

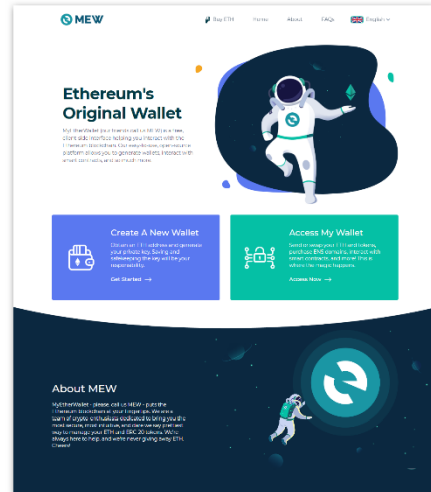
À PROPOS DE MEW (MyEtherWallet) WALLET


Le portefeuille original d'Ethereum

MyEtherWallet (nos amis nous appellent MEW) est une interface client gratuite vous permettant d'interagir avec la blockchain Ethereum. Notre plate-forme open-source conviviale vous permet de générer des portefeuilles, d'interagir avec des contrats intelligents et bien plus encore.


A Propos de MEW

MyEtherWallet - appelez-nous s'il vous plaît, MEW - met la blockchain Ethereum à portée de main. Nous sommes une équipe de passionnés de cryptographie dédiés à vous apporter la manière la plus sécurisée, la plus intuitive et la plus belle des solutions pour gérer vos jetons ETH et ERC-20. Nous sommes toujours là pour vous aider et nous n'abandonnons jamais l'ETH. À la votre !






Join MEW
Access the Ethereum blockchain and most-trusted wallet client. A host of new features all contained in an elegant, easy-to-use interface.



Swap
MEW has partnered with Bity, Network, Changelly, and Simplex users to swap fiat to crypto, ETH and ERC-20.



Create A New Wallet
Obtain an ETH address and generate your private key. Saving and safekeeping the key will be your responsibility.

Get Started →

Get Started with MEW

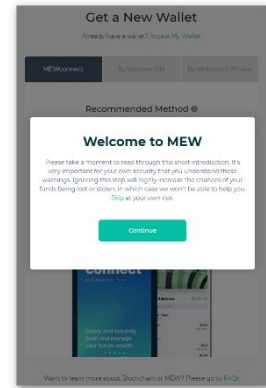
Bienvenue sur MEW

Veuillez prendre un moment pour lire cette brève introduction. Il est très important pour votre propre sécurité que vous compreniez ces avertissements. Ignorer cette étape augmentera considérablement les risques de perte ou de vol de vos fonds. Dans ce cas, nous ne pourrons pas vous aider. **Passer sera à vos risques et périls.**

Qu'est ce que le MEW ?

MyEtherWallet (MEW) est une interface côté client gratuite et à code source ouvert. MEW vous permet d'interagir directement avec la blockchain tout en gardant le plein contrôle de vos clés et de vos fonds.

Veuillez s'il vous plaît pensez attentivement a ceci. VOUS êtes celui qui contrôle. MEW n'est pas une banque ou un échange. Nous ne gardons pas vos clés, vos fonds ou vos informations. Cela signifie que nous ne pouvons pas accéder aux comptes, récupérer les clés, réinitialiser les mots de passe ou inverser les transactions.



AVERTISSEMENT!!! Vous et vous seuls etes responsable de votre Securite

OU sont loges mes fonds ?

Vos jetons et pièces ne sont pas sur MyEtherWallet. Juste comme ils ne sont pas sur votre portefeuille matériel, sur MetaMask ou sur les explorateurs blockchain. Tous les fonds sont sur la blockchain elle-même. Cela signifie que nous ne les contrôlons pas. Nous sommes une porte qui vous permet d'interagir avec la blockchain de manière pratique.

AVERTISSEMENT: MyEtherWallet ne contrôle pas vos fonds. C'est vous !

Et si je perds mes clés ou mon mot de passe?

Nous ne pouvons pas récupérer vos informations pour vous. Si vous perdez vos informations, ELLES SONT DEFINITIVEMENT PERDUES . MEW ne stocke aucune donnée. Après avoir reçu vos clés et défini un mot de passe, nous vous suggérons fortement:

1. Ecrivez vos clés et votre mot de passe. Gardez les en sécurité.
2. Ne stockez pas vos clés et votre mot de passe sur votre ordinateur ou votre téléphone

Avertissement: nous ne pouvons pas restaurer vos clés ou réinitialiser votre mot de passe

Tout cela semble difficile. Quel est l'avantage?

La crypto-monnaie a pour but de permettre aux personnes de gérer leurs fonds de manière anonyme et sécurisée, à partir de n'importe quel endroit et sans recourir à des tiers.

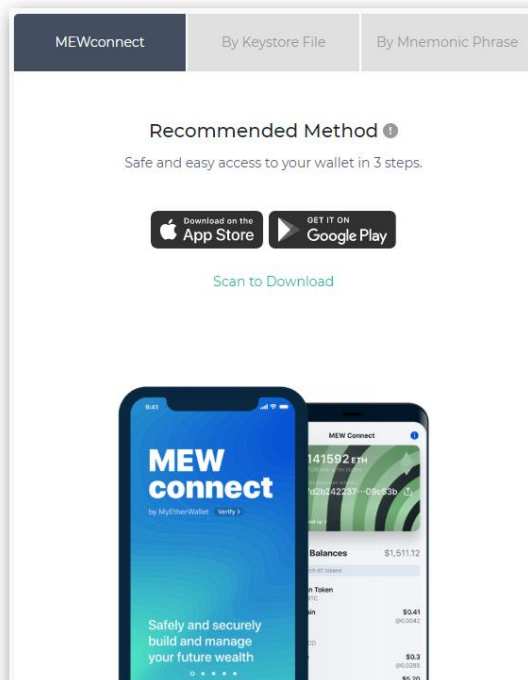
Sur la blockchain, vos actifs numériques ne sont contrôlés par aucune banque ni aucun gouvernement. Vous êtes le seul à avoir accès à vos fonds et vous pouvez les transférer instantanément à toute autre adresse de la blockchain sans dépendre d'autorisations, d'autorisations ou de limites.

Votre adresse publique et votre clé privée sont les seules informations dont vous avez besoin pour conserver et gérer vos fonds depuis n'importe où dans le monde.

Comment obtenir un nouveau portefeuille

MyEtherWallet (MEW) propose trois méthodes pour créer un nouveau portefeuille ETH.

Parmi les trois, nous vous suggérons fortement de créer votre portefeuille avec notre application pour smartphone, MEWconnect. C'est la meilleure option pour la sécurité et la sauvegarde de vos informations.



Pour en savoir plus sur la création de votre portefeuille avec MEWconnect, cliquez [ici](#).



Guide d'utilisateur MEWconnect (Trouvez-le en ligne [ici](#))

1. Créer un portefeuille

Étape 1. Ouvrez votre application MEWconnect.

Étape 2. Cliquez sur «Créer un nouveau portefeuille».

Étape 3. Choisissez un mot de passe fort.

Cette étape est très importante. Assurez-vous de choisir un mot de passe difficile à deviner, mais écrivez-le également avec un stylo et du papier. Il n'y a qu'une autre façon d'accéder à votre portefeuille, et nous y reviendrons bientôt.

Étape 4. Tapez à nouveau.

Étape 5. Cliquez sur «Démarrer avec MEWconnect».

Vous avez terminé! Vous serez redirigé vers un écran affichant l'adresse de votre nouveau portefeuille, protégée par un code de couleur unique. Sur cet écran, vous trouverez tous vos jetons ETH et ERC20. Vous trouverez également un bouton "Partager" à côté de votre adresse, au cas où vous souhaiteriez l'envoyer à quelqu'un.



2. Sauvegardez-le

Étape 1. Sélectionnez «Sauvegarder» sur la page d'accueil de votre portefeuille.

Étape 2. Cliquez sur «Sauvegarder maintenant».

Étape 3. Préparez un stylo et du papier. Puis appuyez sur 'Start'.

Étape 4. Entrez votre mot de passe pour vérifier que c'est bien vous.

Étape 5. ÉCRIVEZ VOS MOTS.

Il s'agit de l'information la plus importante sur votre portefeuille. Ces 24 mots détermineront l'avenir de vos fonds. Ne les perdez pas, écrivez-les!

Étape 6. Réussissez le test de vérification des mots de départ.

Vous avez terminé! Tous sauvegardés et prêts à se connecter à MEW



Your wallet is now backed up

Protect your recovery phrase like a million dollars your account might once be worth.

In a de-centralized world your safety and security is your own responsibility.

Stay safe out there!

DONE

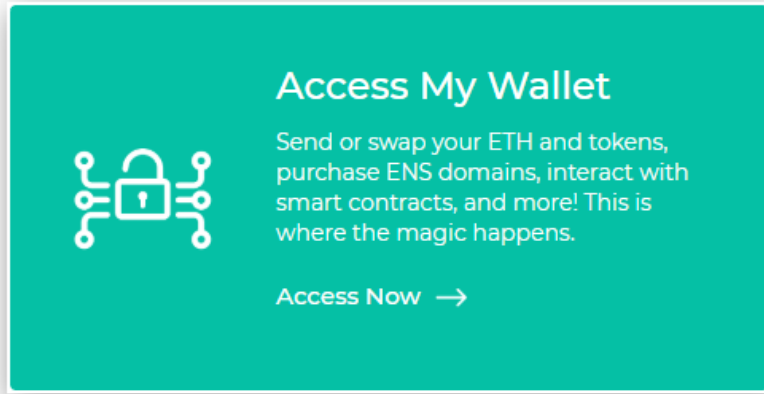
3. Connectez-vous avec MEW

Étape 1. Déverrouillez votre portefeuille sur MEWconnect App.

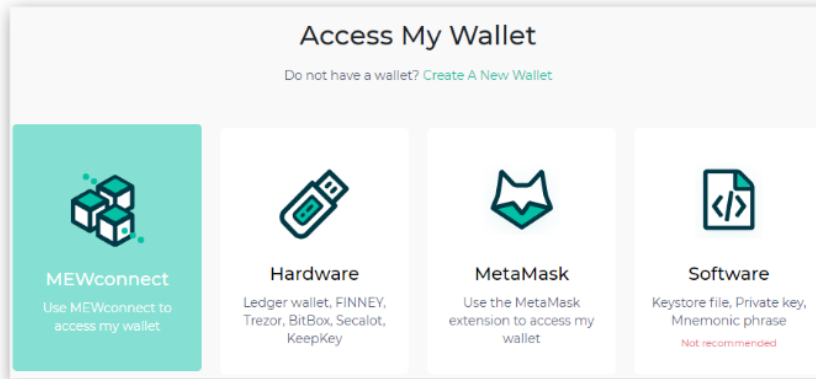
Étape 2. Trouvez un ordinateur de bureau. Rendez-vous sur le site MyEtherWallet.

Recherchez la certification SSL indiquant «MyEtherWallet Inc [US]» dans l'URL. Nous recommandons le navigateur Google Chrome.

Étape 3. Cliquez sur Accéder à mon portefeuille



Étape 4. Cliquez sur «MEW Connect» comme méthode d'accès.



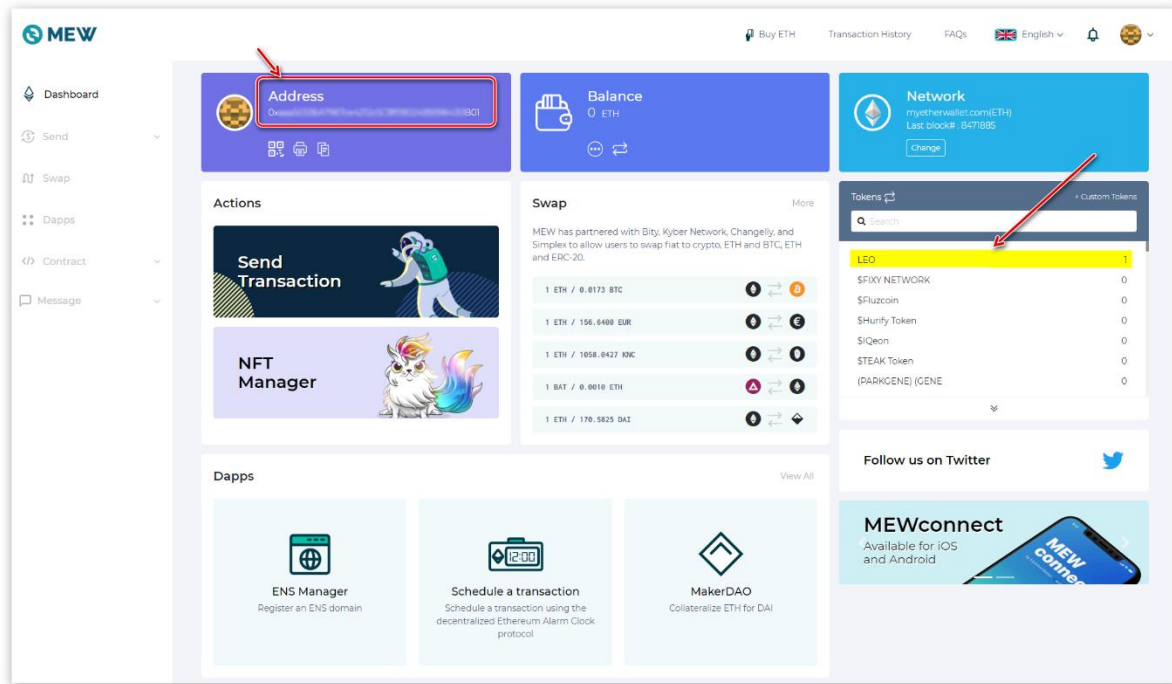
Étape 5. Sur l'application, cliquez sur 'Scan to Connect'.

Étape 6. Maintenant, utilisez MEWconnect pour scanner le code QR.



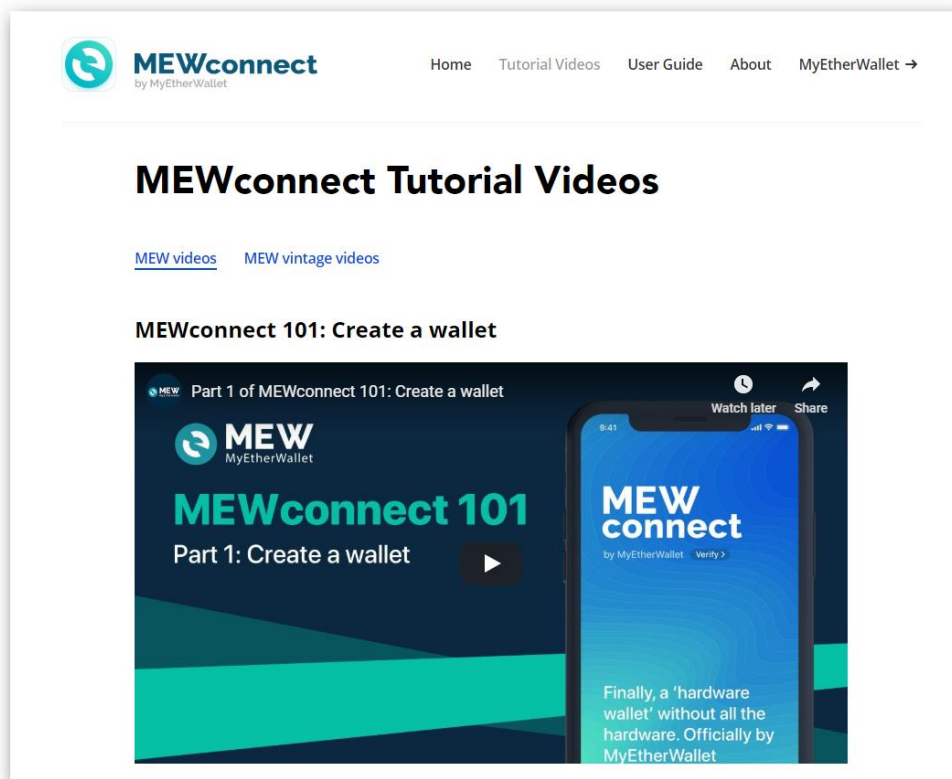
Vous avez terminé! Vous pouvez maintenant utiliser notre interface comme d'habitude, avec l'application MEWconnect comme principale méthode d'accès. Toutes nos félicitations!

Vous pourriez utiliser votre adresse Ethereum (la même chose se trouve également dans votre application MEWconnect) pour recevoir des jetons ERC20 comme le nouveau LEOcoin.



Vidéos Tutoriels

Ceci est notre série d'informations dédiée à montrer aux utilisateurs tous les travaux de notre application pour smartphone MEWconnect [ici](#).



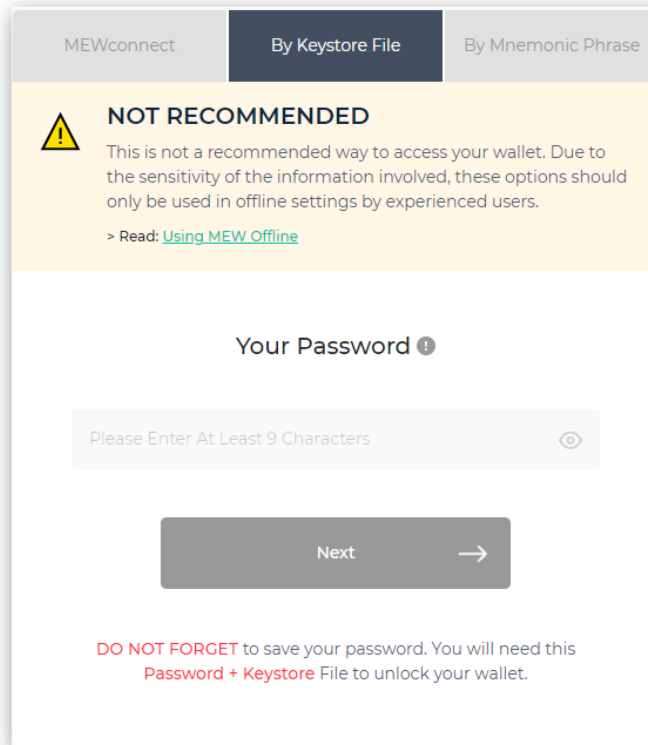
Les deux autres options que nous proposons sont les suivantes: fichier Keystore / JSON et phrase mnémorique. Ce ne sont pas des moyens recommandés pour créer et accéder à votre portefeuille.

1. Par fichier de clés

NON RECOMMANDÉ

Ce n'est pas un moyen recommandé d'accéder à votre portefeuille. En raison de la sensibilité des informations impliquées, ces options ne doivent être utilisées que par des utilisateurs expérimentés dans des paramètres hors connexion.

En savoir plus sur ce qu'est un fichier Keystore / JSON [ici](#).



MEWconnect **By Keystore File** By Mnemonic Phrase

NOT RECOMMENDED

This is not a recommended way to access your wallet. Due to the sensitivity of the information involved, these options should only be used in offline settings by experienced users.

> Read: [Using MEW Offline](#)

Your Password ⓘ

Please Enter At Least 9 Characters

Next →

DO NOT FORGET to save your password. You will need this **Password + Keystore File** to unlock your wallet.

Étape 1. Rendez-vous sur <http://www.myetherwallet.com/>.

Étape 2. Cliquez sur "Créer un nouveau portefeuille".

Étape 3. Choisissez l'option 'Par fichier JSON'.

Étape 4. Entrez un mot de passe fort et notez-le sur papier.

Nous ne pouvons récupérer ou réinitialiser votre mot de passe pour vous. Écrivez le!

Étape 5. Téléchargez votre fichier JSON, de préférence sur un périphérique USB.

Ne pas ouvrir ce fichier. Il est destiné à être utilisé par notre interface.

Étape 6. Maintenant que vous avez terminé, vous êtes prêt à accéder à votre portefeuille!

2. Phrase mnémonique

NON RECOMMANDÉ

Ce n'est pas un moyen recommandé d'accéder à votre portefeuille. En raison de la sensibilité des informations impliquées, ces options ne doivent être utilisées que par des utilisateurs expérimentés dans des paramètres hors connexion.

En savoir plus sur ce qu'est une phrase mnémonique [ici](#).

The screenshot shows the 'By Mnemonic Phrase' tab selected. A yellow warning banner at the top states 'NOT RECOMMENDED' and explains that this method is not recommended due to the sensitivity of the information. Below the warning, there is a section titled 'Your Password' with a dropdown menu set to '12' words and a 'Random' button. A grid of 12 words is displayed: 1. unable, 2. rich, 3. seek, 4. start, 5. network, 6. baby, 7. panther, 8. blanket, 9. thing, 10. primary, 11. bounce, 12. brave. There is a 'Password' field with an 'Optional' toggle switch. A green button labeled 'I Wrote Down My Mnemonic Phrase' is visible, along with a printer icon. At the bottom, a red warning says 'DO NOT FORGET to save your password. You will need this'.

Étape 1. Rendez-vous sur <http://www.myetherwallet.com/> .

Étape 2. Cliquez sur "Créer un nouveau portefeuille".

Étape 3. Choisissez l'option 'Par phrase mnémonique'.

Étape 4. Entrez un mot de passe fort et notez-le sur papier.

Nous ne pouvons récupérer ou réinitialiser votre mot de passe pour vous. Écrivez le!

Étape 5. Choisissez une phrase de 12 ou 24 mots et écrivez-la!

Ne stockez pas ceci sur votre ordinateur. Il est censé être écrit plusieurs fois.

Étape 6. Maintenant, passez un test rapide, et vous avez terminé! Vous êtes prêt à accéder à votre portefeuille.

FAQ et plus d'aide

Vous trouverez plus d'informations sur l'utilisation de MEW [ici](#) et [ici](#).

Comment recevoir des LEOcoins dans le MEW

Pour recevoir des jetons LEOcoin dans votre portefeuille MEW, il vous suffit de partager l'adresse de votre portefeuille MEW Ethereum avec celui qui vous enverra des LEOcoins. Vous pouvez utiliser votre adresse MEW Ethereum lorsque vous tentez de mettre à niveau vos LEOcoins vers le nouveau jeton ERC20 LEOcoin3 en visitant <https://upgrade2erc20.leocoin.org/>.

Notes pour effectuer des transactions.

Votre adresse Ethereum doit contenir un Ethereum (ETH) pour pouvoir effectuer des transactions de jeton LEOcoin ERC20 (envoi uniquement). Même moins de 0,01 ETH suffira pour commencer. En bref, vous avez besoin de «gaz» dans votre adresse Ethereum. Vous pouvez en apprendre davantage sur Ethereum «Gas» ici <https://kb.myetherwallet.com/gas/what-is-gas-ethereum.html>. Vous n'avez besoin d'aucun ETH pour recevoir des LEOcoins, uniquement si vous décidez de transférer des jetons LEOcoin de votre portefeuille à une autre adresse.

Pour vérifier tous les jetons que votre adresse Ethereum a reçus, vous devez ouvrir cette page <https://etherscan.io/address/YourEthereumAddress#tokentxns> en remplaçant « YourEthereumAddress » par votre adresse Ethereum.

Avertissement: L'utilisation du portefeuille MEW (MyEtherWallet) n'est qu'une suggestion de notre part. Assurez-vous de faire preuve de diligence raisonnable dans le choix du portefeuille Ethereum que vous souhaitez utiliser, qui gère également les jetons ERC20, pour pouvoir envoyer et recevoir le nouveau jeton ERC20 LEOcoin3. LEO n'est pas responsable des pertes ou des problèmes pouvant survenir en utilisant un logiciel tiers, comme un portefeuille crypto-monnaie ou un service similaire.