS   | Les trois dernières versions d'Apple         | x86_64, ARM64    |
| Horloge  | iOS   | Les trois dernières versions d'Apple         | armv8 (ARM64)    |
| Calculatrice                                     | Linux   | Redhat 8.4, OpenSUSE 15.4, Ubuntu 20.04      | x86_64           |

## Plates-formes de LYNX Whiteboard

| Plate-forme | Distribution                                 | Architecture     |
|-------------|--|------------------|
| Android     | Android 8 ou supérieur                       | ARM v7, ARM64-v8 |
| Windows     | Windows 10 21H2 (1809 ou version ultérieure) | x86_64           |
| macOS       | Les trois dernières versions d'Apple         | x86_64, ARM64    |
| iOS         | Les trois dernières versions d'Apple         | armv8 (ARM64)    |
| Linux       | Redhat 8.4, OpenSUSE 15.4, Ubuntu 20.04      | x86_64           |

## Notre engagement envers l'environnement, la qualité et la sécurité

Certifications Cyber Essentials et BSI ISO9001, ISO14001, ISO27001.

