

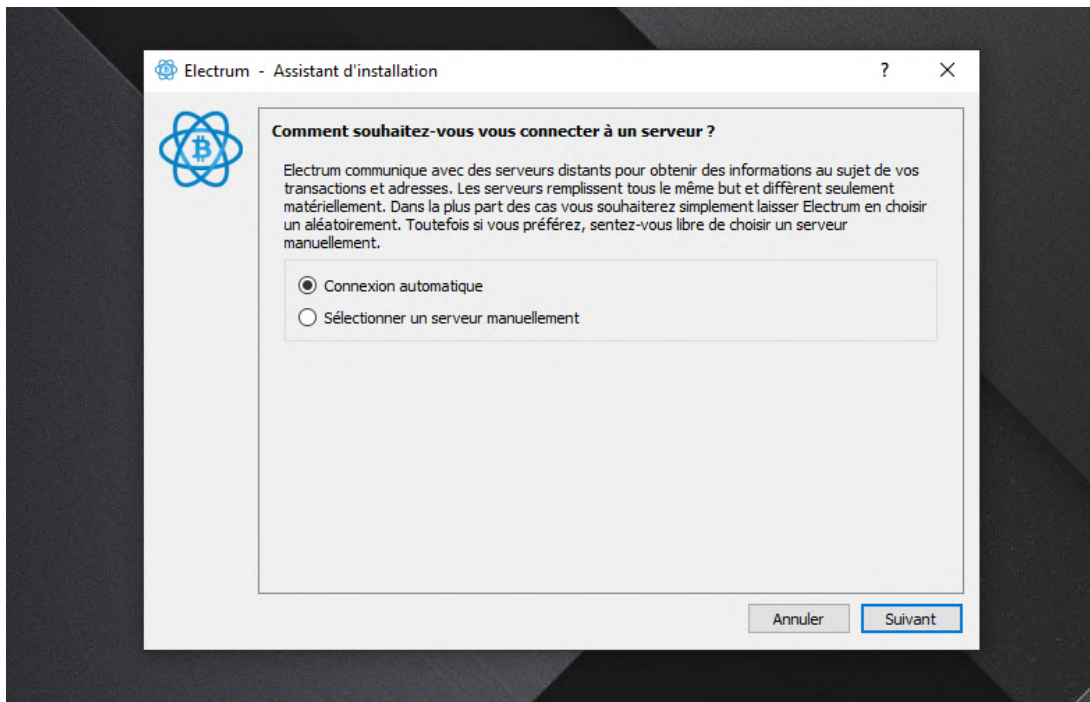


BITCOIN - Guide portefeuille

Créer son premier portefeuille Bitcoin :)

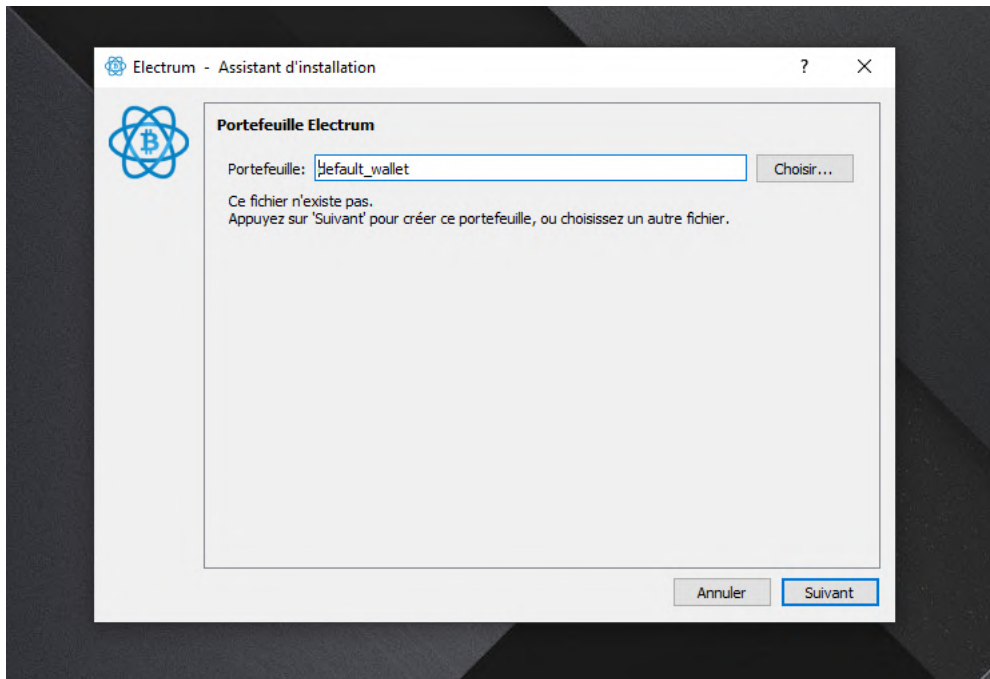
Installation du wallet desktop ELECTRUM

1. Télécharger et installer l'application sur votre ordinateur depuis le lien : <https://electrum.org/#download> (choisissez votre système d'exploitation)
2. Lancer l'application "Electrum"
3. Connexion à un serveur



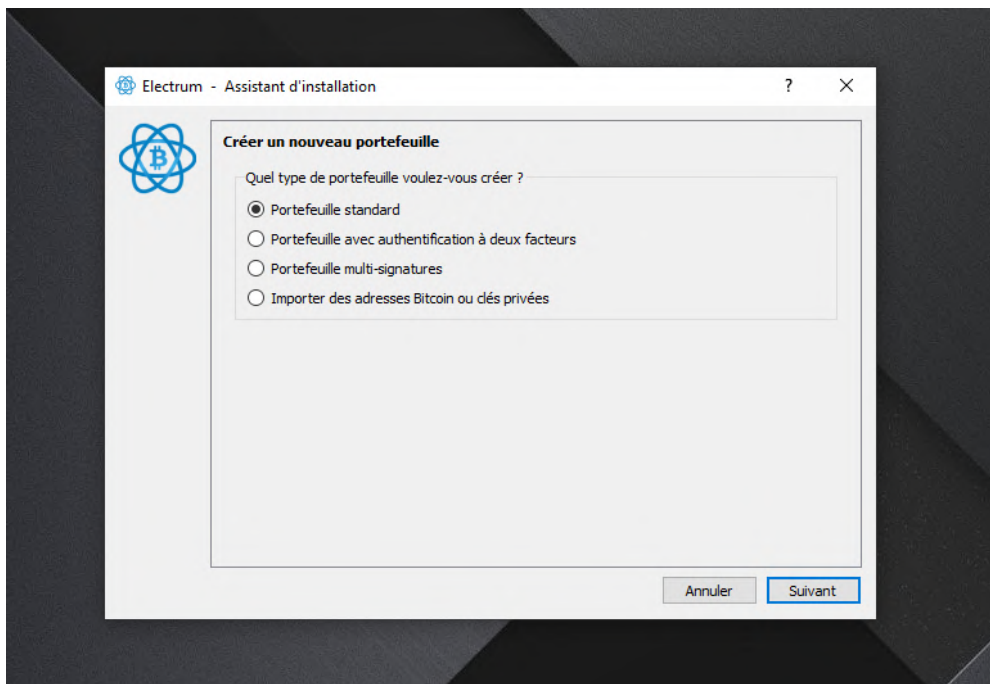
Laisser le choix par défaut **“Connexion automatique”** puis cliquer sur **“Suivant”**

4. Nom du portefeuille



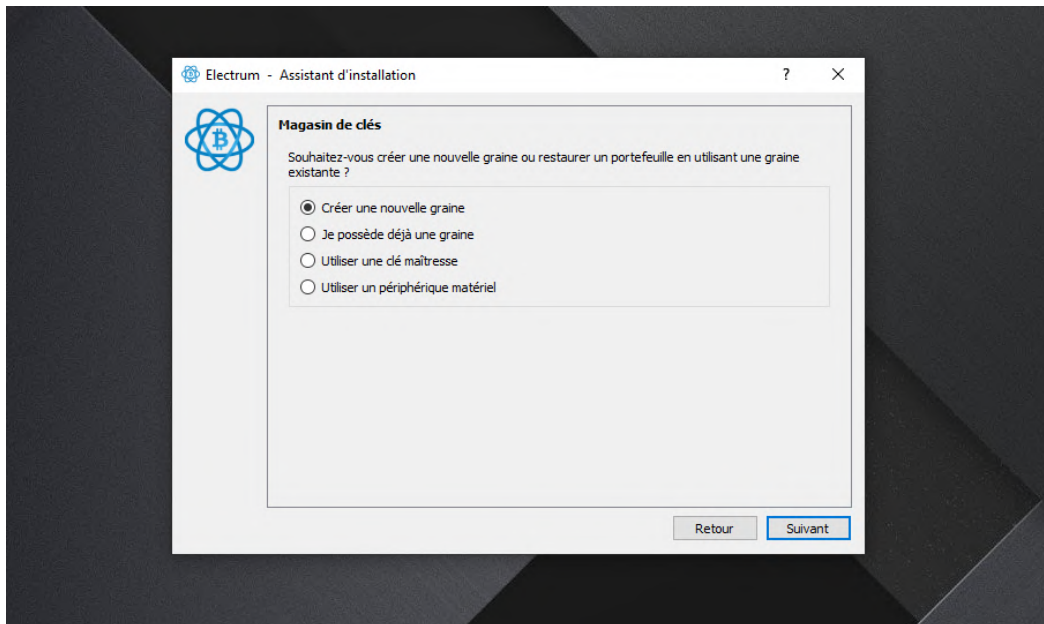
Vous pouvez renommer le nom de votre portefeuille qui est par défaut “default_wallet” et/ou directement cliquer sur “**Suivant**”.

5. Type du portefeuille



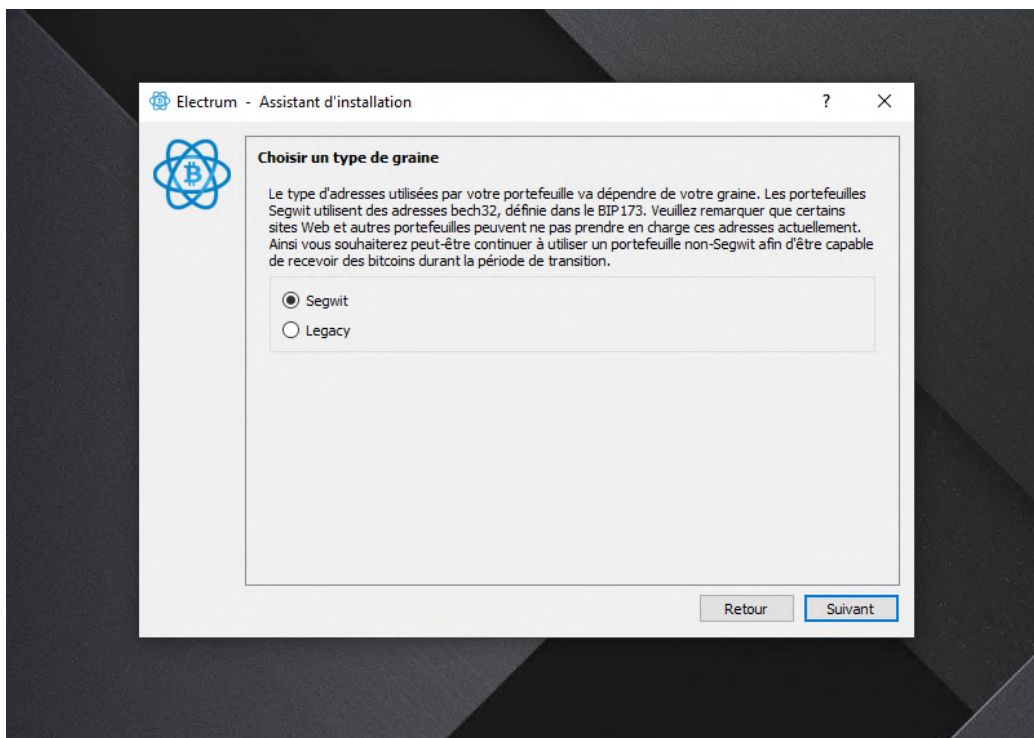
Laisser le choix par défaut “**Portefeuille standard**” puis cliquer sur “**Suivant**”.

6. Génération/importation de graine



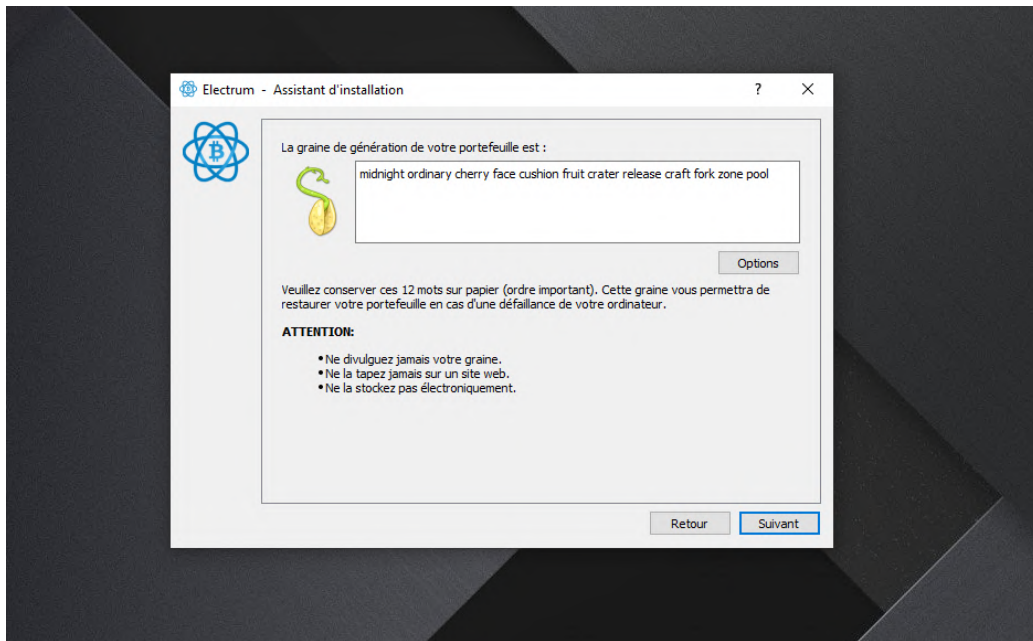
Laisser le choix par défaut **“Créer une nouvelle graine”** puis cliquer sur **“Suivant”**.

7. Choisir un type de graine



Laisser le choix par défaut **“Segwit”** puis cliquer sur **“Suivant”**

8. Affichage de la graine aléatoirement généré



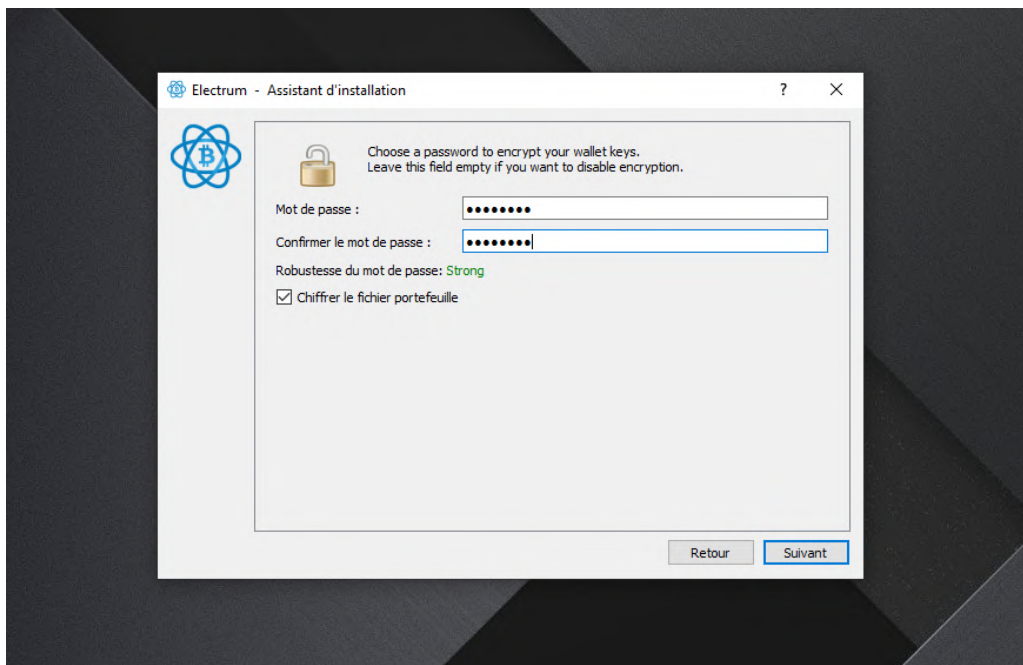
NOTER CETTE SUITE DE MOTS SANS FAUTE ET DANS LE BON ORDRE

Ces 12 mots correspondent à votre "mot de passe" pour accéder à vos Bitcoin, ne la perdez jamais !

9. Vérification de la graine précédemment généré

Retapez la suite de mot afin de vérifier que vous l'avez correctement noté.

10. Chiffrement du portefeuille

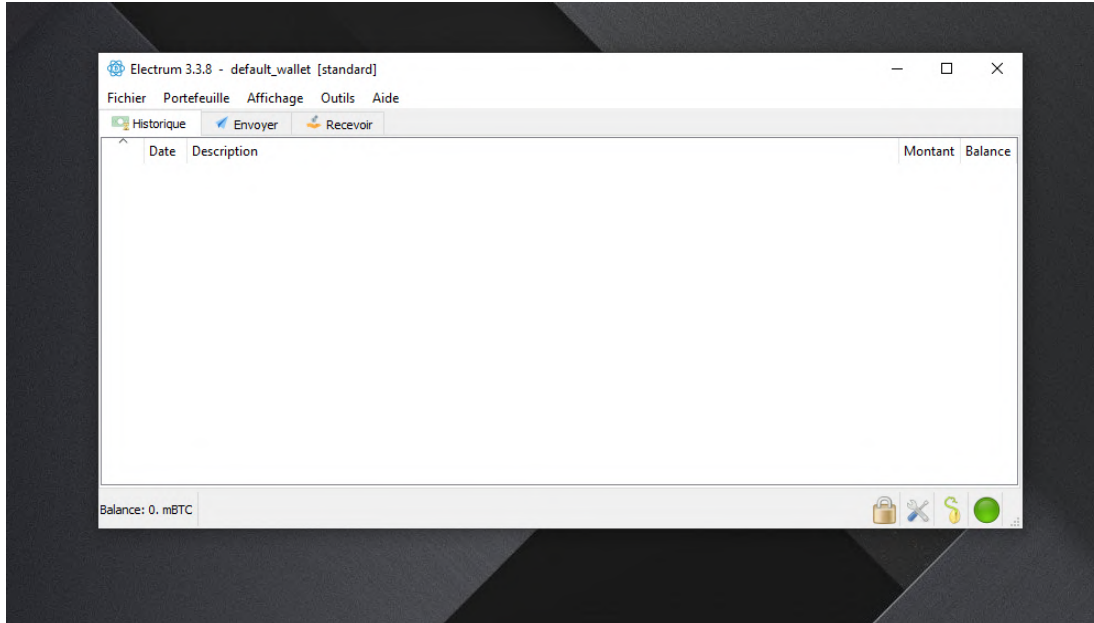


Vous pouvez choisir d'**encrypter** votre portefeuille avec un mot de passe.

Cette étape est optionnelle mais **fortement recommandé**.

Ce mot de passe vous sera demandé lorsque vous ouvrirez votre portefeuille ou lorsque vous souhaitez envoyer des Bitcoins.

11. Vous avez fini de configurer votre wallet et devriez arriver sur cet écran:



En bas à gauche la quantité totale de Bitcoins dans votre wallet. Elle est affichée par défaut en **mBTC** ("miliBTC"), millièmes de Bitcoin. $1000 \text{ mBTC} = 1 \text{ BTC}$

En bas à droite différentes icônes pour accéder à certaines fonctionnalités :

Modifier le mot de passe, modifier les options du wallet, voir la graine, voir l'état du réseau.

(Le voyant de connexion doit être vert pour interagir avec le réseau!)

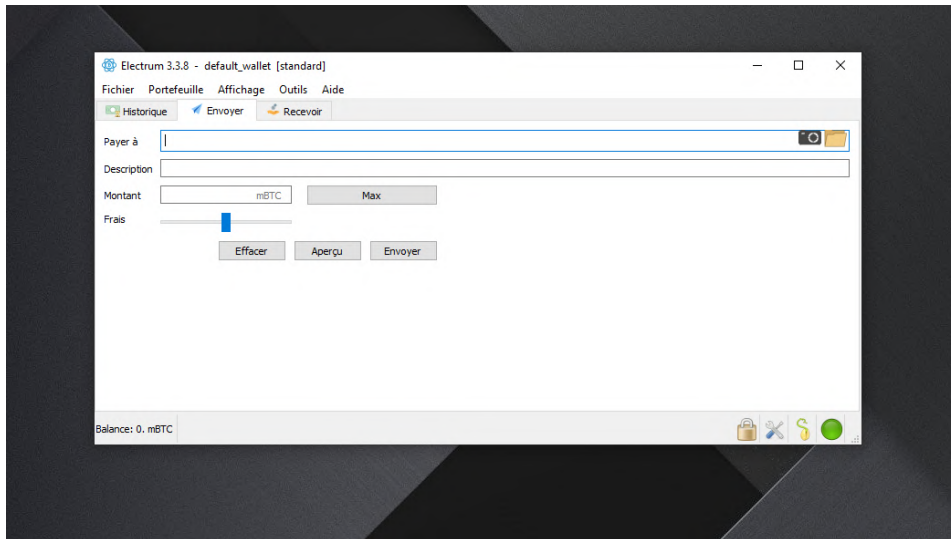
La fenêtre principale comporte 3 onglets par défaut :

- **Historique:** Garde la trace de vos transactions réalisées avec ce wallet
- **Envoyer:** Vous permet d'envoyer des fonds à une adresse Bitcoin
- **Recevoir:** Vous propose une adresse de réception à fournir pour se faire payer

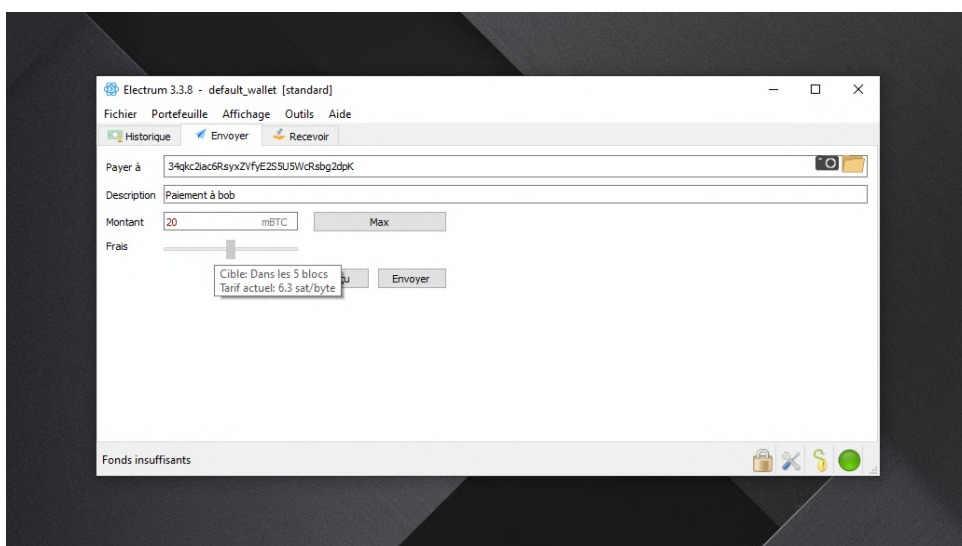
Comment envoyer des Bitcoins avec le wallet Electrum

Si votre wallet est lancé, envoyer des fonds à quelqu'un ne prend que quelques instants :

1. Cliquez sur l'onglet **“Envoyer”**



2. Saisissez l'**adresse Bitcoin** de votre destinataire dans le champs **“Payer à”**
3. (optionnel) Saisissez un libellé pour retrouver votre transaction plus facilement
4. Saisissez le **montant** que vous souhaitez envoyer en prenant garde à l'**unité utilisée**.
Dans l'exemple imagé ce sont des “mBTC” ou miliBitcoins.
5. (optionnel) Choisissez les **“frais de minage”** pour votre transaction ou laissez la valeur par défaut.
6. Voici à quoi devrait ressembler votre transaction prête à l'envoi:



7. Cliquez sur “Envoyer”

Le mot de passe avec lequel vous avez encrypté votre wallet vous est alors demandé pour terminer l’opération.

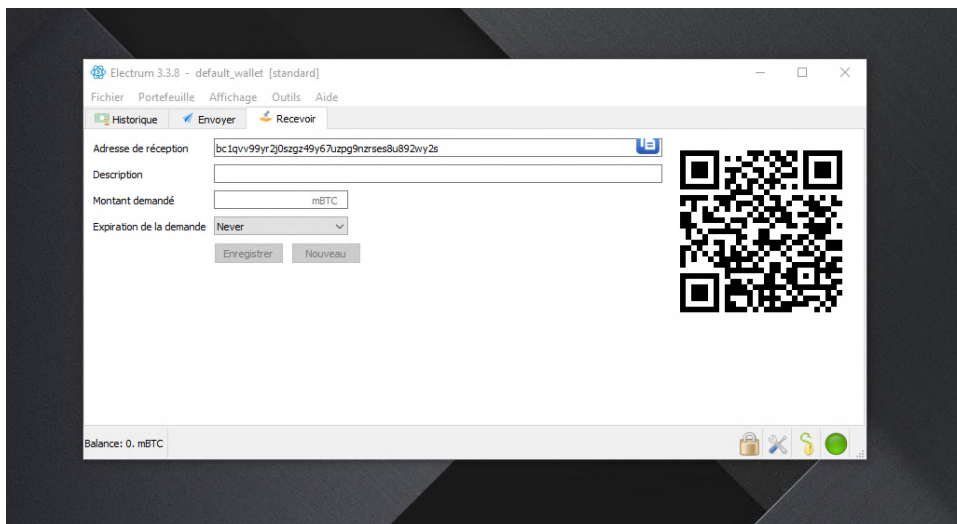
8. C’est terminé ! Vous pouvez maintenant suivre l’évolution de votre transaction sur le réseau en allant sur un “explorer” comme celui-ci : <https://explorer.bitcoin-lyon.fr>

Comment recevoir des Bitcoins avec le wallet Electrum

Recevoir des Bitcoins est extrêmement simple et sécurisé puisque vous n’avez besoin de donner que votre “**adresse Bitcoin**”. Semblable à un identifiant bancaire classique vers lequel il est possible d’effectuer un virement, votre adresse Bitcoin, ou encore “**clé publique**” permet à d’autres personnes de vous envoyer de l’argent.

Si votre wallet est lancé, envoyer des fonds à quelqu’un ne prend que quelques instants :

1. Cliquez sur l’onglet “Recevoir”



2. Le logiciel vous propose par défaut une “**adresse de réception**” (dont la clé associée vous appartient) et dont les Bitcoins associés ne seront débloquables que par vous.

3. Copiez cette adresse et envoyez la par exemple par mail, par SMS, par fax, (ou même par la Poste!)

La personne n’aura qu’à saisir votre adresse et vous envoyer les fonds. Et bien entendu personne n’ayant pu intercepté l’adresse ne pourra voler quelque Bitcoin que ce soit.)