May, 2024

Whitepape



THANK YOU! CПАСИБО! 場場 場場 (GRACIAS! MERCI!

## جدول المحتويات

مقدمة	4
نمو السوق والتوقعات	4
الطبيعة المضاربة لبعض الرموز	5
حل المشكلات: مثال على الرمز المميز "شكرًا"	6
الفرق بين كلمة "شكرًا" والعملات ميمي	6
الحفاظ على المنفعة	6
قیمة جو هر په و دائمة	
تعزيز التفاعلات الاجتماعية الإيجابية	
تحسين العلاقات	
الحداثة و الأهمية	
ز يادة الثقة و اعتماد الأصول الرقمية	
إمكانية الوصول وإشراك المستخدم	
بناء الثقة	
ميزات إضافية مواتية للرمز المميز "شكرًا"	
الاقتصاد الرمزى والتنمية المستدامة	
دعم المجتمع والمطورين	
تأثير "شكرًا" الرموز على مستخدميها	
ردود الفعل من مرسلي الرمز المميز "شكرًا"	
المتعور بدرك	
اللواصل الاجتماعي والمعدية الدافع للمشاركة	
الاعتراف والدعم	
زيادة الدافع	
المشاركة والولاء	
ردود فعل المستخدم العامة على استخدام "شكرًا" الرموز	
يتعزيز الاحترام المتبادل	
تحفيز التطوير الذاتي	
خلق بيئة إيجابية	
الوظائف الاجتماعية للرمز المميز "شكرًا"	
دعم العاملين في مجال الصحة	
الدعم المالي	
الارتقاء المعنوي والنفسي	
تمكين العلماء	
يتمويل البحوث	10
تعزيز التعاون	
توسيع الفرص التعليمية	10
دعم المعلمين	10
الوصول إلى الموارد	11
المنح الدراسية والمنح	11
الإثراء الثقافي	11
تقييم المساهمة في الثقافة	11
دعم المشاريع الثقافية	11
تعزيز التعليم الثقافي	11
العمل الخيري والتطوعي	11
دعم الجمعيات الخيرية	11
تشجيع العمل التطوعي	11
	12
رمزية الرمز المميز "شكرًا"	12

الكفاهر

الاقتصاد الرمزي	13
خريطة الطريق	14
استنتاجات عامة حول مشروع الرمز المميز "شكرًا"	15
شکرا" رمز - مشروع إنساني"	15
البساطة وسهولة الاستخدام	15
المشاعر الإيجابية الشخصية للمستخدمين	15
يتعزيز الروابط المجتمعية	15
المنفعة الاقتصادية وتحفيز نمو الدخل	15
زيادة الولاء والتحفيز	15
بناء الثقة	15
زيادة الاهتمام والقبول	16
يتوسيع نطاق التطبيق	16
تحسين محو الأمية الرقمية	16
تحفيز الابتكار والإبداع	16
تنمية مهار ات الإدارة المالية	16
الإنجازات الرئيسية والتأثير	16
رؤية لمستقبل أفضل	17
ننصلننصل	17
إخلاء المسؤولية بشكل عام	17
الامتثال للأحكام القانونية	17
حظر الأنشطة غير المشروعة	17
تدابير مكافحة الفساد	18
تحديد المسؤولية	18
الاستخدام الأخلاقي	18
عوامل الخطر	18
blockchain المخاطر المرتبطة بـ	19
نقاط ضعف الشبكة . 1	19
يَأخير المعاملات وفشلها .2	19
أمان المحفظة	
اختراق المحفظة . 1	19
نقاط الضعف في البر مجيات . 2	19
مخاطر العقود الذكية	20
أخطاء الترميز 1	
2. تحديثات العقد	
التغيير ات التنظيمية . 1	
المخاطر القضائية .2	
تحذير من مخاطر سوء تفسير الوثيقة	
المخاطر المحتملة لسوء التفسير	
التقسير الشخصى للمفاهيم	
عدم الكفاءة	
الترجمة الآلية	
توصيات لتخفيف المخاطر	
. التحليل النقدي	
استخدام الأصل	
الاستشارة المهنية	
بعد التوصيات	

#### مقدمة

"وبجانبي، من أجل راحتي، زهرتان غريبتان باللون الأبيض - ذبلت الآن، وأصبحت بنية ومسطحة وهشة - لأشهد أنه حتى عندما ذهب العقل والقوة، فإن الامتنان والحنان المتبادل لا يزالان يعيشان في قلب الإنسان. ".

- إتش جي ويلز ، "آلة الزمن"

"الامتنان هو الغنى؛ إنها القاعدة الذهبية لحياتك كلها، سواء كانت صحتك أو وظيفتك أو علاقاتك أو أموالك. الامتنان قابل للحمل، خذه معك أينما ذهبت، وأينما ذهبت، يحدث السحر!

- **روندا بيرن** ، "السحر".

"شكرًا" (علامة THANKS، رمز التقدير واللطف) هي رمز يرمز إلى الامتنان الصادق والتقدير الصادق.

العالم مليء باللطف الذي غالبًا ما يمر دون أن يلاحظه أحد أو لا يتم تقديره. نحن نؤمن بأن التعبير عن الامتنان يجب أن يكون جزءاً طبيعياً من حياتنا اليومية، فهو يقوي العلاقات ويثير المشاعر الإيجابية ويحفز الناس على القيام بالأعمال المشرفة والصالحات.

"شكرًا" تم تصميم الرمز المميز لتوفير طريقة بسيطة ولكنها أصلية وفعالة للتعبير عن امتنانك لكل من يستحق ذلك.

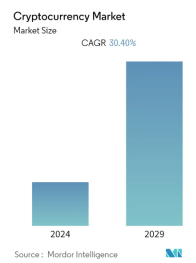
تحذير هام:

المستند التقني لرسالة "شكرًا" يمثل مشروع الرمز المميز رؤية المؤلف واستراتيجيته وقت إطلاقه. يرجى ملاحظة أن الوثيقة ليست عقيدة. في عملية تشكيل المشروع وتطويره، قد تخضع الأهداف والمواعيد النهائية المعلنة في البداية للتصحيح.

# نمو السوق والتوقعات

شهدت صناعة العملات الرقمية المشفرة نموًا كبيرًا في السنوات الأخيرة، مع ظهور العديد من الرموز المميزة بانتظام في السوق. لقد أصبحت عنصرا هاما ومتعدد الأوجه في الاقتصاد الرقمي، وتؤدي وظائف مختلفة تتراوح بين الوظائف النفعية وأدوات الاستثمار. واليوم، تستمر هذه الصناعة في النمو بسرعة، مما يؤثر بشكل كبير على الأسواق المالية والعديد من القطاعات الأخرى للنشاط البشري.

وفقًا لـ CoinMarketCap، يوجد حاليًا أكثر من 2.4 مليون عملة مشفرة مختلفة متاحة في جميع أنحاء العالم، بدرجات متفاوتة من الشعبية ومعدلات التبني، ويبلغ إجمالي القيمة السوقية 2.33



تريليون دو لار. أفي حين أن بعض هذه العملات أصبحت معروفة على نطاق واسع لميزاتها وتطبيقاتها الفريدة، إلا أن البعض الآخر لا يزال غير معروف نسبيًا وغير مستخدم من قبل عامة الناس. بالإضافة إلى ذلك، تشير التقديرات إلى أن ما يقرب من 90% من جميع العملات الرقمية الحالية ستصبح في النهاية قديمة أو تفقد قيمتها، ويرجع ذلك أساسًا إلى افتقار ها إلى القيمة النفعية. 2

من المتوقع أن ينمو سوق العملات المشفرة بمعدل نمو سنوي مركب (CAGR) يبلغ 30.40% على مدى السنوات الخمس المقبلة. <sup>3</sup> اليوم، اللاعبون الرئيسيون في السوق هم Bitfinex و CryptoMove Inc و Huobi Global، والتي تساهم في خلق و

بيئة قوية وتنافسية.

نأمل مخلصين أن تظهر فرق Telegram messenger و TON Foundation وغيرها من الشركات التي تعمل على توسيع النظام البيئي للشبكة المفتوحة قريبًا في هذه القائمة.

## الطبيعة المضاربة لبعض الرموز

إحدى المشاكل الرئيسية في صناعة الرموز المميزة للعملات المشفرة هي وجود ما يسمى بالرموز المميزة "meme". ويشير هذا المصطلح إلى العملات التي ليس لها قيمة جو هرية، و لا فائدة للمجتمع، و لا توجد استخدامات أخرى غير القدرة على تحقيق ربح سريع من خلال المضاربة.

وقد أشارت الدراسات الحديثة إلى أن جزءًا كبيرًا من هذه الرموز لا يمكنه الحفاظ على استقرار القيمة على المقرار القيمة على المؤين ا

ومن الأمثلة الرئيسية على مثل هذه الحالات هو رمز PEPE، وهي عملة ميمي جذبت الانتباه لأسباب مضاربة بحتة، دون أي حالة استخدام ذات معنى. تؤكد هذه الرموز المميزة على طبيعة المضاربة والمتقلبة لقطاع سوق العملات المشفرة. 4

لسوء الحظ، في كثير من الحالات، يتم إنشاء هذه الرموز المميزة من قبل مطورين محتالين يستغلون اهتمام المستثمرين في مجال العملات المشفرة دون تقديم أي منتج أو خدمة حقيقية. ومن

https://www.economistgroup.com/the-economist/2018/06/27/nine-out-of-ten-cryptocurr/ eency-will-end-up-worthless-says-new-study/ تم الوصول إليه: 2022 -04-15.

لكوين ماركت كاب. متاح على: https://coinmarketcap.com/ تم الوصول اليه: 17-054-2024 2الإيكونو ميست. تقول در اسة جديدة: "تسعة من أصل عشرة عملات مشفرة ستصبح عديمة القيمة في نهاية المطاف." متاح على: https://www.aconomistgroup.com/the-aconomist/2018/06/27/ning-out-of-top-cryptocurr

 $<sup>\</sup>frac{2}{\ln x}$  استخبار ات موردور. متاح على:

https://www.mordorintelligence.com/industry-reports/cryptocurrency-market/ تم الوصول اليه: 16-05-2024

الأمثلة على ذلك BitConnect و OneCoin و PlexCoin، التي تورطت في فضائح رفيعة المستوى وأدت إلى خسائر كبيرة لمستثمريها. <sup>7 65</sup>

بمعنى آخر، ما نقوله هو أنه على الرغم من أن صناعة العملات المشفرة لديها إمكانات هائلة للابتكار، إلا أنها تواجه تحديات كبيرة على أساس يومي بسبب انتشار الرموز المميزة للمضاربة. ومن الأهمية بمكان أن يدرك جميع المشاركين في السوق هذه التحديات وأن يتخذوا الخطوات اللازمة لضمان استمرار تركيز الصناعة على إنشاء منتجات وخدمات مفيدة، بدلاً من مجرد السعي لتحقيق مكاسب قصيرة الأجل.

من وجهة نظرنا، مع تطور الصناعة، سيكون التمييز بين المشاريع الهادفة والمشاريع المضاربة أمرًا بالغ الأهمية للنمو المستدام للاقتصاد الرقمي.

# حل المشكلات: مثال على الرمز المميز "شكرًا"

تلعب رموز العملات المشفرة دورًا متزايد الأهمية في الاقتصاد الرقمي، لكن العديد منها يواجه تحديات خطيرة مثل الافتقار إلى القيمة الجوهرية وفقاعات المضاربة. "شكرًا" يمثل الرمز المميز نهجًا جديدًا مصممًا لمواجهة هذه التحديات من خلال العمل كأصل رقمي أساسي وهادف. في هذه المقالة، نصف الخصائص الفريدة لكلمة "شكرًا" الرمز المميز وحلوله المحتملة للمشاكل الشائعة المتعلقة برموز العملات المشفرة.

## الفرق بين كلمة "شكرًا" والعملات ميمي

على الرغم من هيكليا "شكرًا" يشبه الرمز المميز عملات الميم، فهو يختلف جو هريًا في الغرض والوظيفة.

### الحفاظ على المنفعة

على عكس العملات الميمية، التي غالبًا ما تكتسب قيمة من خلال التداول المضاربي فقط، "شكرًا" يحتفظ بفائدته بغض النظر عن تقييم السوق الحالي. والغرض الرئيسي منه هو التعبير عن الامتنان في شكل رقمي، مما يجعل مفهوم الامتنان أكثر واقعية وقابلة للتنفيذ.

قفوربس. "مخطط Bitconnect Ponzi: ماذا حدث؟" متاح على:

https://www.forbes.com/sites/laurashin/2018/01/16/bitconnect-ponzi-scheme-what-hap عبر الإنترنت تم الوصول إليه: 2022-04-15.

هبي بي سي نيوز. "OneCoin: أكبر عملية احتيال في تاريخ العملات المشفرة؟" متاح على:

https://www.bbc.com/news/business-41500013 نم الوصول إليه: 2022-04-15

 <sup>-</sup> تحظ. "هيئة الأوراق المالية والبورصة تتهم مؤسس العرض الأولي للعملة (ICO) بإدارة عملية احتيال بقيمة 772 مليون دولار." متاح على:

https://fortune.com/2018/11/08/sec-charges-ico-founder-with-operating-a-772-million-sc / https://fortune.com/2018/11/08/sec-charges-ico-founder-with-operating-a-772-million-sc / am / 2022 /

## قيمة جو هرية ودائمة

"شكرًا" لها قيمة جو هرية بسبب قدرتها على توحيد وتقوية الروابط الإنسانية. "شكرًا" يشارك المستخدمون في تبادل هادف يعزز الدعم والتشجيع المتبادلين، مما يضمن احتفاظ الرمز المميز بقيمته والغرض منه.

## تعزيز التفاعلات الاجتماعية الإيجابية

"شكرًا" يوفر الرمز المميز العديد من الفوائد النفسية والاجتماعية.

#### تحسين العلاقات

باستخدام رموز الشكر، يقوم المرسلون والمستقبلون بتعزيز العلاقات الإيجابية. إن مجرد إرسال هذه الرموز يرمز إلى التقدير والاعتراف، ويعزز ثقافة المساعدة المتبادلة وحسن النية.

## الحداثة والأهمية

تتماشى القدرة على إرسال الرموز بشكل متكرر وبسهولة مع عادات الاتصال الحديثة. إنه يشجع التفاعل المستمر، مما يجعل الامتنان جزءًا منتظمًا من المشاركة الرقمية وتعزيز الاتصال بالمجتمع.

## زيادة الثقة واعتماد الأصول الرقمية

الرمز المميز "شكرًا" يمكن أن يحسن بشكل كبير تصور واعتماد الأصول الرقمية.

## إمكانية الوصول وإشراك المستخدم

تم دمجها في شبكة TON، "شكرًا" يستخدم إمكانات المعاملات السريعة لواحدة من أسرع شبكات blockchain. يتيح ذلك إرسال رموز تقدير صغيرة بشكل متكرر وسهل إلى قاعدة مستخدمي Telegram الواسعة التي تضم أكثر من 900 مليون مستخدم حول العالم.8

### بناء الثقة

من خلال توفير حالة استخدام بسيطة ومباشرة، "شكرًا" يمكن أن يفتح سر الأصول الرقمية للمستخدمين الجدد. عندما يشهد الناس بشكل مباشر الفوائد العملية لتقنية blockchain من خلال عبارة "شكرًا" فهو يبني الثقة والاهتمام بالنظام البيئي للأصول الرقمية الأوسع.

## ميزات إضافية مواتية للرمز المميز "شكرًا"

## الاقتصاد الرمزي والتنمية المستدامة

توريد رموز "شكرًا" تم تصميمه لمنع التضخم الكبير والحفاظ على استقرار القيمة. يضمن نموذج العرض المستقر احتفاظ الرموز المميزة بالقيمة مع تجنب المشكلات الاقتصادية المرتبطة بزيادة العرض.

<sup>&</sup>lt;u> همدونة بافيل دوروف</u>. متاح على: https://t.me/durov/260 تم الوصول إليه: 2022-17-15

## دعم المجتمع والمطورين

"شكرًا" يتم دعم الرمز المميز من قبل مجتمع نشط ويدعمه المطورون الذين يعملون باستمرار على تحسين فائدة الرمز المميز وتوسيع حالات استخدامه.

لتلخيص ذلك، يمكننا أن نذكر أن "شكرًا" يمثل الرمز المميز حلاً رائدًا يعالج التحديات الرئيسية في صناعة الرموز المميزة للعملات المشفرة. من خلال دعم القيمة الجوهرية، وتعزيز التفاعل الاجتماعي الإيجابي، وزيادة اعتماد الأصول الرقمية، "شكرًا" يوضح كيف يمكن للرموز المميزة المصممة بعناية أن تتجاوز المضاربة وتقدم فائدة حقيقية. التطوير المستمر والمشاركة المجتمعية يعززان عبارة "شكرًا" مكانة كأصل رقمي مهم في عالم blockchain المتطور.

# تأثير "شكرًا" الرموز على مستخدميها

استخدام "شكرًا" الرموز لها تأثير إيجابي كبير على الحالة العاطفية لكل من المرسلين والمستلمين للرمز، مما يخلق جوًا من الاحترام المتبادل والامتنان.

# ردود الفعل من مرسلي الرمز المميز "شكرًا"

## الشعور بالرضا

يشعر المرسلون بإحساس عميق بالرضا والفرح عندما يعلمون أن فعل الامتنان الذي يقومون به له قيمة حقيقية ويمكن أن يساعد المتلقي. وهذا يعزز المواقف الإيجابية تجاه الآخرين ويزيد من احترام الذات الشخصية.

### التواصل الاجتماعي والملكية

إرسال "شكرًا" الرموز تعزز الروابط الاجتماعية والشعور بالمجتمع. عندما يعبر المستخدمون عن المتنانهم، فإنهم يشعرون بأنهم جزء من شيء أكبر، مما يعزز الروابط المجتمعية.

### الدافع للمشاركة

فرصة إحداث تأثير بمساعدة عبارة "شكرًا" يحفز المرسلين على أن يصبحوا أكثر نشاطًا في الإجراءات والمشاريع ذات الأهمية الاجتماعية، ويشجعهم على التطور الشخصي والمشاركة في الأعمال الخيرية.

## ردود أفعال مستلمي الرمز المميز "شكرًا"

#### الاعتراف والدعم

المستفيدون من "شكرًا" يشعرون بالتقدير والدعم لأعمالهم وجهودهم، وهو عامل تحفيز قوي ويزيد من رضاهم عن الحياة والعمل.

## زيادة الدافع

إن إدراك أن أفعالهم موضع تقدير وواضحة يلهم المتلقين على مواصلة التحسين والإنتاجية. وهذا يؤدي إلى تحسين الجودة والإبداع.

## المشاركة والولاء

تلقي "شكرًا" تعمل الرموز المميزة على تعزيز مشاركة المستلمين وولائهم للمشاريع والمجتمعات التي يشاركون فيها، وتشجيعهم على الانخراط في تعاون طويل الأمد والمشاركة النشطة في مواصلة تطوير المبادرات.

# ردود فعل المستخدم العامة على استخدام "شكرًا" الرموز تعزيز الاحترام المتبادل

استخدام "شكرًا" تشجع الرموز المميزة المستخدمين على إقامة علاقات قائمة على الاحترام المتبادل، مما يخلق ثقافة الاعتراف والدعم في المجتمع البشري.

## تحفيز التطوير الذاتي

المرسلون والمستلمون لرسالة "شكرًا" لديهم الحافز للتطوير الذاتي والنمو المهني، حيث يشعرون أن جهودهم معترف بها، مما يساهم في إحداث تغييرات إيجابية ونمو شخصي.

### خلق بيئة إيجابية

التفاعل من خلال "شكرًا" تساعد الرموز المميزة على خلق بيئة إيجابية ومحفزة يشعر فيها الجميع بالتقدير والدعم، مما يؤدي إلى زيادة الإنتاجية والرضا بشكل عام.

وبالتالي، فإن استخدام "شكرًا" توفر الرموز المميزة للمستخدمين تجارب ممتعة، وتقوي روابطهم الشخصية وتعزز دوافعهم للأداء. كل هذا يساهم في خلق جو اجتماعي متناغم ومثمر.

# الوظائف الاجتماعية للرمز المميز "شكرًا"

دور مهم في "شكرًا" يتم لعب مشروع الرمز المميز من خلال وظائفه الاجتماعية: الدعم المباشر للمهنيين في مجال الرعاية الصحية والعلوم والتعليم والثقافة، وكذلك الأعمال الخيرية. من خلال استخدام تقنية blockchain، "شكرًا" يقدم الرمز وسيلة فريدة وملموسة للتعبير عن الامتنان والتقدير. ويضمن هذا النهج المتكامل أن يتم الاعتراف بمساهمات هذه القطاعات الحيوية للنشاط البشري وتقدير ها بطريقة فعالة وكريمة.

## دعم العاملين في مجال الصحة

#### الاعتراف والتقدير

يكرّس العاملون في المجال الطبي حياتهم لتحسين الصحة العامة وإنقاذ الأرواح. "شكرًا" يسمح نظام الرمز المميز لمشروعنا ومجتمعه بالتعبير بشكل ملموس عن امتنانهم لالتزامهم الثابت بأعلى المثل الإنسانية والتضحية اليومية.

### الدعم المالي

"شكرًا"يمكن استبدال الرموز المميزة أو استخدامها في نظام بيئي من الشركاء الذين يقدمون السلع والخدمات المفيدة للعاملين في مجال الصحة. يمكن أن يشمل ذلك خصومات على الأدوية أو برامج الصحة أو موارد التعليم المستمر، وبالتالي تقديم دعم فوري وطويل الأجل لرفاهيتهم المهنية والشخصية.

## الارتقاء المعنوي والنفسي

تلقي "شكرًا" تعمل الرموز المميزة على رفع معنويات العاملين في مجال الرعاية الصحية من خلال توفير تذكير دائم ومرئي بالتأثير الإيجابي الذي تحدثه على الأفراد والمجتمعات. يؤدي هذا إلى زيادة الرضا الوظيفي ويقلل من الإرهاق، وهو أمر شائع في أماكن الرعاية الصحية عالية الضغط.

## تمكين العلماء

#### الاعتراف بالمساهمة

غالبًا ما يكون العلماء هم الأبطال غير الملاحظين للاكتشافات الثورية. "شكرًا" يوفر الرمز المميز منصة للتعرف على هذه الابتكارات ومكافأتها علنًا. وهذا بمثابة عامل محفز لمواصلة البحث والتطوير.

### تمويل البحوث

يمكن استخدام الرموز المميزة لتمويل المبادرات البحثية. ويمكن استبدالها بمعدات المختبرات أو تراخيص البرامج أو الوصول إلى قواعد البيانات البحثية، مما يساهم بشكل مباشر في تطوير المعرفة العلمية والتكنولوجيا.

## تعزيز التعاون

الطبيعة اللامركزية لكلمة "شكرًا" يشجع الرمز المميز التعاون بين العلماء من مختلف التخصصات والمناطق الجغرافية. يمكن إرسال الرموز واستلامها في جميع أنحاء العالم، مما يسهل الشراكات الدولية وتبادل المعرفة.

## توسيع الفرص التعليمية

### دعم المعلمين

يلعب المعلمون والمعلمون دورًا حاسمًا في تشكيل المستقبل. من خلال تلقي رموز الشكر من مشروعنا، يتم تكريم المعلمين على تفانيهم. وهذا يزيد من حافز هم والتزامهم بتوفير تعليم عالي الجودة.

## الوصول إلى الموارد

يمكن استخدام الرموز لشراء المواد التعليمية، بما في ذلك الكتب والبرامج والدورات التدريبية عبر الإنترنت. وهذا يوسع موارد المعلمين، مما يسمح لهم بتوفير تجربة تعليمية أكثر شمو لا وتنوعًا لطلابهم.

## المنح الدراسية والمنح

"شكرًا" يمكن أيضًا تجميع الرموز المميزة في صناديق المنح الدراسية أو المنح لدعم الطلاب من الأسر ذات الدخل المنخفض. ولا يساعد هذا على تحقيق تكافؤ الفرص التعليمية فحسب، بل يستثمر أيضًا في الجيل القادم من المفكرين والقادة.

## الإثراء الثقافي

## تقييم المساهمة في الثقافة

يثري الفنانون وفناني الأداء والشخصيات الثقافية المجتمع من خلال الحفاظ على التراث الثقافي وتعزيزه. "شكرًا" توفر الرموز طريقة جديدة للتعرف على مساهماتهم ومكافأتها، وبالتالي المساهمة في تطوير نظام بيئي ثقافي ديناميكي.

## دعم المشاريع الثقافية

يمكن استخدام الرموز المميزة لتمويل المشاريع الثقافية مثل المعارض والعروض والمبادرات الفنية العامة. من خلال تقديم الدعم المالي، "شكرًا" يساعد الرمز المميز في دعم الفنون من خلال ضمان بقاء الأنشطة الثقافية في متناول الجمهور.

## تعزيز التعليم الثقافي

"شكرًا" يمكن أيضًا استخدام الرموز المميزة لدعم البرامج التعليمية في قطاع الفنون والثقافة. ويشمل ذلك تمويل ورش العمل والدروس والبرامج التدريبية التي تمكن الناس من تطوير مهاراتهم الفنية وفهمهم للتراث الثقافي.

## العمل الخيري والتطوعي

## دعم الجمعيات الخيرية

"شكرًا" يجمع مشروع الرمز المميز نموذجًا خيريًا قويًا لدعم المنظمات غير الربحية حول العالم. يمكن التبرع بالرموز لمجموعة متنوعة من القضايا الخيرية، مما يضمن تخصيص الموارد للمحتاجين. وهذا يسمح بتنفيذ أنشطة خيرية مبسطة وشفافة وفعالة.

## تشجيع العمل التطوعي

من خلال توفير الرموز للعمل التطوعي، يشجع مشروعنا المشاركة المجتمعية. يمكن للمتطوعين الحصول على "شكرًا" الرموز تقديرًا لوقتهم وجهدهم، مما يشجع المزيد من الأشخاص على المشاركة في الأنشطة الخيرية. لا يدعم هذا النموذج المتطوعين ماليًا فحسب، بل يعترف أيضًا بمساهمتهم في المجتمع ويقدرها.

## تعزيز أثر المشاريع الخيرية

المنظمات التي تستخدم عبارة "شكرًا" يمكن للرموز توسيع نطاق وتأثير مشاريعهم الخيرية. نظرًا لأنه يمكن نقل الرموز المميزة وتتبعها بسهولة، هناك زيادة في المساءلة والشفافية في استخدام التبر عات. ويمكن للجهات المانحة أن ترى الفوائد الملموسة لمساهماتها، وبالتالي بناء الثقة وتشجيع المزيد من التبر عات السخية.

وهكذا، "شكرًا" يجسد مشروع الرمز المميز نهجًا مسؤولًا اجتماعيًا تجاه العملات المشفرة، ويركز على زيادة التقدير والدعم للمهنيين في مجالات الرعاية الصحية والعلوم والتعليم والثقافة، فضلاً عن ضمان العمل الخيري الفعال. من خلال تسخير قوة تقنية blockchain، سيتم إرسال رسالة "شكرًا" ولا يوفر الرمز المميز قيمة ملموسة فحسب، بل يعزز أيضًا الروابط بين هذه القطاعات المهمة والمجتمعات التي تخدمها.

من خلال آليات الدعم الشاملة، بما في ذلك التركيز القوي على الأعمال الخيرية والعمل التطوعي، "شكرًا" يمثل حقبة جديدة من الاعتراف وتمكين أولئك الذين يكرسون حياتهم لتحسين المجتمع البشري.

# رمزية الرمز المميز "شكرًا"



الرمز المميز "شكرًا" مليء بالرمزية.

الجزء الرسومي من شعارها هو صورة رمزية لرجل على شكل قلب كبير ومفتوح، ينحني رأسه قليلاً ويضع يده على صدره كدليل على الامتنان والتقدير.

يحتوي الرمز المميز باسمه الكامل على كلمات الامتنان باللغات الرسمية الست للأمم المتحدة - الصينية والإنجليزية والفرنسية

والروسية والعربية والإسبانية والإنجليزية - والتي يمكن استخدام أي منها للإشارة إلى الرمز المميز في المستندات أو الرسائل، والعدد الكامل والنهائي للعملات المعدنية الصادرة يتوافق مع العدد التقريبي لسكان كوكبنا في وقت إطلاق شكرًا لك: 8 مليار 108 مليون شخص. كل هذا يرمز إلى امتثال الرمز للقيم الإنسانية العالمية ويوضح غرضه - وهو خدمة جميع الناس وإفادتهم.

THANK YOU! СПАСИБО! 谢谢 شكرا ¡GRACIAS! MERCI!

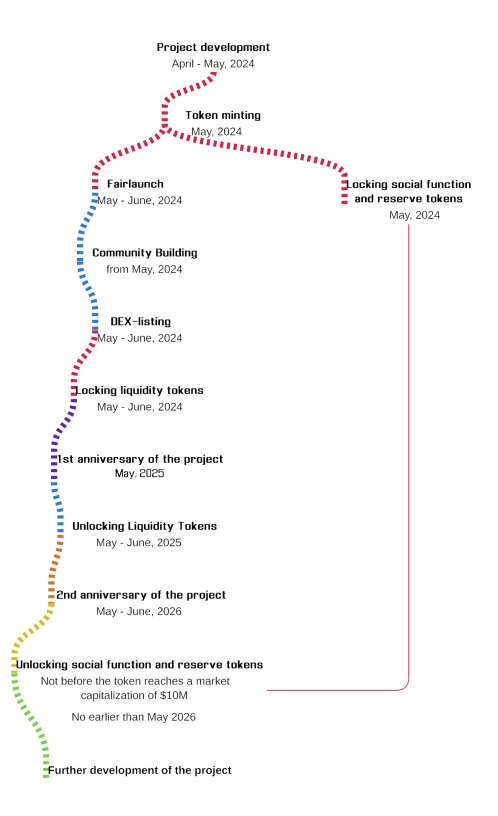
# الاقتصاد الرمزي

إجمالي الرموز المصدرة	100,00%	8 108 000 000
ما قبل الإطلاق والإدراج الأولي في بورصة الأوراق المالية	50,00%	4 054 000 000
الأخرى CEXs و DEXs الإدراجات اللاحقة في بورصات	16,00%	1 297 280 000
المكافأت المجتمعية والمكافأت الزراعية	5,00%	405 400 000
دعم المتخصصين في الرعاية الصحية والعلوم والتعليم والثقافة، والعمل الخيري والتطوعي	8,00%	648 640 000
الفريق والاحتياطي	10,00%	810 800 000
التسويق وتطوير النظام البيئي	4,50%	364 860 000
مكافآت الشركاء	3,50%	283 780 000
الأعمال الخيرية	3,00%	243 240 000

#### توزيع الرمز المميز THANKS



# خريطة الطريق



# استنتاجات عامة حول مشروع الرمز المميز الشكرًا"

## "شكرا" رمز - مشروع إنساني

"شكرًا" يمثل مشروع الرمز المميز خطوة مهمة إلى الأمام في مجال العملات المشفرة التي تهدف إلى حل المهام اليومية الشخصية والمهمة اجتماعيًا. من خلال استخدام تقنيات blockchain، "شكرًا" يقدم Token حلاً فريدًا ومبتكرًا وفعالاً للتعبير عن الامتنان الإنساني الصادق والتقدير الصادق، فضلاً عن الدعم المالى للمتخصصين في المجالات الحيوية للنشاط البشري.

"شكرًا" تتمتع الرموز المميزة بمجموعة متنوعة من التأثيرات الإيجابية على مستخدميها، مما يؤدي إلى تحسين حياتهم اليومية ووضعهم الاقتصادي.

### البساطة وسهولة الاستخدام

كجزء لا يتجزأ من نظام TON البيئي، "شكرًا" توفر الرموز طريقة بسيطة وسريعة ومريحة لإجراء المعاملات، مما يسهل على المستخدمين استهدافها.

### المشاعر الإيجابية الشخصية للمستخدمين

استخدام "شكرًا" تثير الرموز المشاعر الإيجابية لدى المستخدمين، وتقوي الروابط الاجتماعية والتحفيز، مما يساهم بدوره في خلق بيئة اجتماعية متناغمة ومنتجة.

#### تعزيز الروابط المجتمعية

"شكرًا" تساعد الرموز المميزة على تقوية الروابط الاجتماعية من خلال تشجيع الاحترام المتبادل بين الناس ودعم بعضهم البعض.

#### المنفعة الاقتصادية وتحفيز نمو الدخل

يمكن للمستخدمين تلقي "شكرًا" الرموز المميزة كمكافآت لأنواع مختلفة من الأنشطة، مما يساعد على زيادة دخلهم واستدامتهم المالية.

#### زيادة الولاء والتحفيز

ردود أفعال الإنسان على استخدام عبارة "شكرًا" تشجع الرموز المميزة المستخدمين على المشاركة الفعالة في المشاريع والمبادرات، مما يساهم في اندماجهم في المجتمعات وزيادة الرضا عن الحياة.

#### بناء الثقة

تجربة التفاعل الناجحة والمريحة مع "شكرًا" تساعد الرموز المميزة على بناء ثقة المستخدم في العملات المشفرة وتقنيات blockchain. وهذا يكسر الصور النمطية والحواجز القائمة التي تمنع اعتماد الأصول الرقمية على نطاق أوسع.

## زيادة الاهتمام والقبول

إدراك القيمة العملية والفوائد لكلمة "شكرًا" تشجع الرموز المميزة في الحياة اليومية الأشخاص على استكشاف واستخدام العملات المشفرة الأخرى وتطبيقات blockchain بشكل أكثر نشاطًا. وهذا يساعد على تسريع الاعتماد الشامل للأصول الرقمية.

### توسيع نطاق التطبيق

دراسة حالة ناجحة للرمز المميز "شكرًا" يوضح كيف يمكن للأصول الرقمية أن تحل مشاكل الناس في العالم الحقيقي بشكل فعال، مما يحفز المطورين على إنشاء تطبيقات مفيدة جديدة تعتمد على تقنية blockchain.

## تحسين محو الأمية الرقمية

التفاعل مع الرموز المميزة "شكرًا" يعزز محو الأمية الرقمية بين المستخدمين أثناء تعلمهم استخدام تقنيات blockchain الحديثة والعملات المشفرة.

## تحفيز الابتكار والإبداع

المستخدمون المشاركون في المشاريع المتعلقة بـ "شكرًا"يحصل التوكنز على فرصة المشاركة في المبادرات المبتكرة والمشاريع الإبداعية.

## تنمية مهارات الإدارة المالية

استخدام الرموز المميزة "شكرًا" تعمل الرموز على تعزيز تطوير مهارات إدارة التمويل الشخصي، مما يساعد المستخدمين على تخطيط ومراقبة نفقاتهم ودخلهم بشكل أكثر فعالية.

و هكذا، "شكرًا" توفر الرموز المميزة للمستخدمين مجموعة كاملة من الفرص الإيجابية، مما يؤدي إلى تحسين حياتهم اليومية بشكل كبير، وملئها بالمشاعر الإيجابية والمشاعر الطيبة، والمساهمة في النمو الشخصي والرفاهية المالية.

## الإنجازات الرئيسية والتأثير

الاستخدام اليومي لجميع المستخدمين. "شكرًا" تم تصميم الرموز المميزة للاستخدام اليومي من قبل جميع المستخدمين، مما يمنحهم الفرصة للتعبير عن الامتنان والتقدير رقميًا.

دعم المهنيين في المجالات ذات الأهمية الاجتماعية. الوظائف الاجتماعية لكلمة "شكرًا" يشمل الرمز المميز دعم المتخصصين في مجالات الرعاية الصحية والعلوم والتعليم والثقافة، بالإضافة إلى تشجيع العمل التطوعي والأعمال الخيرية. يتم تفعيل هذه الوظائف فقط عندما يصل عمر المشروع إلى عامين ويبلغ إجمالي رأس المال الرمزي 10 ملايين دولار، وبالتالي تجنب ضغوط السوق المفرطة في عملية إنشاء المشروع وتطويره.

تفعيل المبادرات الخيرية. "شكرًا" يجمع مشروع الرمز المميز نموذجًا خيريًا قويًا يوفر أنشطة خيرية محسّنة وشفافة تعود بالنفع المباشر على المحتاجين، فضلاً عن تشجيع العمل التطوعي.

تسهيل التعاون والابتكار. الطبيعة اللامركزية والعالمية للرمز المميز "شكرًا" ويعزز التعاون عبر الحدود وتبادل المعرفة وتطوير المجالات الحيوية، مما يعود بالنفع في نهاية المطاف على البشرية جمعاء.

## رؤية لمستقبل أفضل

"شكرًا" يجسد مشروع الرمز المميز نهجًا إنسانيًا ومسؤولًا اجتماعيًا لإنشاء الرمز المميز، حيث ينصب التركيز على رفع الروح المعنوية ودعم أولئك الذين يكرسون حياتهم لتحسين المجتمع. الجمع بين قوة تكنولوجيا blockchain مع أساس أخلاقي قوي، "شكرًا" يمثل الرمز المميز خطوة تحويلية نحو مستقبل يكون فيه الامتنان والتمكين والتأثير الاجتماعي في طليعة الاقتصاد الرقمي.

باسم "شكرًا" يستمر مشروع الرمز المميز في النطور والنوسع، ولديه القدرة على إلهام مبادرات مماثلة تستغل قوة العملة المشفرة لمواجهة التحديات الشخصية والاجتماعية الملحة. من خلال هذا النموذج المبتكر، "شكرًا" يصبح منارة الأمل، مما يدل على كيفية استخدام التكنولوجيا لخلق عالم أكثر إنسانية وعدالة واستدامة للجميع.

صادر عن: فريق مشروع THANKS Token

التاريخ: 17 مايو 2024

## تنصل

"شكرًا" مشروع الرمز المميز مخصص لتوفير أصل رقمي مفيد ومسؤول اجتماعيًا للتعبير عن الامتنان والتقدير. ومع ذلك، من المهم تحديد القيود والاستخدام المسموح به لكلمة "شكرًا" رمز لضمان الشفافية والامتثال للتشريعات.

## إخلاء المسؤولية بشكل عام

"شكرًا" لا يمثل الرمز المميز أمانًا رقميًا أو سلعة أو أي شكل من أشكال الأدوات المالية المنظمة بموجب أي تشريع وطني أو دولي. تم إنشاؤه فقط كوسيلة للتعبير عن الامتنان و لا ينبغي اعتباره منتجًا استثماريًا أو أصلًا ماليًا مخصصًا للتداول المضاربي.

## الامتثال للأحكام القانونية

أصحاب ومطوري "شكرًا" يحظر الرمز المميز صراحةً استخدام الرمز المميز في أي أنشطة غير قانونية. وهذا يشمل، على سبيل المثال لا الحصر، الأحكام التالية.

## حظر الأنشطة غير المشروعة

غسيل أموال . "شكرًا" لا يجوز استخدام الرمز المميز لغسل الأموال أو لإخفاء مصدر الأموال التي تم الحصول عليها بشكل غير قانوني.

تمويل الإرهاب. ال استخدام "شكرًا" الرموز المميزة لتمويل الأنشطة الإرهابية أو دعمها أو المشاركة فيها محظورة تمامًا.

مخططات احتيالية. ال يجب عدم استخدام الرمز المميز في مخططات الاحتيال أو الاحتيال على الأفراد أو الشركات أو المؤسسات الحكومية.

#### تدابير مكافحة الفساد

"شكرًا" يلتزم مشروع الرمز المميز بسياسة صارمة لمكافحة الفساد. استخدام الرمز المميز "شكرًا" رمز لأي شكل من أشكال الرشوة أو الفساد أو استغلال النفوذ أمر غير مقبول على الإطلاق.

الرشاوى والعمولات. يجب ألا يتم تقديم الرمز المميز أو قبوله كرشوة أو عمولة في أي علاقة تجارية أو حكومية أو تنظيمية.

تأثير لا مسوغ له. إنها ممنوع استخدام "شكرًا" ممارسة تأثير غير مبرر على المسؤولين الحكوميين أو المديرين التنفيذيين للشركة أو أي هيئات صنع القرار.

## مسؤولية المستخدم

جميع مستخدمي "شكرًا" الرموز المميزة مسؤولة عن ضمان أن استخدامها للرموز يتوافق مع القوانين واللوائح المعمول بها في ولاياتها القضائية. أي سوء استخدام للرمز لأغراض غير قانونية سيؤدي إلى التعليق الفوري للخدمات واتخاذ الإجراءات القانونية المحتملة.

## تحديد المسؤولية

المطورون والمسؤولون عن "شكرًا" مشروع الرمز المميز ليس مسؤولاً عن أي استخدام غير مصرح به للرمز المميز من قبل أطراف ثالثة. يقر المستخدمون أنهم يستخدمون الرمز المميز "شكرًا" على مسؤوليتهم الخاصة ويتحملون المسؤولية الكاملة عن أفعالهم.

## الاستخدام الأخلاقي

"شكرًا" تم تصميم الرمز المميز لتعزيز التفاعل الاجتماعي الإيجابي وتعزيز ثقافة التقدير. يتم تشجيع المستخدمين على استخدام الرمز المميز بطريقة تدعم هذه القيم وتساهم في رفاهية المجتمع.

باستخدام "شكرًا" رمزيًا، يوافق المستخدمون على احترام إخلاء المسؤولية هذا وفهم أهمية الالتزام بالمعايير الأخلاقية والقانونية في تفاعلاتهم. "شكرًا" يظل المشروع ملتزمًا بخلق بيئة شفافة وقانونية ومواتية لجميع مستخدميه.

اتصل بنا إذا كانت لديك أية أسئلة بخصوص إخلاء المسؤولية هذا أو للإبلاغ عن إساءة استخدام المميز "شكرًا" - يرجى الاتصال بنا على: Thanks.jetton@gmail.com

# عوامل الخطر

#### إشعار بالمخاطر الفنية لمستخدمي رسالة "شكرًا" رمز!

"شكرًا" يلتزم مشروع الرمز المميز بالشفافية ويضمن أن يكون المستخدمون على دراية تامة بالمخاطر التقنية المحتملة المرتبطة باستخدام عبارة "شكرًا" تلتزم بالشفافية وتضمن أن المستخدمين على دراية تامة بالمخاطر الفنية المحتملة المرتبطة باستخدام عبارة "شكرًا" الرموز. الغرض من هذا الإشعار هو إعلام المستخدمين بمختلف الجوانب الفنية والمخاطر المحتملة من أجل الحفاظ على أعلى معابير الأمان والموثوقية.

## المخاطر المرتبطة بـ blockchain

#### 1. نقاط ضعف الشبكة

الرمز المميز "شكرًا" يعمل على blockchain TON (الشبكة المفتوحة). على الرغم من أن TON معروف بسرعته وكفاءته، إلا أنه ليس محصنًا ضد نقاط الضعف المحتملة.

التغرات الأمنية. مثل أي blockchain، قد يتعرض TON للوصول غير المصرح به أو القرصنة أو غير ها من الأنشطة الضارة التي يمكن أن تهدد سلامة "شكرًا" رمز مميز.

مخاطر آلية التوافق. يعتمد أمان blockchain TON على آلية الإجماع الخاصة به. قد تؤثر أي أعطال أو إخفاقات على وظيفة وأمان رسالة "شكرًا" رمز!

## 2. تأخير المعاملات وفشلها

المعاملات على شبكة TON، على الرغم من أنها سريعة عادةً، إلا أنها عرضة للتأخير والاضطر ابات المحتملة.

ازدحام الشبكة. قد تؤدي أحجام المعاملات الكبيرة إلى ازدحام الشبكة، مما يؤدي إلى إبطاء أوقات المعالجة واحتمال فشل المعاملات.

الأعطال الفنية. قد تؤدي أخطاء البرامج غير المتوقعة أو المشكلات الفنية في شبكة TON إلى تأخير المعاملات أو معالجتها بشكل غير صحيح أو فقدانها.

## أمان المحفظة

### 1. اختراق المحفظة

يعد أمان محافظ المستخدم ذا أهمية قصوى. تتضمن المخاطر الأمنية للمحفظة الأحداث التالية.

سرقة عبارة CID. إذا تمت سرقة عبارة cid الخاصة بالمستخدم أو تم اختراقها، فقد يؤدي ذلك إلى الوصول غير المصرح به وفقدان عبارة "شكرًا" الرموز.

هجمات التصيد. يجب على المستخدمين أن يظلوا يقظين ضد مخططات التصيد الاحتيالي حيث يحاول المهاجمون الوصول إلى عبارات البحث الجنائي أو المعلومات الشخصية من خلال وسائل خادعة.

## 2. نقاط الضعف في البرمجيات

البرنامج المستخدم لتخزين عبارة "شكرًا"قد تحتوي الرموز المميزة في المحافظ الرقمية على ثغرات أمنية.

برامج قديمة. قد يؤدي استخدام برامج المحفظة القديمة إلى تعريض المستخدمين لنقاط ضعف معروفة. من الضروري تحديث تطبيقات المحفظة بانتظام.

البرامج الضارة. يمكن أن يؤدي تنزيل برنامج المحفظة من مصادر غير موثوقة إلى ظهور برامج ضارة مصممة لسرقة عبارات البحث الجنائي أو الرموز المميزة.

## مخاطر العقود الذكية

## 1. أخطاء الترميز

المعاملات "شكرًا" تخضع الرموز المميزة للعقود الذكية. هناك مخاطر محتملة مرتبطة بتنفيذ العقود الذكية.

الأخطاء ونقاط الضعف. يمكن أن تؤدي أخطاء التشفير في العقود الذكية إلى سلوك غير متوقع، بما في ذلك فقدان الرموز المميزة أو النقل غير المصرح به.

استغلال. يمكن للمهاجمين استغلال نقاط الضعف في العقود الذكية لإجراء معاملات غير مصرح بها أو التلاعب بسلوك الرمز المميز.

#### 2. تحديثات العقد

قد تتطلب العقود الذكية تحديثات أو تعديلات لمعالجة مشكلات الأمان أو إضافة ميزات جديدة.

تحديث المخاطر. يمكن أن تؤدي تحديثات العقود الذكية إلى أخطاء أو نقاط ضعف غير متوقعة إذا لم يتم اختبار ها بشكل صحيح.

التوافق. قد يكون ضمان التوافق مع الإصدارات السابقة للتحديثات أمرًا صعبًا وقد يؤثر على استخدام عبارة "شكرًا" رمز مميز .

## المخاطر القانونية والتنظيمية

## 1. التغييرات التنظيمية

يتطور الإطار التنظيمي للعملات المشفرة وتقنية blockchain باستمرار.

الإمتثال للقوانين واللوائح. قد تؤثر التغييرات في القوانين واللوائح على استخدام ونقل وشرعية عبارة "شكرًا" الرموز في ولايات قضائية معينة.

إجراءات الإنفاذ. يجب أن يكون المستخدمون على دراية بأي متطلبات قانونية وينفذونها لتجنب الإجراءات أو القيود القانونية المحتملة.

#### 2. المخاطر القضائية

يختلف الوضع القانوني للعملات المشفرة من بلد إلى آخر، مما قد يشكل مخاطر معينة.

الحظر والقيود. قد تحظر بعض البلدان استخدام العملات المشفرة أو تقيدها بشدة، مما يؤثر على القدرة على استخدام عبارة "شكرًا" الرموز.

الأثار المترتبة على الضرائب. يجب على المستخدمين فهم الالتزامات الضريبية المحلية المرتبطة باستخدام ونقل رموز "شكرًا لك" والامتثال لها.

على الرغم من أن مشروع الرمز المميز "شكرًا" تهدف إلى توفير منصة آمنة ومأمونة للامتنان الرقمي، وهناك مخاطر فنية مرتبطة باستخدامها. يجب على المستخدمين أن يظلوا يقظين وأن يتخذوا الاحتياطات اللازمة لحماية أصولهم ومعلوماتهم الشخصية. من خلال فهم هذه المخاطر

والتعرف عليها، يمكن للمستخدمين اتخاذ قرارات مستنيرة والمساعدة في الحفاظ على أمان وسلامة عبارة "شكرًا" النظام البيئي رمزي.

لمزيد من المعلومات أو المساعدة، يرجى الاتصال بـ "شكرًا" الرمز المميز على Thanks.jetton@gmail.com

# تحذير من مخاطر سوء تفسير الوثيقة

معلومات مهمة لقراء المستند التقني لمشروع الرمز المميز "شكرًا"

## المخاطر المحتملة لسوء التفسير

## التفسير الشخصى للمفاهيم

يمكن إدراك وتفسير المفاهيم والمصطلحات الأساسية المستخدمة في الورقة البيضاء بطرق مختلفة اعتمادًا على الإدراك الشخصي للقارئ. قد يؤدي ذلك إلى سوء فهم المحتوى والأهداف الرئيسية للمشروع.

## عدم الكفاءة

قد يؤدي الافتقار إلى المعرفة والخبرة في مجال تقنيات العملات المشفرة وتقنية blockchain إلى زيادة خطر سوء تفسير المعلومات المقدمة في الوثيقة. وهذا ينطبق بشكل خاص على القراء الذين لديهم القليل من المعرفة التقنية أو المالية.

## الترجمة الآلية

تمت ترجمة الوثيقة إلى لغة القارئ باستخدام أدوات برمجية آلية. على الرغم من الجودة العالية للترجمة الآلية، إلا أنه قد تكون هناك أخطاء وعدم دقة في نقل معنى النص الأصلي. يمكن أن يؤدي هذا إلى تشويه الرسائل الأساسية والتسبب في سوء فهم أجزاء من المستند.

## توصيات لتخفيف المخاطر

## التحليل النقدي

يُنصح القراء بإجراء تحليل نقدي للمعلومات المقدمة في الورقة البيضاء والتشاور مع مصادر إضافية للمعلومات أو خبراء العملات المشفرة إذا لزم الأمر.

## استخدام الأصل

للحصول على فهم أكثر دقة لمحتوى المستند، يوصى بالرجوع إلى إصدار اللغة الأصلية للورقة البيضاء، إن أمكن.

## الاستشارة المهنية

في حالة وجود شكوك أو الحاجة إلى توضيح الجوانب الفنية والمالية للمشروع، يوصى بالاتصال بالمستشارين المحترفين والخبراء في المجالات ذات الصلة.

## بعد التوصيات

اتبع الإرشادات والتعليمات الواردة في المستند لتقليل مخاطر سوء الفهم والتفسيرات الخاطئة.

نحن نبذل قصارى جهدنا لتقديم معلومات دقيقة ومفهومة حول رسالة "شكرًا" مشروع رمزي. ومع ذلك، يرجى توخي الحذر واستخدام المعلومات المقدمة بمسؤولية.





https://thanks-jetton.github.io/website/THANKSWhitpaperAR.pdf https://t.me/thanksjettonchannel

