

# TRONGY

LIVRE BLANC

Rejoignez le site officiel

[www.trongy.io](http://www.trongy.io)

TRONGY est une plateforme pionnière de l'écosystème blockchain TRON, conçue pour offrir un service de jalonnement et de location d'énergie transparent et efficace aux détenteurs de TRON (TRX).

En tirant parti des propriétés uniques du réseau TRON, TRONGY vise à maximiser les rendements des utilisateurs sur leurs avoirs TRX tout en contribuant à la stabilité et à la sécurité du réseau.

Ce livre blanc présente la vision, la technologie et le modèle opérationnel de TRONGY, illustrant comment il peut révolutionner le paysage du jalonnement TRON.

1

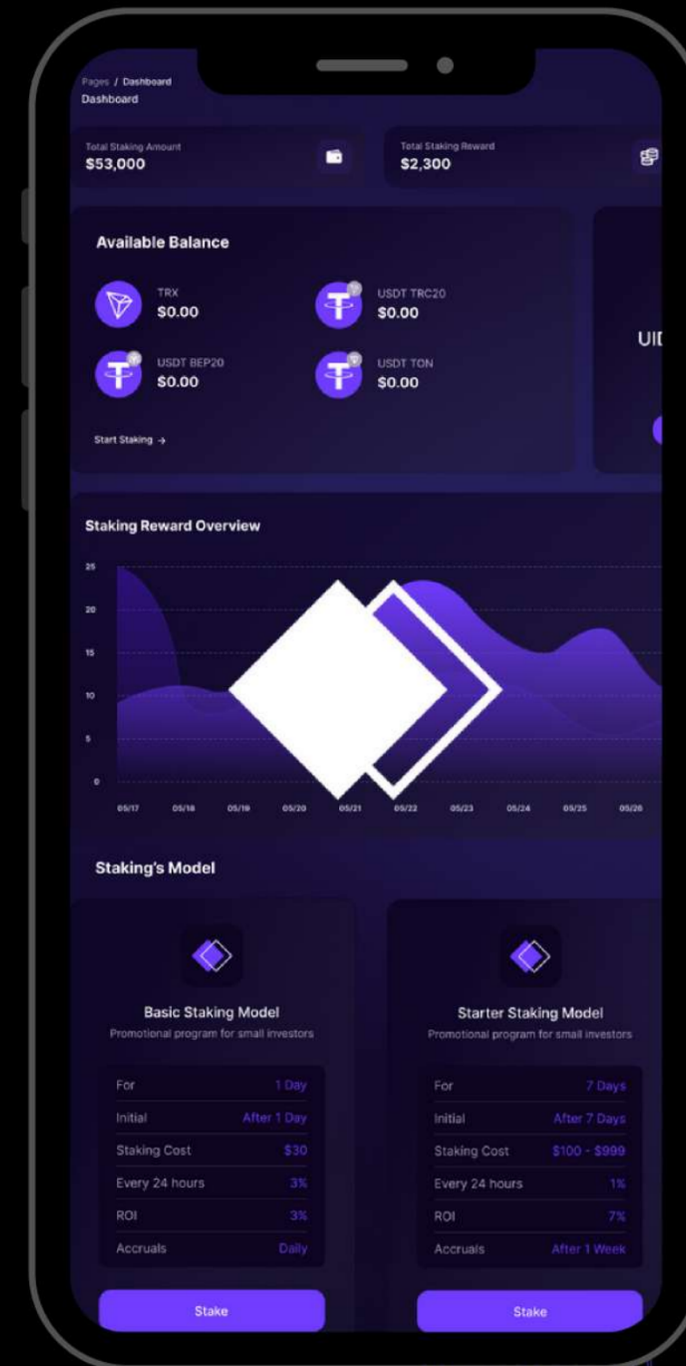
## Arrière-plan

La blockchain TRON est réputée pour son débit élevé, son évolutivité et sa prise en charge des applications décentralisées (dApps). Les principales caractéristiques du réseau TRON incluent le jalonnement de TRX pour acquérir de l'énergie et de la bande passante, essentielles à l'exécution de transactions et de contrats intelligents. Malgré les avantages, de nombreux détenteurs de TRX sous-utilisent ces ressources. TRONGY comble cette lacune en fournissant une plate-forme rationalisée pour miser sur TRX et gagner efficacement des récompenses.

2

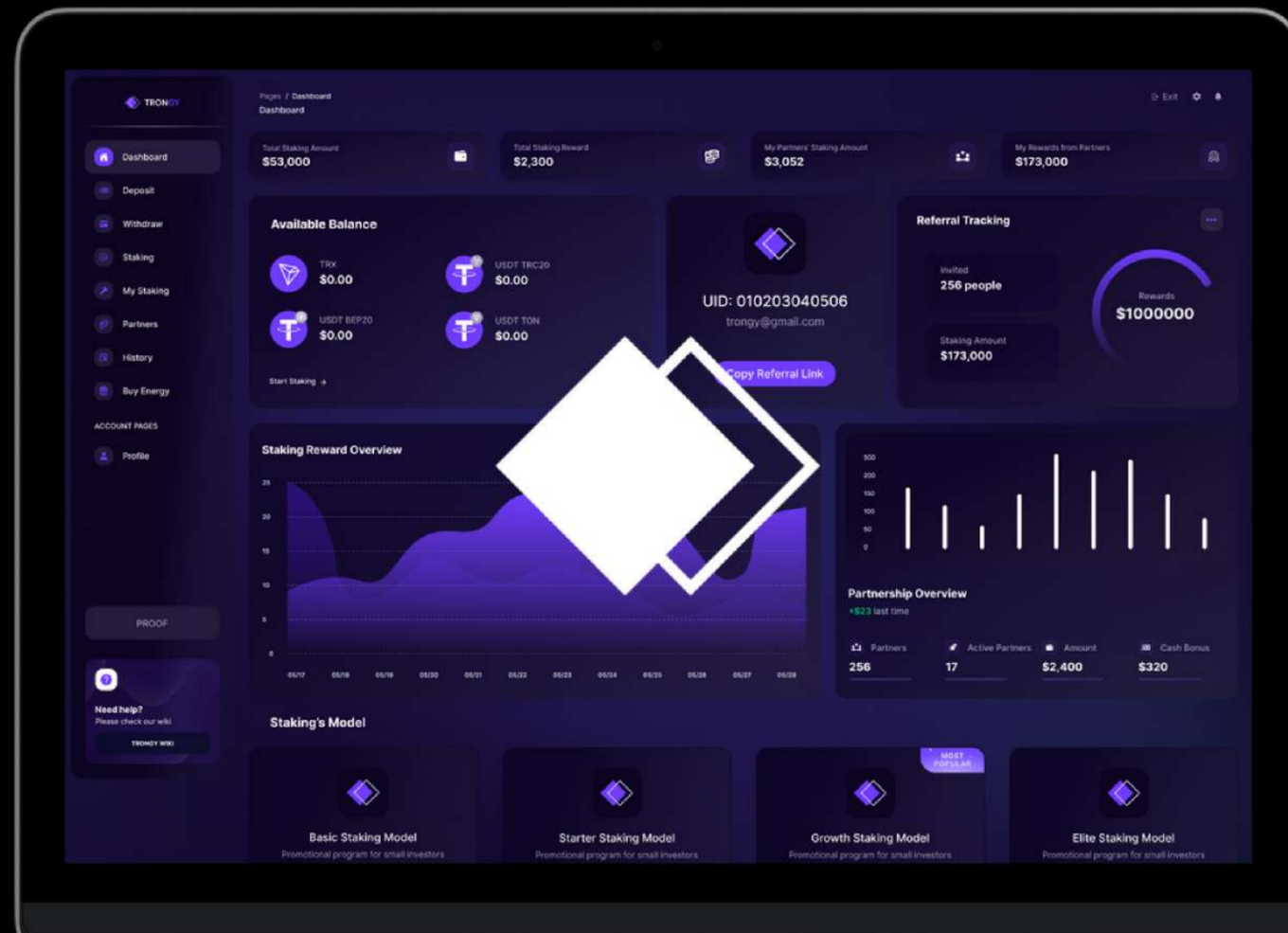
## But

TRONGY vise à démocratiser l'accès aux récompenses de jalonnement et aux services de location d'énergie sur le réseau TRON, garantissant que tous les détenteurs de TRX, quelle que soit leur expertise technique, puissent en bénéficier. Notre plateforme offre une interface intuitive et un backend robuste pour rendre le jalonnement et la gestion de l'énergie simples et rentables.



INTRODUCTION

# TRONGY



Jalonnement en tant que service

Marché de location d'énergie

Distribution des récompenses

Sécurité et transparence

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES



## Marché de location d'énergie

Un marché où les utilisateurs peuvent louer de l'énergie.

---



## Sécurité et transparence

Donne la priorité à la sécurité des actifs des utilisateurs avec des mesures de sécurité avancées et des transactions transparentes.

---



## Jalonnement en tant que service

Simplifie le processus de jalonnement en gérant le jalonnement TRX au nom des utilisateurs. En quelques clics, les utilisateurs peuvent miser leur TRX et commencer à gagner des récompenses.

---



## Distribution des récompenses

Garantit que les récompenses de mise et les revenus de location d'énergie sont distribués automatiquement et de manière transparente. Les utilisateurs peuvent suivre leurs revenus en temps réel via notre tableau de bord.

---

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

# Architecture technique

L'infrastructure de TRONGY est conçue pour offrir une expérience transparente et efficace aux utilisateurs.

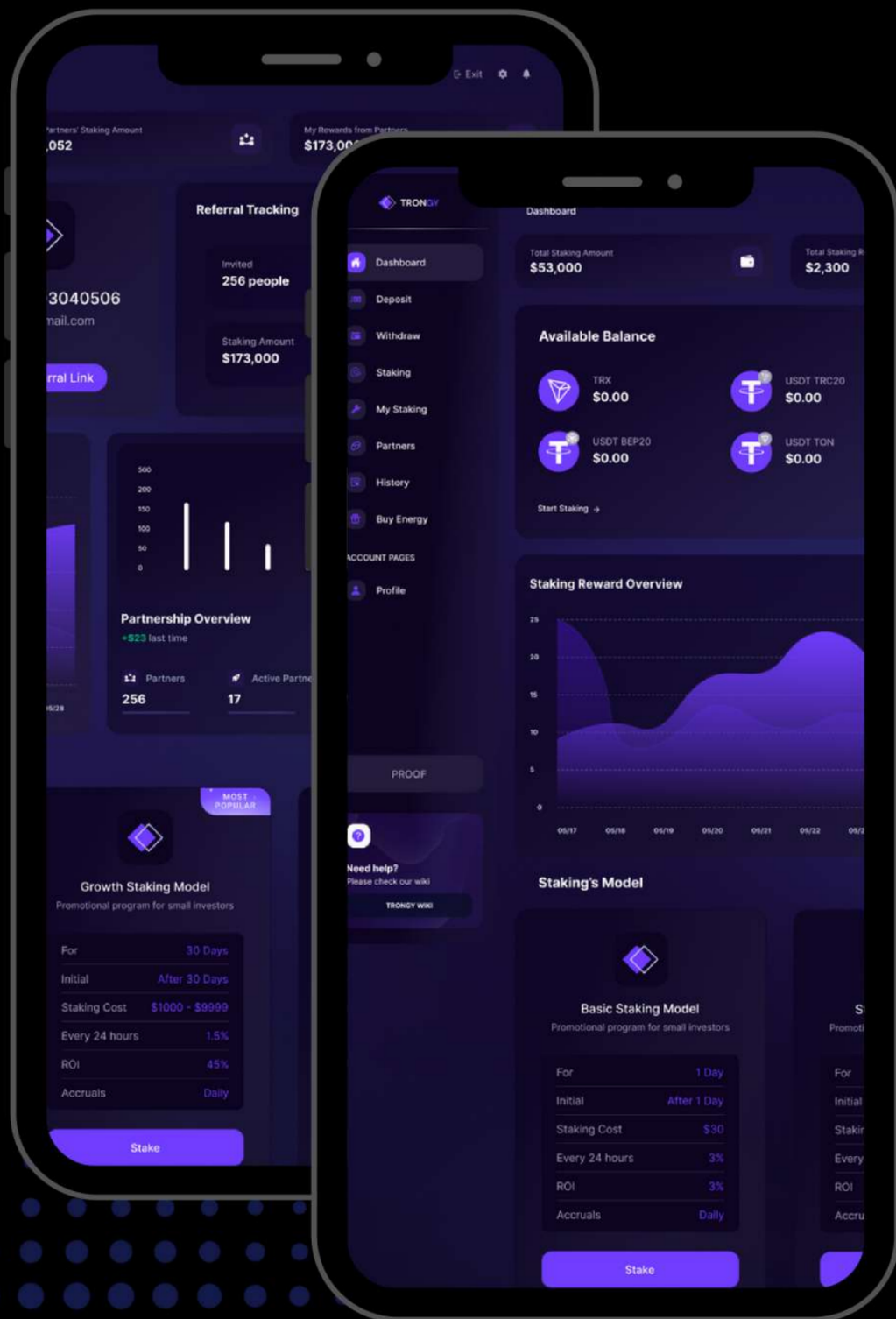


INTERFACE UTILISATEUR



SERVICES BACK-END

ARCHITECTURE TECHNIQUE



# Interface utilisateur

Fournit des applications Web transparentes pour le jalonnement de TRX, la surveillance des récompenses et la participation au marché de la location d'énergie.

# Services back-end

Orchestre les opérations de jalonnement, les locations d'énergie et le traitement des transactions, conçus pour une disponibilité et des performances élevées.

ARCHITECTURE TECHNIQUE



## Récompenses de mise

TRONGY regroupe les TRX mis en jeu par les utilisateurs et participe aux élections des super représentants de TRON pour maximiser les récompenses. Les récompenses sont distribuées proportionnellement en fonction du montant misé.

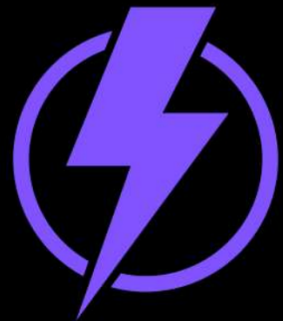
MODÈLE ÉCONOMIQUE

TRONGY utilise une structure tarifaire simple pour soutenir les opérations et la maintenance de la plateforme



## Frais de jalonnement

Des frais minimes pour les services de jalonnement, déduits des récompenses de jalonnement.



## Frais de location

Une petite commission sur les revenus de location d'énergie pour couvrir les coûts opérationnels et la maintenance de la plateforme.



STRUCTURE DE FRAIS

- **Lancement de services de location d'énergie pour les utilisateurs.**
- **Création d'une clientèle pour la vente d'énergie.**
- **Exploitation de plusieurs sites Internet dédiés à la vente d'énergie.**

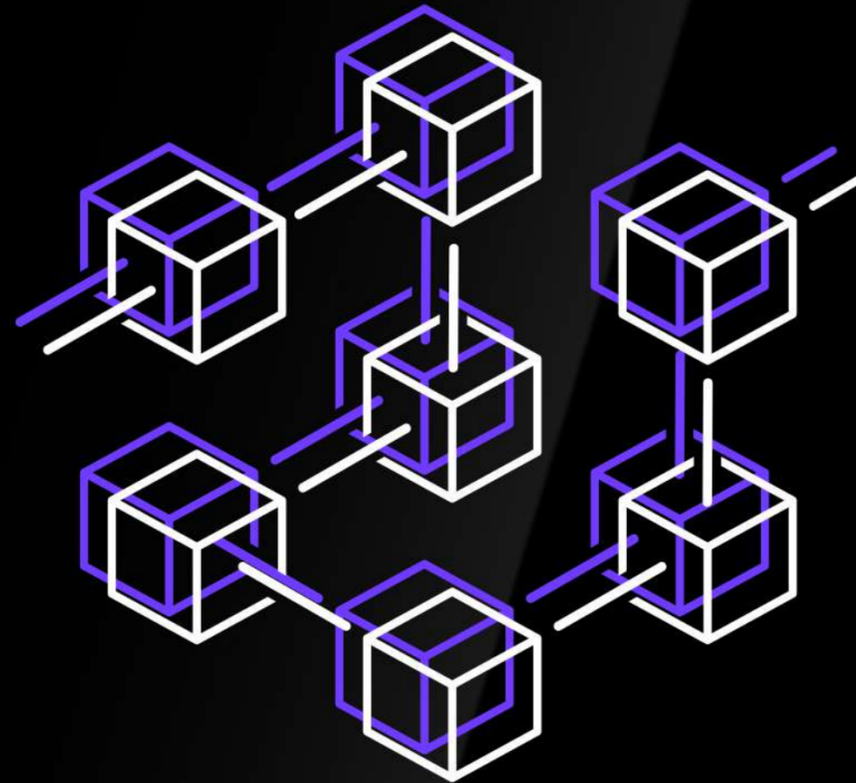
- **Initiation au développement de la plateforme de staking.**
- **Destiné à augmenter la quantité d'énergie sous gestion.**
- **Expansion des services pour renforcer l'engagement de la plateforme et les capacités de gestion de l'énergie.**

## La génération de revenus

Marketplace unique permettant aux utilisateurs de louer de l'énergie depuis la plateforme. Cela maximise non seulement les rendements des TRX mis en jeu, mais constitue également une source de revenus fiable.

## Architecture technique robuste

Performances : les services backend haute disponibilité et performances garantissent un fonctionnement transparent, minimisant les temps d'arrêt et les interruptions.



## La flexibilité

Prend en charge le jalonnement de TRX et d'USDT (convertis en TRX pour le jalonnement), offrant une flexibilité et plus d'options aux utilisateurs pour maximiser leur potentiel de jalonnement.

## Flux de revenus durables

Les structures tarifaires, y compris les frais de mise en jeu minimaux et les commissions de location, soutiennent les opérations de la plateforme tout en apportant de la valeur aux utilisateurs.

AVANTAGES CONCURRENTIELS

Lors de la réalisation de transactions sur le réseau TRON, chaque opération nécessite le paiement d'une commission sous forme de TRX. Cependant, avec l'utilisation de la plateforme TRONGY, nous vous offrons une opportunité unique de réduire considérablement les coûts de commission et d'améliorer l'efficacité de vos opérations.



En achetant ENERGY via TRONGY, vous pouvez réduire considérablement les frais de transaction. Au lieu des 13 à 27 TRX standard par opération, sur TRONGY, vous ne paierez que 4 à 7 TRX. Cela permet une réduction significative de vos dépenses, vous permettant de vous concentrer sur la réalisation de vos objectifs au sein du réseau TRON.



En acquérant ENERGY pour des durées plus longues via TRONGY, vous pouvez réaliser des économies encore plus importantes. Cela signifie que votre efficacité et votre résilience dans le réseau TRON augmentent considérablement, tandis que les coûts diminuent jusqu'à 10 fois par rapport aux tarifs habituels.

**ÉCONOMIE**

# Feuille de route pour la génération de revenus

**Étape 1**

TRX GELÉ

**Étape 2**

ACQUÉRIR DE  
L'ÉNERGIE

**Étape 3**

LOUER DE L'ÉNERGIE

**Étape 4**

DISTRIBUTION DES  
REVENUS



# Merci

SERVICE ÉNERGÉTIQUE TRON

Rejoignez le site officiel

[www.trongy.io](http://www.trongy.io)