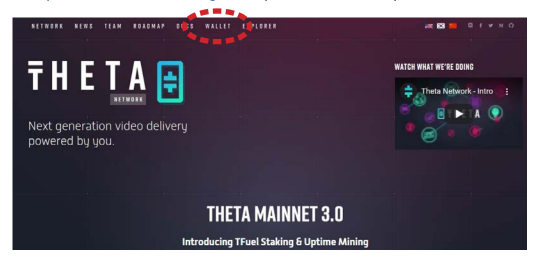
## Comment retirer une participation de Theta ou Tfuel

Remarques

 Thetaboard recommande d'utiliser un ordinateur portable/PC lorsqu'il est disponible pour ce processus.

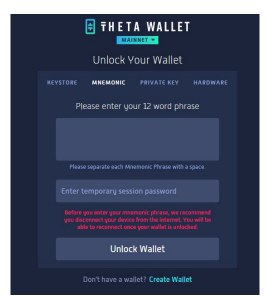
#### ÉTAPE 1

Visitez <a href="https://www.thetatoken.org/">https://www.thetatoken.org/</a> et cliquez sur le lien du portefeuille



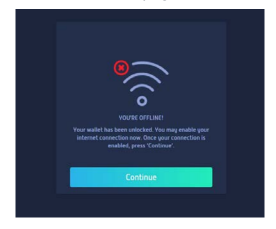
ÉTAPE 2

Ouvrez votre portefeuille avec votre méthode préférée.



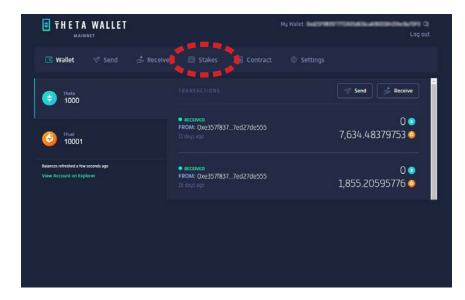
Si vous utilisez votre mnémonique de 12 mots, veuillez déconnecter votre connexion Internet, puis entrez votre 12 mots, un mot de passe pour cette session et cliquez sur UNLOCK WALLET.

Ensuite, reconnectez votre Internet sur la page suivante.





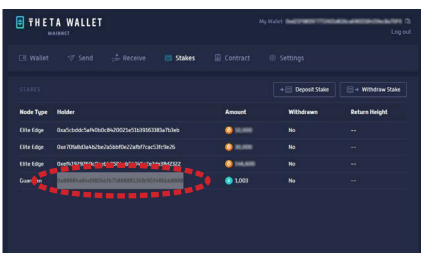
#### Cliquez sur Enjeux



## ÉTAPE 4

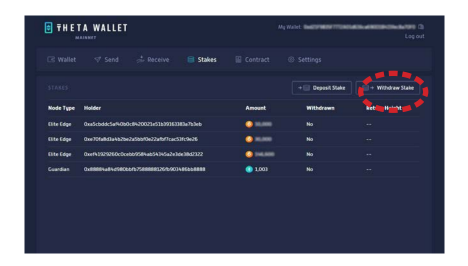
La méthode est la même pour Tfuel ou Theta Withdraw.

Sélectionnez et copiez l'adresse du titulaire pour la stake que vous souhaitez retirer



## ÉTAPE 5

#### Sélectionnez Withdraw Stake





Sélectionnez Edge Node ou Guardian Node à retirer et cliquez sur Continuer

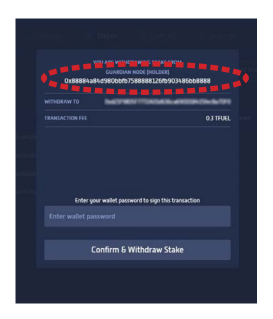


OR



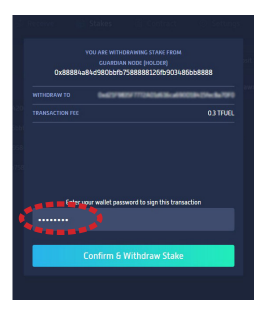
ÉTAPE 7

Collez l'adresse du titulaire que vous avez copiée précédemment



ÉTAPE 8

Entrez le mot de passe de votre portefeuille, puis cliquez sur confirmer et retirer la stake



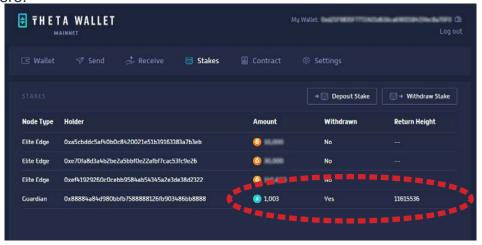


Votre transaction sera traitée



# ÉTAPE

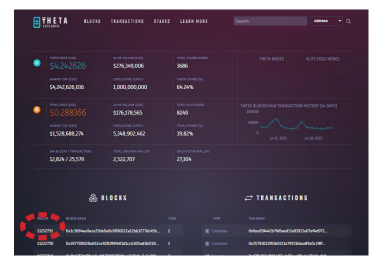
Le tableau de bord affichera Retiré comme « oui » et vous donnera une hauteur de retour. Le La hauteur de retour correspond au numéro de bloc en env. 55 heures que votre stake apparaîtra dans le solde de votre portefeuille. Vous pouvez écrire ce numéro.



## ÉTAPE 11

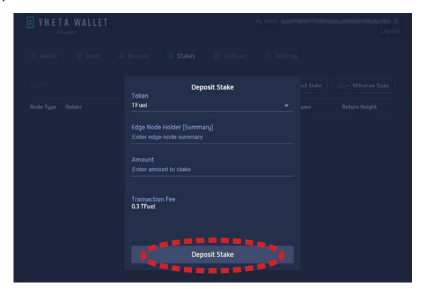
Pour vérifier les numéros de hauteur de bloc actuels, visitez <a href="https://explorer.thetatoken.org/">https://explorer.thetatoken.org/</a>

La taille moyenne des blocs est d'environ 6,5 secondes.

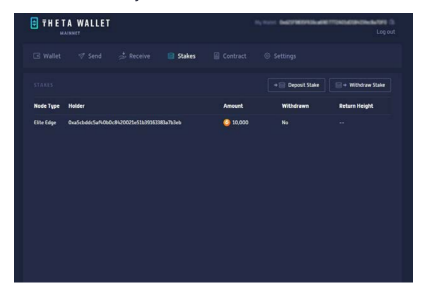




#### Click Deposit Stake



ÉTAPE 13 Your wallet should now list your successful stake.



ÉTAPE 14 Repeat Steps 5 - 12 as required with additional node summaries if you have more than 500,000 Tfuel you are staking.

**COMPLETE** 

