

موكسي وان

"رموز عملات ذو قيمة حقيقية"

الإصدار رقم ٥,٥
فبراير ٢٠١٨

المستند المعمول به - قابل للتغيير

المحتويات

٥ مقدمة عن موكسي وان
٦ مساهمة موكسي وان
٨ البطاقة البيضاء للشركات والعروض الأولية للعملة
٩ مواصفات المستخدم النهائي
١٠ عملية التحويل
١٠ خطوات معالجة عملية الدفع
١١ بطاقة الخصم المباشر ومميزات المحفظة
١٤ الدفع عن طريق الموبايل
١٤ لوحة تحكم المستخدم
١٥ مواصفات المنتج
١٦ موفرو السيولة
١٨ الرسوم ومواصفات المنتج
١٨ جدول رسوم موكسي وان
١٨ مميزات المنتج
١٩ هيكل صرف الرسوم
١٩ العملية التقنية
١٩ سيناريو ١: استخدام رموز عملة SPEND
٢٠ سيناريو ٢: استخدام رموز عملات الشركاء [ذي البطاقة البيضاء]
٢٥ سيناريو ٣: استخدام العملات
٢٧ MoxyAI
٢٩ الدمج مع شبكة Raiden
٣٠ الدمج مع شبكة COMIT [إصدار مستقبلي]
٣٢ معلومات الشركة

٣٣ تفاصيل الرموز
٣٣ العوامل المتغيرة للرموز
٣٣ البيع المسبق الخاص والمحدود
٣٣ البيع العام المسبق للرموز
٣٤ المكافآت الإضافية
٣٥ تفاصيل بيع الرموز
٣٥ التوزيع
٣٦ الرموز غير المباعة
٣٦ الحد الأدنى للهدف
٣٦ معدلات الزيادة
٣٧ إنشاء الرموز
٣٧ بيع الرموز
٣٨ التسجيل في مرحلة بيع الرموز والإدراج القائمة البيضاء
٣٩ برنامج الإحالة
٤٠ لماذا عليك أن تساهم؟
٤١ الشراكات
٤٢ الصرف
٤٣ تخصيص الأموال
٤٥ الأمور المالية
٤٦ محفظة موكسي وان متعددة التوقيعات
٤٧ اتجاهات السوق والتحليلات
٤٩ مقارنات المنتج
٥٠ فريق العمل
٥٣ المستشارين
٥٦ خريطة الطريق [أهداف التمويل]
٦٠ تفاصيل إضافية

الرؤية: المضي قدما في مجال البلوك تشين من خلال خلق بطاقة خصم مباشر سلسلة وأمنة وبنية تحتية لعمليات الدفع لكل شركة، ومشروع و الإيكو التي تصدر رموز العملات المشفرة.

مقدمة عن موكسي وان

تطور شركات العرض الأولي للعملات [إيكو] أصولاً تعتمد على البلوك تشين ومنتجات وخدمات متقدمة تقنيًا. وسيحتاجون في وقت ما إلى نظام دفع موثوق به لتمكين مستخدميهم من إجراء عمليات شراء باستخدام رموز عملاتهم. حالياً، لا يوجد مثل هذا النظام وتهدف موكسي وان لتوفير بنية تحتية سلسلة للشركات التي تتعامل مع العملات المشفرة.

وتهدف البنية التحتية الخاصة بشركة موكسي وان السماح للمستخدمين النهائيين لاستخدام عملاتهم المشفرة مثل الأثير وغيرها من العملات التي سندمجها مستقبلاً داخل نظامنا. ستدعم موكسي وان أيضاً رموز عملات الشركاء. يمكن لشركات الإيكو التي ترغب في عمل بطاقات خصم مباشر لعملتهم أن يقدموا كشركاء واستخدام البنية التحتية الخاصة بشركة موكسي وان عن طريق تفعيل البطاقة البيضاء على نظام المحفظة لدينا.

إن رموز عملتنا SPEND هي العمود الفقري لـ موكسي وان حيث سيتم استخدامها في المعاملات الفردية ورسوم المعاملات المقابلة. وبالإضافة إلى ذلك، يمكن استخدام رموز SPEND في المعاملات اليومية من قبل أصحاب الرموز. وسوف نزود أصحاب رموز عملتنا (SPEND) بنظام محفظة موكسي وان. سيسمح هذا للمستخدمين بدفع رموز عملاتهم للتجار أو سحب نقود إلزامية من أجهزة الصراف الآلي في جميع أنحاء العالم. وسيكون المستخدمون قادرين على أداء مختلف المعاملات مع محفظة موكسي وان مثل المشتريات الإلكترونية. باستخدام رموز عملتنا، سيُمكن المستخدمون تداول رموز SPEND والتي سوف تصبح رصيда قيما للمستخدمين حيث ستزداد قيمته مع مرور الوقت.

باستخدام حلول بلوك تشين وشبكات الدفع مثل كومييت وشبكة ريدين، على التوالي، نهدف إلى تحسين الأمن والسرعة في حين لازلنا قادرين على توفير سهولة الاستخدام لكل مستخدم وجميع الأطراف المعنية. من خلال القيام بذلك، نضمن وجود نظام آمن لا يتعثر مثل النظم المركزية الحالية التي هي عرضة للهجمات والفسل.

مساهمة موكسي وان

ووفقا للمنتدى الاقتصادي العالمي، هناك ملياري شخص في العالم يديرون مواردهم المالية دون بنك.^٢ ويرجع ذلك إلى عدم القدرة على الوصول وعدم وجود الوسائل التي تدعم الخدمات المصرفية للناس في بعض أنحاء العالم. وبذلك، كان هناك دفعة هائلة في تكنولوجيا الهواتف المحمولة خلال العقد الماضي والذي جعل المال رقميًا على نطاق عالمي. حتى أفقر الناس لديهم شكل من أشكال الوصول إلى هاتف محمول وحتى الإنترنت.

من خلال تقديم الخدمات التي هي أكثر ملاءمةً من المال المادي، سيتمكن كل شخص في العالم من إمكانية الوصول إلى بنك في متناول أيديهم. العملات المشفرة آمنة ويمكن أن تحل هذه المسألة، مما يسمح للناس لإدارة الأموال بسهولة، والاستفادة من الأصول الرقمية والخدمات والموارد وكذلك تأمين أموالهم لاستخدامها في المستقبل.

فالعملات المشفرة، في حين أنها قابلة للبقاء في المجال الرقمي، إلا أنها لا تعتبر بعد سلعة قابلة للتداول في معظم أنحاء العالم. تأمل موكسي وان لحل هذه القضية من خلال توفير نظام محفظة للمستخدمين لإنفاق عملاتهم المشفرة عن طريق تحويل الرموز على الفور إلى نقود إلزامية. في الوقت الحاضر، أي شخص يرغب في إجراء عمليات شراء باستخدام العملات المشفرة، يجب عليه التأكد من أن الكيان الذي يدفع له يقبل الرموز الخاصة بهم. باستخدام نظامنا، يمكن لأي مستخدم الدفع باستخدام أي من رموز العملات المدعومة التي يمتلكوها [والذي يحول بسلاسة ويدفع للتجار بالنقود الإلزامية المحلية].

وعلاوة على ذلك، في الآونة الأخيرة، كانت شركات الإيكونو ناجحة جدا. فإن استخدامهم المبتكر لتقنيات البلوك تشين في حل مشاكل العالم الحقيقي قد شهد العالم متحمساً لمستقبل أفضل وأكثر جديراً بالثقة.

مع ما يصل إلى ٤٠٠+ من العروض الأولية للعمليات (إيكو) في شهر أغسطس ٢٠١٧^٤ فقط، هناك طلب متزايد على استخدام رموز الشركة. تأخذ الرموز مجموعة متنوعة من الأدوار ضمن كل من الأنظمة الأساسية المستضافة والنظم الإيكولوجية. وتشمل هذه: تبادل القيمة، حصة، وظيفة، العملة، والأرباح أو تزويد المستخدمين بالحقوق. هذه التطبيقات حيوية لنجاح اقتصاد العملات المشفرة ضمن شركات الإيكو. دون استخدام الرموز، لن تقدر أي شركة إيكو الحفاظ على نفسها لفترة طويلة من الزمن.

"لسوء الحظ، لا تُستخدم الرموز بشكل كافٍ وتكافح شركات الإيكو بسبب عدم وجود بنية تحتية مالية موثوقة".

وهكذا، كان تصور موكسي وان. فإن البنية التحتية ونظامها آمن ومتوافق وموثوق به. والأهم من ذلك، فإنه يسمح لأي شركة إيكو بدمج نظام دفع لمستخدميها عبر وضع البطاقات البيضاء على محفظة موكسي وان. وسوف يكون النظام شفافاً، وسيسمح للشركات بوضع البطاقة البيضاء على نظام المحفظة وحتى إنشاء بطاقات خصم مباشر شخصية لحاملي رموزهم.

سيكون المستخدمون قادرين على إنفاق رموز شركات الإيكو داخل النظم الإيكولوجية الخاصة بهم وكذلك خارجها في "العالم الحقيقي". وبالتالي حل مسألة اقتصاد الرموز والسماح لشركات البلوك تشين للاستفادة الكاملة من العملات المشفرة الخاصة بهم.

البطاقة البيضاء للشركات والعروض الأولية للعلمة (الإيكو)

الشركات [التي تقدم رموز العملات المشفرة] ستكون قادرة على وضع البطاقة البيضاء على محفظة موكسي وان لاستخدامها تحت العلامة التجارية الخاصة بها. وبذلك، سيكون بمقدورهم خفض التكاليف والوقت بشكل كبير من خلال عدم الحاجة إلى إنشاء نظام دفع داخلي. وهذا سيسمح للشركات بتركيز اهتمامها على تطوير المنتجات في حين تعني موكسي وان بجعل رموزهم الخاصة قابلة للإنفاق والسماح لهم للبدء في تحقيق الأرباح على الفور.

الشركات الموجودة مسبقاً التي تفضل أيضاً تداول العملات المشفرة ستكون أيضاً قادرة على استخدام نظامنا والسماح للمستخدمين باستخدام العملة الرقمية في المعاملات. ستستطيع أي شركة أو مشروع أو إيكو* قدرة على وضع البطاقة البيضاء على نظام موكسي وان لتزويد مستخدميهم ببطاقة خصم مباشر صادرة من الشركة.

سوف تسترشد الشركات بالعوامل التالية:

- * سوف تمر خلال عملية تحقق شاملة للامتثال للقوانين المحلية وأعمال مكافحة غسل الأموال
- * قد يتم فرض رسوم خدمة لا تذكر
- * يمكن للشركة إعداد هيكل رسوم خاص بها [فوق الرسوم القائمة الخاصة بترخيص موكسي وان]
- * اختيار عدم وجود حساب مؤقت واستخدام آلية تحويل من طرف ثالث (على سبيل المثال Changelly، أو Shapeshift) في حين أنها تجمع رأس المال لإنشاء الحساب المؤقت الخاص بها [مما يعني انخفاض الرسوم لمستخدميها]

* يتوجب على الشركات امتلاك ما لا يقل عن ١٠٠,٠٠٠ من رموز SPEND للتأهل.

- * أو اختيار إنشاء حساب مؤقت خاصة بها أو بدلا من ذلك استخدام نظام موكسي وان
- * بطاقات الخصم المباشر التي تم وضع البطاقة البيضاء عليها من قبل الشركات سوف تسمح للمستخدمين إنفاق رموز الشركة

على سبيل المثال:

- * أصحاب "رمز أ" سوف يتمكنون من إنفاق الرموز الخاصة بهم على الفور
- * أصحاب "رمز أ" سوف يتمكنون أيضاً من شراء وإنفاق رموز "رمز ب"

مواصفات المستخدم النهائي

الأماكن

- * الأماكن المزودة بأجهزة نقاط البيع EFTPOS (في أستراليا أولاً)
- * ٢٢٠ دولة حول العالم
- * أكثر من ٤٤ مليون مكان حول العالم
- * ٢,٦ مليون ماكينة صراف آلي حول العالم

المزايا

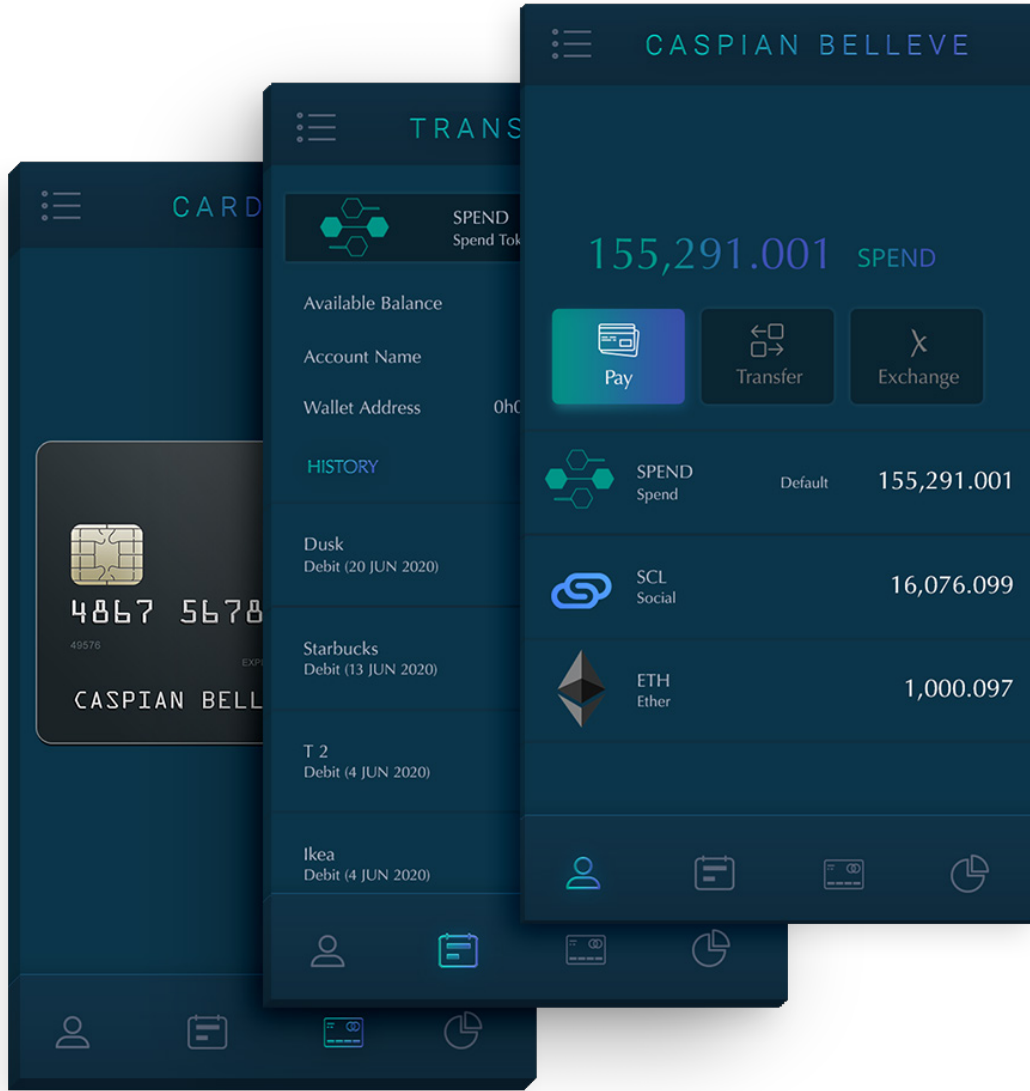
- * إصدار بطاقات مادية وافتراضية
 - * سحب الأموال من أي ماكينة صراف آلي متوافقة في جميع أنحاء العالم
 - * الدفع باستخدام العملات المشفرة التي تتحول على الفور إلى نقود إلزامية بالعملة المحلية
- تحويل العملات المشفرة في نقاط البيع فوراً. لا يوجد أي إدخال مطلوب من قبل المستخدم

- * استخدام عالمي - بطاقة العملة المحلية
- * الدفع الفوري باستخدام العملات المشفرة في أي مكان وفي أي وقت
- * السحب من ماكينات الصراف الآلي
- * أنظمة آمنة متقدمة
- * الصرف الفوري - تحويل الرموز إلى العملة المحلية *

* في البلدان المدعومة.

*
*

المحفظة



المدجات المستقبلية	مدجات الإصدار الثاني	مدجات الإصدار الأول
WAVES	ERC 20/23 tokens	موكسي وان (SPEND)
NEO	Tether (USDT)	Ethereum (ETH)
Stratis (STRAT)	Monero	Social (SCL)
Lisk (LSK)	Bitcoin (BTC)	eBitcoin (eBTC)

بطاقة الخصم المباشر

باستخدام تطبيق المحفظة المذكور أعلاه، يمكن للمستخدمين اختيار الوسيلة الافتراضية بين الرموز التي يحملونها. وهذا يتيح حامل بطاقة الخصم المباشر بإجراء عمليات الشراء باستخدام العملة المشفرة المختارة ويعطي للمستخدم مرونة وإوصول كامل.

بطاقة موكسي وان



* بطاقة خصم مباشر تسمح لأي مستخدم موكسي وان إنفاق الرموز الموجودة في محفظتهم كنقود إلزامية في غالبية البلدان في جميع أنحاء العالم

* الرسوم منخفضة والمعاملات سريعة. يتم إصدار بطاقة الخصم المباشر المادية برسوم منخفضة مرة واحدة، أو اطلب بطاقة خصم مباشر افتراضية بأقل من نصف السعر (متوافقة مع Apple Pay و Android Pay).



* يمكن للشركاء الراغبين في إصدار بطاقة خصم مباشر خاصة بهم لأصحاب الرموز الخاصة بهم القيام بذلك ببساطة من خلال لوحة تحكم العمل. يمكن للشركات التسجيل مع موكسي وان كمنظمة والبدء في استخدام البنية التحتية الخاصة بنا ولوحة التحكم لتزويد مستخدميهم بخاصية بطاقة خصم مباشر آمنة

* وبدلاً من بناء بنية تحتية من الألف إلى الياء، يمكن للمنظمات اعتماد واجهات برمجة التطبيقات الآمنة ودمج رموزها مباشرةً في حلول بطاقات خصم مباشر تحمل العلامة التجارية لمستخدميها.

الدفع عن طريق الهاتف المحمول



سيتمكن حاملي (بطاقة موكسي وان و/أو البطاقة ذات العلامات التجارية) من الدفع مباشرةً من خلال هواتفهم المحمولة المتوافقة مع Apple Pay و Android Pay عن طريق البطاقات الافتراضية المُصدرة.

مواصفات المنتج

- * يمكن للمستخدم تبادل الرموز الخاصة بهم إلى نقود إلزامية على الفور من خلال إجراء عملية شراء (حتى في الأماكن التي لا تقبل عملات مشفرة)
- * يمكن للمستخدمين الوصول إلى النقد على الفور (عن طريق ماكينات الصراف الآلي و أجهزة EFTPOS في نقاط البيع [متوفر الآن في أستراليا فقط - مع خطط للتوسع على الصعيد العالمي]).
- * ستُقبل رموز SPEND و ETH و SCL في البداية ثم سيتم تدريجياً دمج رموز أخرى [ERC٢٠ / ٢٣]
- * سيتم تطبيق رسوم ترخيص لا تُذكر [١٪] على المعاملات الفردية.

لوحة تحكم المستخدم



وسيكون المستخدم قادراً على:

- * إدارة المعاملات
- * عرض إحصاءات النشاط
- * عرض رموز المحفظة
- * البحث عن سجل المعاملات
- * البحث عن مواقع البائعين
- * تحويلات كاملة للرموز
- * عرض المعاملات التي تم التحقق منها
- * الوصول لنقاط المكافآت (سيُدمج مستقبلاً)
- * تغيير إعدادات الحساب

تجربة لوحة التحكم Github Repository

نموذج لوحة التحكم متاح الآن ويمكن الوصول إليه عبر:

<https://demo.moxy.one/>

يمكن الوصول إلى Github Repository عبر:

<https://github.com/موكسي-وان/Dashboard>

موفرو السيولة (LP)

موفر السيولة هو فرد أو مؤسسة توفر حساباً مصرفياً مؤقتاً في أي بلد. يبقى مزودو السيولة النظام يعمل عن طريق توفير نقود إلزامية لنظام موكسي وان مقابل شراء الرموز. ويوفر هذا للمستخدمين رسوم التحويل ويسمح لموفري السيولة لربح رصيد إضافي أو فائدة أو رموز SPEND.

سيطبق موفرو السيولة الاشتراطات التالية:

- * سيخضع موفرو السيولة لعملية تحقق شاملة من أجل الامتثال للقوانين المحلية وأعمال مكافحة غسل الأموال
- * يمكن توفير النقود الإلزامية للمستخدمين بأي عملة من قبل موفري السيولة بسعر الصرف المحلي

على سبيل المثال:

إذا كان موفر السيولة في فيتنام، فيمكنه استخدام حساب مصرفي بعملة الدونغ الفيتنامي المحلية. الفائدة للمستخدم المحلي هو أن هناك ٠٪ سعر صرف محلي أو xx٪ سعر صرف أجنبي

- * يقوم موفرو السيولة بشراء الرموز في المقابل ويربحون رموزاً مضافة كرسوم

على سبيل المثال:

يلقى موفرو السيولة اكمية الرموز المطلوبة لإتمام المعاملات كاملة بالإضافة إلى نسبة إضافية من الرموز كرسوم

* يتوجب على موفري السيولة امتلاك ما لا يقل عن ١٠٠,٠٠٠ من رموز SPEND للتأهل.

- * يمكن لموفري السيولة استخدام حساب مصرفي في أي بلد. عندما يحتاج المستخدم إلى نقود إلزامية، سيتم شراء رموز المستخدم من قبل موفري السيولة باستخدام الحساب في بلدهم
- * ويتحمل جميع موفري السيولة الرسوم المصرفية.

الرسوم ومواصفات المنتج

جدول رسوم موكسي وان

الرسوم	الإجراء
\$15	إصدار البطاقة المادية
\$ 3	إصدار البطاقة الافتراضية
\$0*	الرسوم السنوية للبطاقة
\$0*	التبادل المحلي
\$0*	سعر صرف العملات
\$0*	ماكينة الصراف الآلي
SPEND ١٠٠ ألف	البطاقة البيضاء
%١	المعاملات الفردية

* الرسوم قابلة للتغيير دون إشعار مسبق
ملحوظة: جميع الأسعار بالدولار الأمريكي، سعر البطاقة المادية يشمل البريد وجميع الرسوم تدفع برموز SPEND

تفاصيل المنتج

التفاصيل	الإجراء
ERC 20	دعم الرمز
عالٍ	الأمان
يتم دمج مستقبلًا	المكافآت
متوافر	المحفظة
فوري	سرعة التحويل
تحكم كامل	تحكم المستخدم
لكل الشركاء	توافر البطاقة البيضاء

صرف الرسوم

تعتبر الرسوم حيوية لدعم التكاليف التشغيلية التي تتكبدها جميع الأطراف المعنية. ومع ذلك، خلافاً للمؤسسات المالية المركزية، لا يوجد أي رسوم خفية أو رسوم خدمة إضافية من شأنها أن تؤثر على المستخدم أو أي طرف معني. لن يكون هناك سوى رسوم الترخيص القياسية لاستخدام بنية موكسي وان التحتية التي ستكون بأدنى حد ممكن. يجعل هذا نظام موكسي وان يحقق الاكتفاء الذاتي، وجدير بالثقة، ومنفعة مشتركة لكل الأطراف المعنية.

لن تتقاضى موكسي وان رسوم إضافية من مستخدمي أي من بطاقة الشركات الشريكة لدينا. تطبق رسوم الترخيص القياسية فقط على الشركات الشريكة. سيتم تحديد جميع الرسوم من قبل الشركات الشريكة وفقاً لهياكلها المفضلة.

العملية التقنية

سيناريو ١: استخدام رموز عملة SPEND

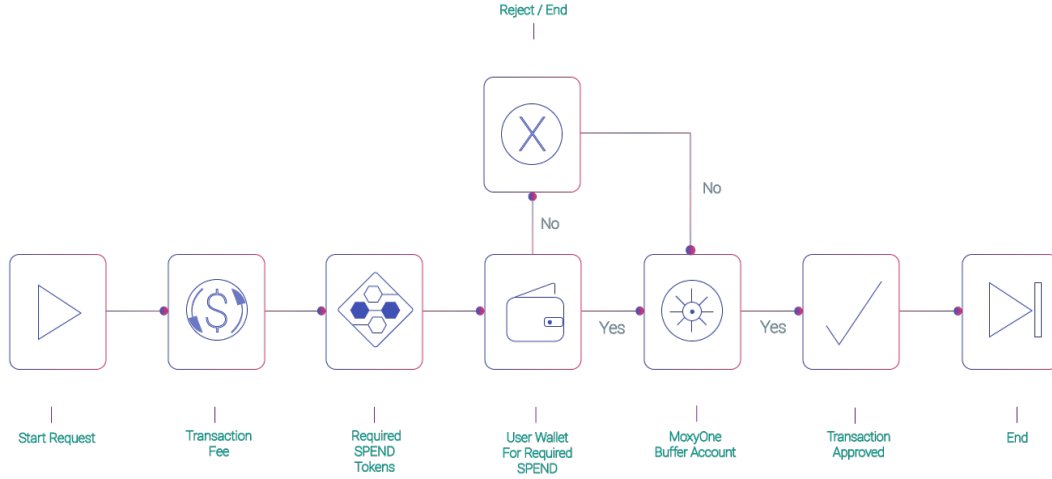
يدفع المستخدم مقابل أي منتج باستخدام بطاقة الخصم المباشر / المحفظة عبر بروتوكول الوقت المحدد (JIT).

عملية البنية التحتية لـ موكسي وان

تتلقى موكسي وان أفضل سعر للصرف وتحسب عدد رموز SPEND المطلوبة. العملية موصوفة أدناه:

١. احتساب رسوم ترخيص واجهة برمجة التطبيقات (API)
٢. التحقق من محفظة المستخدم حسب عدد رموز SPEND المطلوبة
٣. التحقق من حساب موكسي وان المؤقت حسب المبلغ المطلوب من النقود الإلزامية
٤. خصم رموز SPEND من محفظة المستخدم وتحويلها إلى محفظة موكسي وان متعددة التوقيعات

٥. يتم الموافقة على المعاملة (بالنقود الإلزامية) من حساب موكسي وان المؤقت ويتم استلام الدفع من قبل التاجر
٦. تعتبر المعاملة كاملة ويتم تسجيلها.



سيناريو ٢: استخدام رموز عملات الشركاء [ذي البطاقة البيضاء]

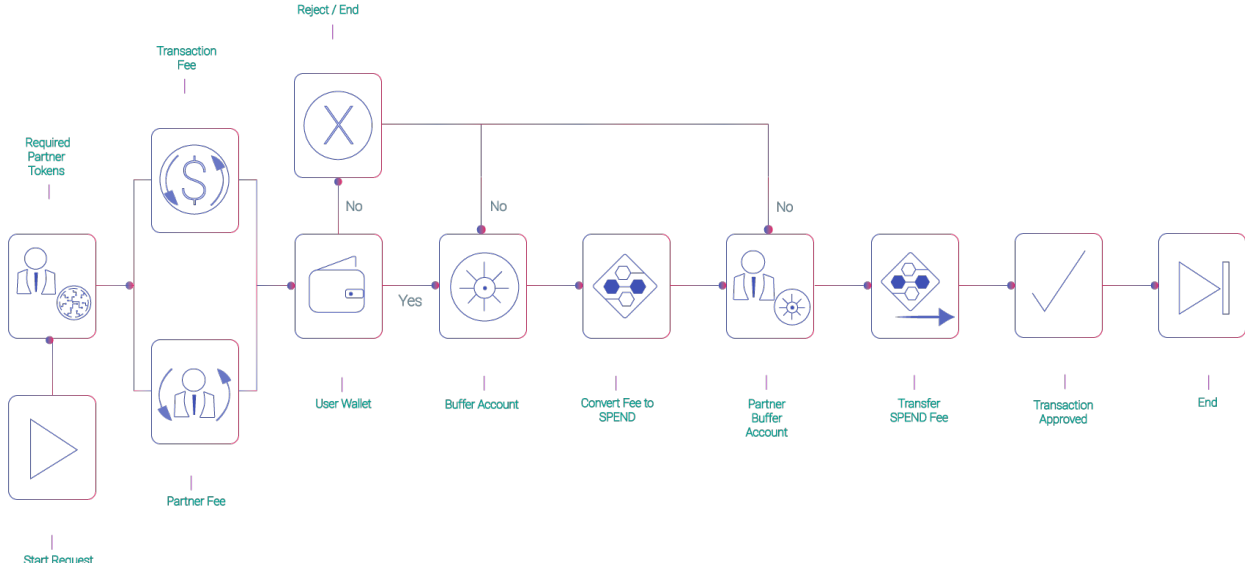
يدفع المستخدم مقابل أي منتج باستخدام رموز الشركاء ويقوم بمسح بطاقته التي تبدأ بروتوكول الوقت المحدد (JIT).

الخيار ١: الحساب المؤقت للشريك

يمكن للشركة الشريكة استضافة حسابها المؤقت الخاص بها إذا كان لديهم رأس مال كافٍ. وستكون العملية كما يلي:

١. يبدأ المستخدم عملية الدفع
٢. احتساب رسوم ترخيص واجهة برمجة التطبيقات والتحقق من محفظة الشريك على رموز SPEND المطلوبة
٣. تلقي أفضل سعر للصرف وحساب عدد رموز الشريك المطلوبة
٤. إضافة رسوم الشريك، إن وُجد
٥. التحقق من محفظة المستخدم حسب عدد رموز الشريك المطلوبة
٦. التحقق من حساب موكسي وان المؤقت على المبلغ المطلوب من النقود الإلزامية
٧. خصم رموز الشريك من محفظة المستخدم وتحويلها إلى محفظة موكسي وان متعددة التوقيعات

٨. خصم رموز SPEND من محفظة الشريك وتحويلها إلى محفظة موكسي وان متعددة التوقيعات
٩. يتم الموافقة على المعاملة من الحساب المؤقت للشريك
١٠. تحويل النقود الإلزامية إلى التاجر عن طريق بطاقة المستخدم
١١. تعتبر المعاملة كاملة ويتم تسجيلها.

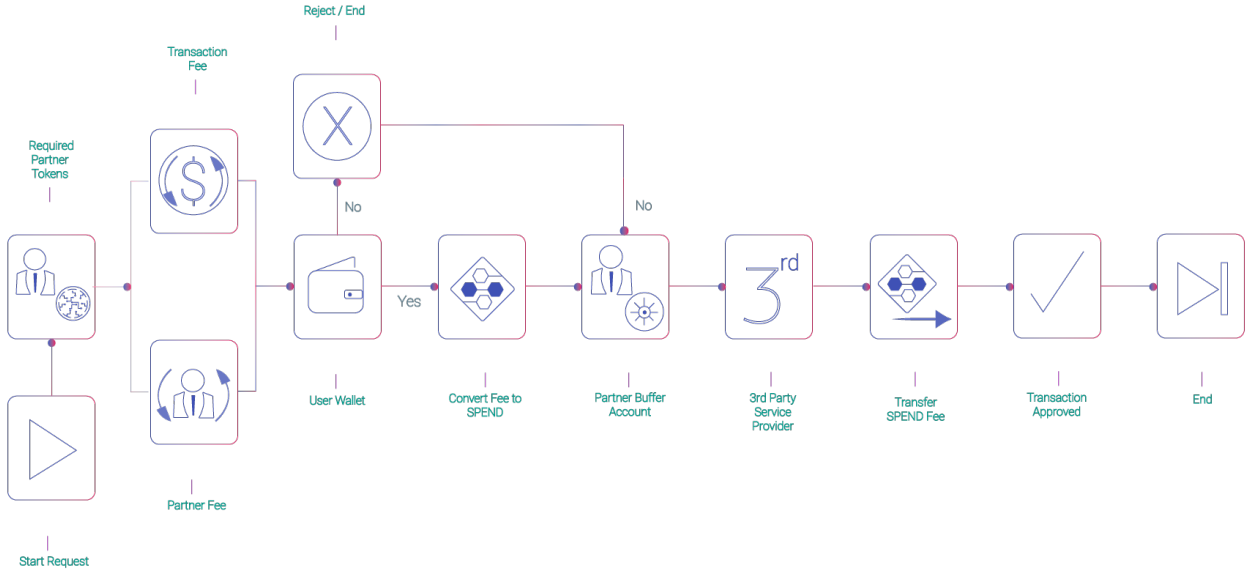


الخيار ٢: خدمات الطرف الثالث (فقط إذا تم إدراج الرمز ولا يوجد حساب مؤقت)

قد تختار شركة شريكة عدم استضافة حساب مؤقت خاص بها إذا لم يكن لديهم رأس مال كافٍ والاستعانة بخدمة طرف ثالث بدلا من ذلك. وستكون العملية كما يلي:

١. يبدأ المستخدم عملية الدفع
٢. احتساب رسوم ترخيص واجهة برمجة التطبيقات والتحقق من محفظة الشريك على رموز SPEND المطلوبة
٣. وبناءً على سعر خدمات الطرف الثالث الذي تم اختياره، ستحسب موكسي وان عدد رموز الشريك المطلوبة
٤. احتساب رسوم الشريك، إن وُجد
٥. احتساب رسوم الطرف الثالث
٦. التحقق من محفظة المستخدم على عدد رموز الشريك المطلوبة
٧. خصم عدد رموز الشريك من محفظة المستخدم
٨. يتم تحويل رموز الشريك إلى الطرف الثالث مزود الخدمة

٩. خصم الرسوم من محفظة المستخدم إلى محفظة الشريك، إن وُجد
١٠. يتم الموافقة على المعاملة من قبل الطرف الثالث مزود الخدمة ويتم إرسالها إلى التاجر
١١. يتم تحويل رموز SPEND (الرسوم) من محفظة الشريك إلى محفظة موكسي وان متعددة التوقيعات
١٢. تعتبر المعاملة كاملة ويتم تسجيلها.

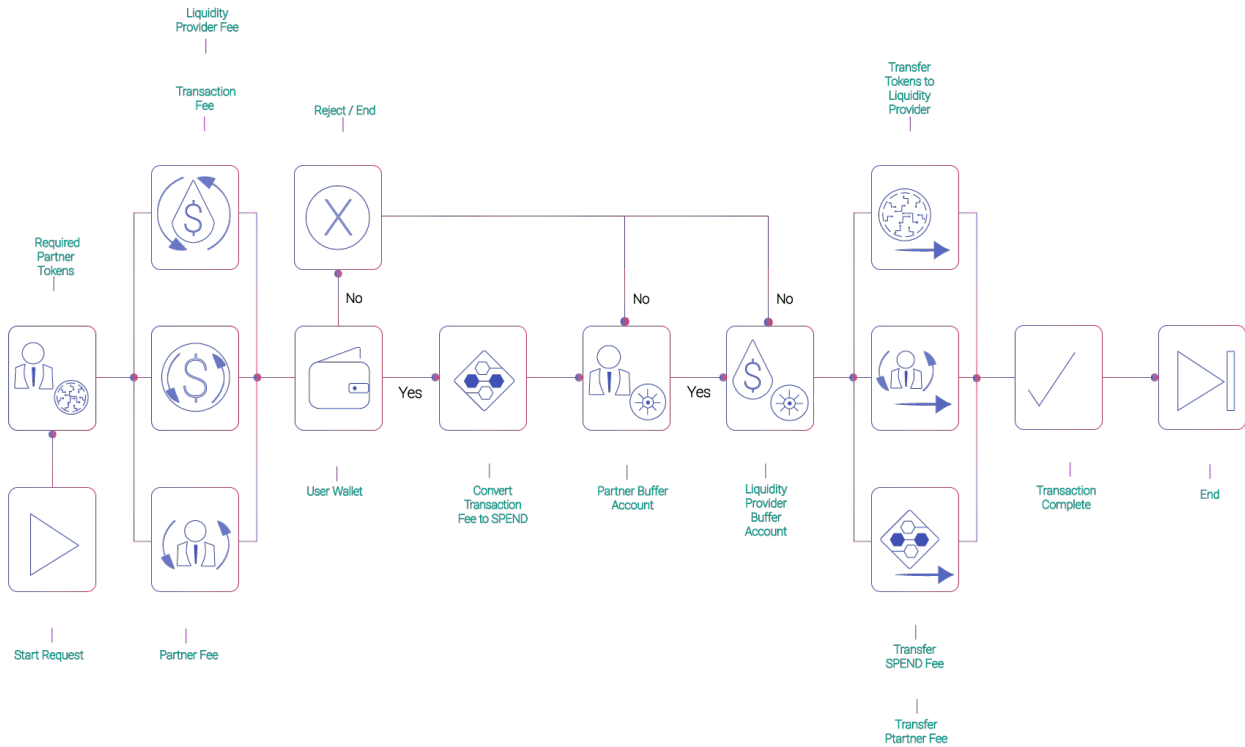


الخيار ٣: موفر السيولة (LP)

قد تختار الشركة الشريكة استخدام موفر سيولة معتمد من موكسي وان في بلدهم إذا لم يكن لديهم رأس مال كافٍ. وستكون العملية كما يلي:

١. يبدأ المستخدم عملية الدفع
٢. احتساب رسوم ترخيص واجهة برمجة التطبيقات والتحقق من محفظة الشريك على رموز SPEND المطلوبة
٣. ستقوم موكسي وان بحساب عدد رموز الشريك المطلوبة
٤. احتساب رسوم الشريك، إن وُجد
٥. احتساب رسوم موفر السيولة، إن وُجد
٦. التحقق من محفظة المستخدم على عدد رموز الشريك المطلوبة
٧. خصم عدد رموز الشريك من محفظة المستخدم وتحويلها إلى موفر السيولة (والرسوم (برموز الشريك)، إن وُجدت)
٨. خصم الرسوم من محفظة المستخدم إلى محفظة الشريك، إن وُجد

٩. يتم الموافقة على المعاملة من قبل موفر السيولة ويتم إرسالها إلى التاجر
١٠. يتم تحويل رموز SPEND (الرسوم) من محفظة الشريك إلى محفظة موكسي وان متعددة التوقيعات
١١. تعتبر المعاملة كاملة ويتم تسجيلها.

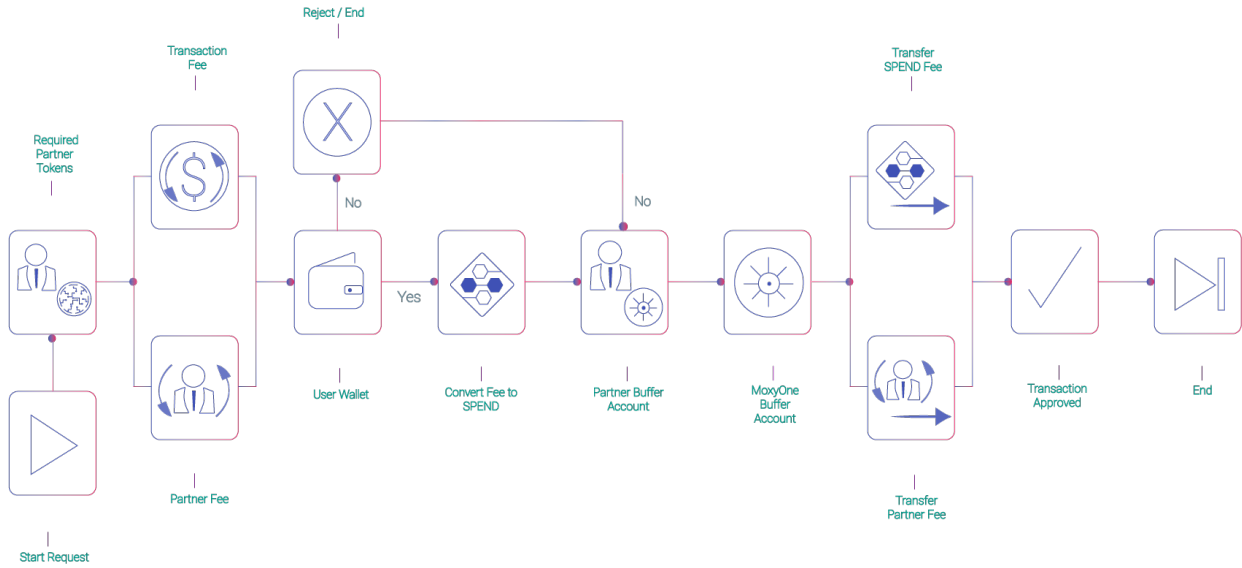


الخيار ٤: حساب موكسي وان المؤقت

يمكن للشركة الشريكة اختيار استخدام حساب موكسي وان المؤقت إذا لم يكن لديهم رأس مال كافٍ. وستكون العملية كما يلي:

١. يبدأ المستخدم عملية الدفع
٢. تلقى أفضل سعر للصرف وحساب عدد رموز الشريك المطلوبة
٣. احتساب رسوم ترخيص واجهة برمجة التطبيقات (API)
٤. احتساب رسوم الشريك، إن وُجدت
٥. التحقق من محفظة المستخدم على عدد رموز الشريك المطلوبة
٦. التحقق من حساب موكسي وان المؤقت على القيمة المطلوبة

٧. تحويل القيمة الإجمالية من رموز الشريك إلى رموز SPEND والتحقق من محفظة الشريك على رصيد SPEND
٨. خصم رموز الشريك من محفظة المستخدم وتحويلها إلى محفظة الشريك
٩. خصم رموز SPEND من محفظة الشريك وتحويلها إلى محفظة موكسي وإن متعددة التوقيعات
١٠. يتم الموافقة على المعاملة وتحويلها من حساب موكسي وإن المؤقت إلى التاجر
١١. تعتبر المعاملة كاملة ويتم تسجيلها.

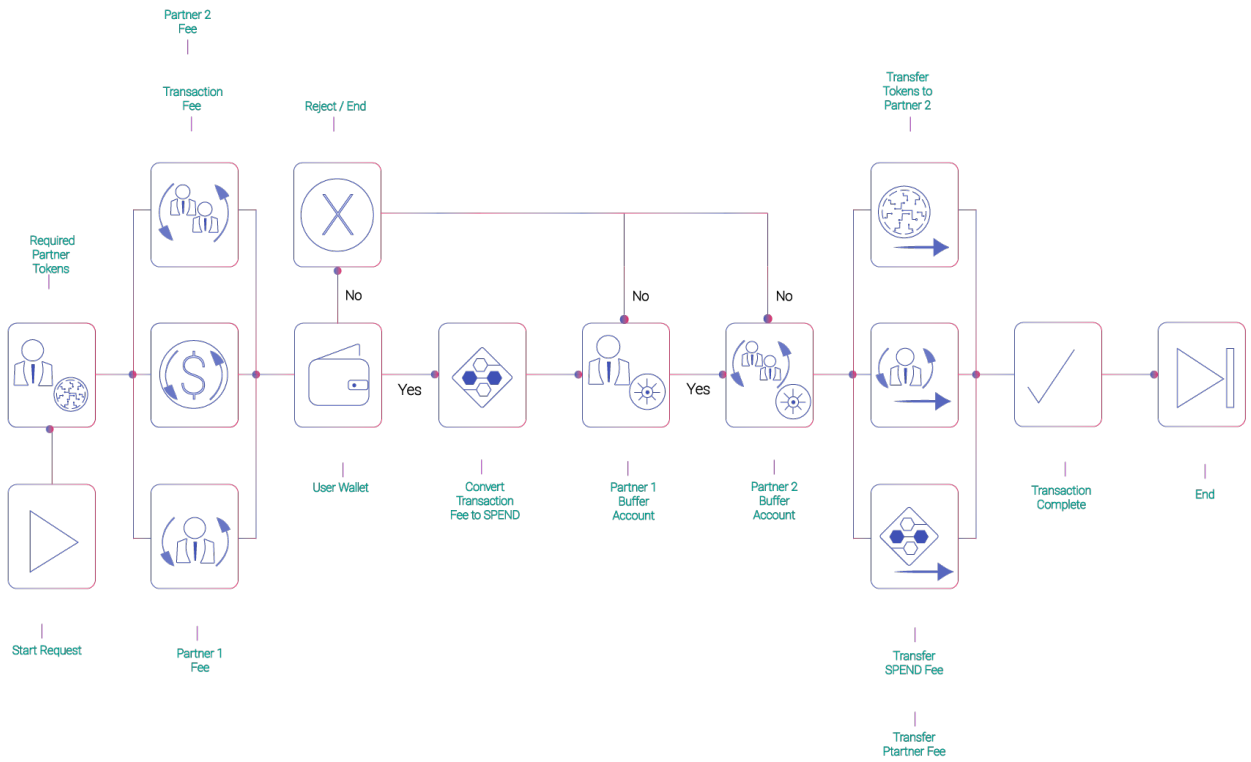


الخيار ٥: الحسابات المؤقتة للشركاء الآخرين

يمكن للشركة الشريكة اختيار استخدام الحساب المؤقت الخاص بشريك آخر إذا لم يكن لديهم رأس مال كافٍ. وستكون العملية كما يلي:

١. يبدأ المستخدم عملية الدفع
٢. تلقى أفضل سعر للصرف وحساب عدد رموز الشريك المطلوبة
٣. احتساب رسوم ترخيص واجهة برمجة التطبيقات (API)
٤. احتساب عدد رموز الشريك المطلوبة
٥. إضافة رسوم الشريك الأول، إن وُجد
٦. إضافة رسوم الشريك الثاني، إن وُجد
٧. التحقق من محفظة المستخدم على عدد رموز الشريك المطلوبة

٨. التحقق من الحساب المؤقت للشريك الثاني على القيمة المطلوبة
٩. خصم رموز الشريك من محفظة المستخدم وتحويلها إلى محفظة الشريك الثاني
١٠. خصم رموز الشريك (الرسوم) وتحويلها إلى محفظة الشريك الأول
١١. خصم رموز SPEND من محفظة الشريك الأول وتحويلها إلى محفظة موكسي وان متعددة التوقيعات
١٢. يتم الموافقة على المعاملة وتحويلها من الحساب المؤقت للشريك الثاني إلى التاجر
١٣. تعتبر المعاملة كاملة ويتم تسجيلها.



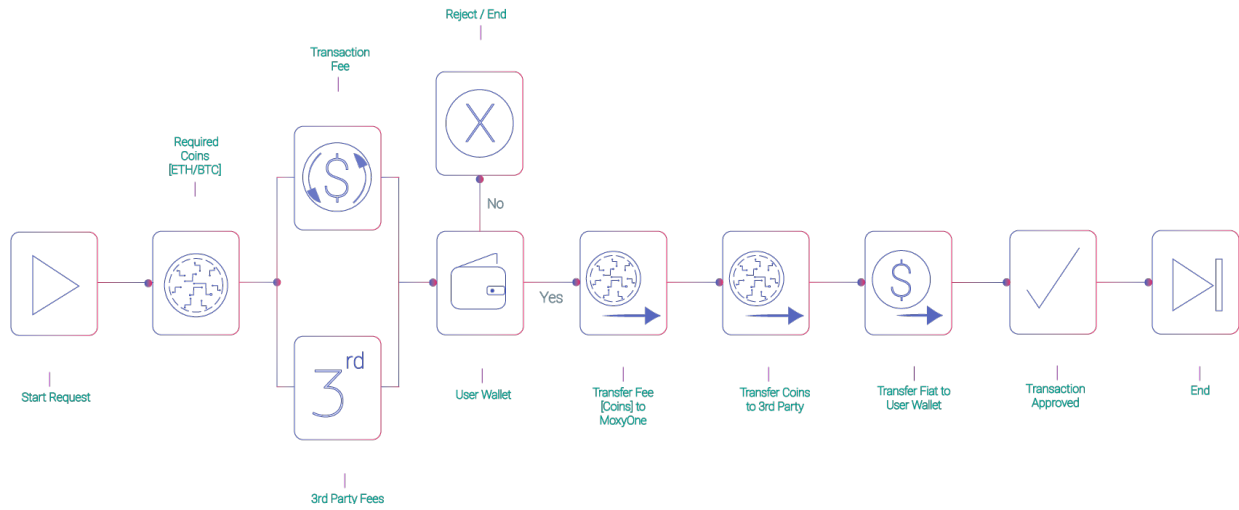
سيناريو ٣: استخدام العملات (بيتكوين / إيثير)

يدفع المستخدم مقابل أي منتج ويقوم بمسح بطاقته التي تبدأ بروتوكول الوقت المحدد (JIT).

وبناءً على سعر خدمات الطرف الثالث الذي تم اختياره، ستحسب موكسي وان عدد الرموز المطلوبة وستكون العملية كما يلي:

١. يبدأ المستخدم عملية الدفع

٢. احتساب عدد العملات المطلوبة
٣. إضافة رسوم الطرف الثالث
٤. احتساب رسوم ترخيص واجهة برمجة التطبيقات (API)
٥. التحقق من محفظة المستخدم على عدد العملات المطلوبة
٦. خصم العملات من محفظة المستخدم وتحويلها إلى الطرف الثالث مزود الخدمة
٧. يتم تحويل الرسوم (BTC أو ETH) إلى محفظة موكسي وان متعددة التوقيعات
٨. يتم الموافقة على المعاملة من قبل الطرف الثالث مزود الخدمة ويتم إرسالها إلى التاجر
٩. تعتبر المعاملة كاملة ويتم تسجيلها.

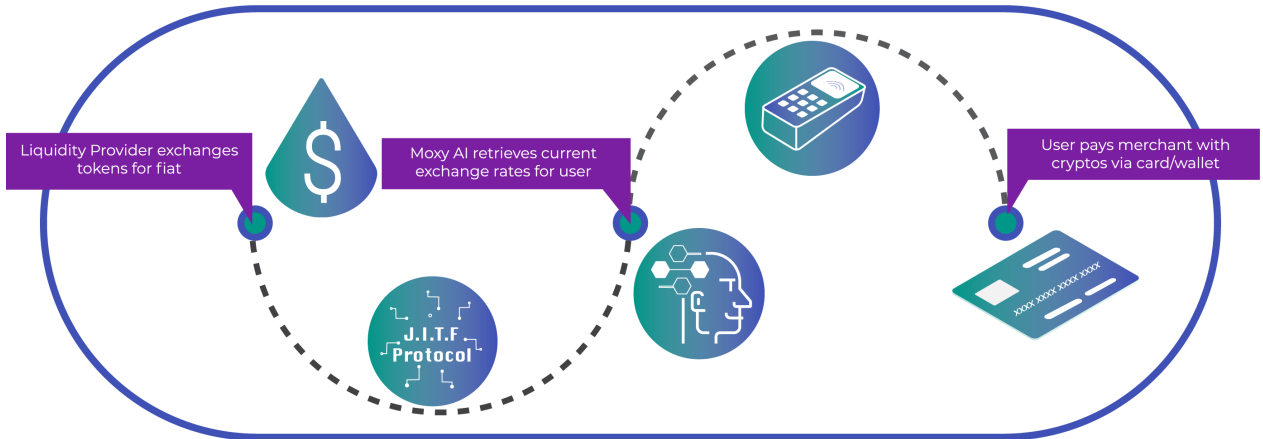


ملحوظة: نحن نخطط لدمج نظام خاص بنا لصرف العملات الأجنبية في المستقبل لتوفير أقل معدلات صرف ممكنة.

MoxyAI هو ميزة متقدمة من نظام موكسي وان. فإنه يساعد على حذف مشاكل التقلبات داخل هذا المجال ويساعد في المصاريف الخاصة بك. التركيز الرئيسي لـ MoxyAI هو مساعدتك للحصول على أفضل قيمة من الرموز الموجودة في محفظة حسابك. يقوم الذكاء الاصطناعي الخاص بنا بذلك عن طريق تحسين الانفاق الخاص بك وقت الدفع. فإنه يختار العملة المشفرة الأعلى أداءًا في محفظتك وقت التحويل إلى النقود الإلزامية المطلوبة للحصول على أفضل قيمة ممكنة.

□□□□□:

- * المستخدم لديه BTC كوسيلة الدفع الافتراضية في محفظته لجميع المشتريات
- * في الثلاثين دقيقة الأخيرة، انخفض BTC بنسبة ١٠٪ وارتفع ETH بنسبة ١٥٪
- * المستخدم لديه MoxyAI يعمل في إعدادات حسابهم
- * يقترح MoxyAI على المستخدم (وقت الدفع) عن طريق إخطار من تطبيق موكسي وان على الهاتف المحمول أنه سيحصل على قيمة أفضل بإنفاق ETH والتمسك بـ BTC
- * لدى المستخدم بعد ذلك خياران:
- * نعم: يتم اختيار ETH واستخدامه في الشراء.
- * لا: يتم استخدام الإعدادات الافتراضية، وهو BTC، للشراء.



سيحتوي MoxyAI على العديد من المستويات المختلفة من الذكاء وقابل حسب رغبة المستخدم. وسيكون لدى نظام الذكاء الاصطناعي أيضاً القدرة (إذا سمح المستخدم بذلك) للتعلم بذكاء كيف ينفق المستخدم، جنباً إلى جنب مع عاداتهم اليومية. يمكن للنظام بعد ذلك تحسين محفظة المستخدم وإعدادها للإنفاق حسب الوقت من اليوم حيث يقرر المستخدم عمل عمليات الشراء، وهذا يتوقف على تقلبات السوق والاتجاهات.

سيحتوي MoxyAI على العديد من الخيارات ضمن إعدادات المستخدمين. هو خيار وليس شرطاً لجميع المستخدمين. تدرك موكسي وأن الخصوصية مهمة، لذلك لن يتم مشاركة بيانات الإنفاق مع أطراف ثالثة وسيتم تشفيرها على خوادمنا لضمان الأمن.

الدمج مع شبكة Raiden

قنوات المدفوعات الصغيرة

شبكة ريدين هي حل تحجيمي لتحويل الرموز خارج السلسلة على البلوك تشين الخاص بـ إثيريوم. وهذا يتيح لـ موكسي وان تحقيق عمليات دفع شبه لحظية، وبرسوم قليلة، مع حفظ الخصوصية.

وحتى يعمل نظام موكسي وان، يجب إنشاء قناة دفع ثنائية الاتجاه بين محفظة المستخدم ومحفظة موكسي وان. وسوف تتم جميع



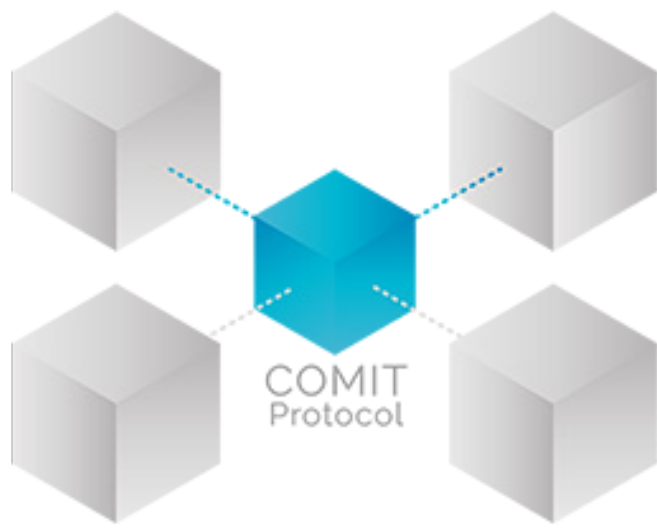
المصدر: www.raiden.network

التحويلات خارج السلسلة باستخدام قنوات الدفع لتقليل رسوم التحويل ولتسليم الرموز بشكل سريع. تسمح قنوات الدفع لعمليات تحويل غير محدودة (ثنائي الاتجاه) بين المستخدم ومحفظة موكسي وان طالما أن المبلغ الإجمالي للتحويلات لا يتجاوز الرموز المودعة.

هذه التحويلات فورية ولا تتطلب مشاركة البلوك تشين نفسها، "بصرف النظر عن أول مرة على السلسلة وإغلاق القناة في النهاية".

الدمج مع شبكة COMIT [إصدار مستقبلي]

في عالم مليء بالمعاملات المالية، هناك حاجة متزايدة للأمن والسرعة. إن عمليات تحويل الأموال الفورية، والحماية من مخترقي الأنظمة والوصول العالمي تعتبر جزءاً لا يتجزأ من البنية التحتية الأساسية لـ موكسي وان. وبالتالي، فإننا سندمج نظامنا في المستقبل القريب على شبكة COMIT والتي تسمح بالتعامل البيئي عبر سلاسل البلوك تشين وحيث أننا سندعم سلاسل بلوك تشين أخرى في المستقبل، فقد اخترنا استخدام شبكة COMIT وهي قناة للدفع عبر سلاسل البلوك تشين.



المصدر: www.comit.network

لماذا COMIT؟

اخترنا الاستفادة من شبكة COMIT باعتبارها الحل للأمن والسرعة وإمكانية الوصول كما توفر COMIT القدرة على دمج موفري السيولة الذين هم ضروريين لتشغيل نظام موكسي وان ويوفر المزايا التالية:

- * دفع فوري للمستخدمين في جميع أنحاء العالم
- * الوصول العالمي دون قيود على أي عملية تجارية متصلة بالبلوك تشين
- * شبكة مشفرة وآمنة للمعاملات العالمية خارج السلسلة
- * مصادر إيرادات متكررة جديدة لموفري السيولة
- * بنية تحتية آمنة: ١٠٠٪ ثقة: البنية التحتية الأساسية لا تزال بلوك تشين. ولذلك لا يمكن للمستخدمين ولا موفري السيولة ولا الشركات الاعتماد على أي شخص غير خوارزميات البلوك تشينز الكامنة
- * التحكم الكامل: موكسي وان قادرة على الاحتفاظ بنسبة ١٠٠٪ للسيطرة على الأصول
- * الأمان: قنوات الدفع التي تعتمد COMIT عليها بها آليات أمنية مضمنة للتأكد من عدم إمكانية موفري السيولة من الغش.
- * تُخفض التكاليف المالية بحيث يدفع المستخدمون الحد الأدنى من الرسوم.

معلومات الشركة

موكسي وان هي شركة مسجلة تتداول تحت شركة موكسي وان Pty Ltd في أستراليا.

لعرض مزيد من المعلومات حول شركتنا والكيانات التي تحتها، يرجى زيارة الرابط التالي:

<https://abr.business.gov.au/SearchByAbn.aspx?SearchText=91623132785>

تفاصيل الرموز

العوامل المتغيرة للرموز

رموز تُستخدم لدفع الرسوم داخل شبكة ومنصة موكسي وان	دور الرمز
SPEND	اختصار الرموز
Spend	اسم الرمز
لن يتم إنشاء أي رموز أبداً بعد انتهاء فترة البيع	معدل الإنتاج
إثريوم (ERC20 ممتد)	شبكة الرمز
SPEND ٥٠,٠٠٠,٠٠٠	الحد الأقصى

البيع العام المسبق للرموز

٠٨ فبراير ٢٠١٨ الساعة ٠١:٠٠ UTC	يبدأ في
١٠ مارس ٢٠١٨ الساعة ٠١:٠٠ UTC	ينتهي في
ETH ٥٠٠	الحد الأدنى
ETH ٢٠,٠٠٠	الحد الأقصى
SPEND ١٠٠٠ = ETH ١	سعر الرمز
ETH ١	الحد الأدنى لعملية التحويل
يستخدم العقد الذكي لتوليد تحويل الرموز على الفور عند تلقي ETH	التوزيع

سيتم استخدام أموال ما قبل البيع لمواصلة تعزيز البيع الرئيسي للرموز من خلال التسويق الرقمي التقليدي والمنشورات / الافتتاحيات. جميع الرموز غير المباعة خلال هذه الفترة ستكون قابلة للشراء خلال البيع الرئيسي للرموز.

المكافآت الإضافية

تُطبق المكافآت الإضافية على المبيعات المسبقة للرموز (الخاصة والعامة) المعدل الأساسي للمساهمات هو SPEND ١٠٠٠ لكل ETH ١ والحد الأدنى للمساهمة للتأهل هو ETH ١ وتكون المتغيرات كالتالي:

* ساهم بـ ١ ETH واحصل على ٤٠٪ زيادة، SPEND ١٤٠٠ لكل ETH، مدة الاستحقاق ٣٠ يومًا
* ساهم بـ ٣٠ ETH واحصل على ٤٥٪ زيادة، SPEND ١٤٥٠ لكل ETH، مدة الاستحقاق ٤٥ يومًا
* ساهم بـ ١٠٠ ETH واحصل على ٥٠٪ زيادة، SPEND ١٥٠٠ لكل ETH، مدة الاستحقاق ٦٠ يومًا
* ساهم بـ ٥٠٠ ETH واحصل على ٥٥٪ زيادة، SPEND ١٥٥٠ لكل ETH، مدة الاستحقاق ٩٠ يومًا
* ساهم بـ ١٠٠٠ ETH واحصل على ٦٠٪ زيادة، SPEND ١٦٠٠ لكل ETH، مدة الاستحقاق ١٢٠ يومًا
* ساهم بـ ٢٥٠٠ ETH واحصل على ٦٥٪ زيادة، SPEND ١٦٥٠ لكل ETH، مدة الاستحقاق ١٥٠ يومًا.

تفاصيل بيع الرموز

يبدأ في	١٤ مارس ٢٠١٨ الساعة ٠١:٠٠ UTC
ينتهي في	١٤ أبريل ٢٠١٨ الساعة ٠١:٠٠ UTC
الحد الأقصى	SPEND ٥٠,٠٠٠,٠٠٠
الحد الأدنى للهدف	ETH ٤,٠٠٠
سعر الرمز	SPEND ١٠٠٠ = ETH ١
الحد الأدنى لعملية التحويل	ETH ٠,٠١
التوزيع	يستخدم العقد الذكي لتوليد تحويل الرموز على الفور عند تلقي ETH
لم يتم تحقيق الحد الأدنى	سوف يصدر العقد الذكي المبالغ المستردة لجميع المساهمين ناقص رسوم التسويق

التوزيع

جميع الرموز المحجوزة لـ موكسي وان، والتسويق، والشراكات ستكون غير قابلة للتحويل بواسطة العقد الذكي. سيتم تأمين الـ ١٠٪ التي يحتفظ بها فريق موكسي وان بحيث تكون غير قابلة للتحويل لمدة ستة أشهر، وسيتم تحرير الـ ١٠٪ من الإجمالي كل شهر بعد ذلك. سيتم تحرير الرموز المخصصة للتسويق والشراكات بنسبة ١٠٪ شهرياً، بدءاً من نهاية مرحلة بيع الرموز.

الكيان	النسبة المئوية	القيمة	مدة الحجز
فريق موكسي وان	١٠٪	٥,٠٠٠,٠٠٠	٦ أشهر ثم يتم تحرير ١٠٪ شهرياً
التسويق والشراكة	٢٠٪	١٠,٠٠٠,٠٠٠	يتم تحرير ١٠٪ شهرياً ابتداء من نهاية مرحلة بيع الرموز
بيع الرموز	٧٠٪	٣٥,٠٠٠,٠٠٠	تُحرر فوراً. الزيادات الزيادات

الرموز غير المباعة

تم عمل العقد الذي الخاص بنا فقط لإنشاء عملات / رموز (mint) لأنها تقبل ETH. لذلك، لن يكون هناك أي عملات متبقية لم يتم بيعها بعد الانتهاء من مرحلة بيع الرموز وسيتم احتساب إجمالي العرض حسب الكمية المباعة خلال فترة ما قبل البيع والبيع العام.

الحد الأدنى للهدف

تم تحديد الحد الأدنى لهدفنا من التمويل من العامة إلى ٤,٠٠٠ ETH. إذا لم يتم الوصول للحد الأدنى عند الانتهاء من البيع الرئيسي للعامة، سيتم إعادة جميع الأموال إلى المساهمين، ناقص تكاليف التسويق والتكاليف القانونية.

معدلات الزيادة

- * معدل زيادة في الـ ٢٤ ساعة الأولى من البيع الرئيسي للرموز ٤٠٪، مما يعني ١٤٠٠ SPEND لكل ١ ETH.
- * معدل زيادة في الأسبوع الأول من البيع الرئيسي للرموز ١٢,٥٪، مما يعني ١١٢٥ SPEND لكل ١ ETH

- * معدل زيادة في الأسبوع الثاني من البيع الرئيسي للرموز ١١,٥٪، مما يعني SPEND ١١١٥ لكل ١ ETH
- * معدل زيادة في الأسبوع الثالث من البيع الرئيسي للرموز ١٠٪، مما يعني SPEND ١١٠٠ لكل ١ ETH
- * لا توجد أي زيادات بعد نهاية الزيادات في الأسبوع الثالث. السعر الأساسي لكل SPEND ١٠٠٠ هو ١ ETH وسيكون هذا هو السعر حتى نهاية بيع الرموز.

إنشاء الرموز

ستستخدم رموز SPEND واجهة ERC٢٠، وتمتد لتشمل أيضاً ميزات من مواصفات ERC٢٣.

بيع الرموز

تم تطوير العقد الذي لدينا لبيع الرموز من قبل فرانك بونيه، مطور Solidity الأعلى مقاماً ومؤسس شركة Dcorp. وقد قام فرانك بتطوير ومراجعة العديد من العقود الذكية لبيع الرموز للشركات مثل Social و Gladius وغيرها الكثير.

وقد تم مراجعة العقد الذي لدينا من قبل (Hosho (<https://hosho.io>) وهو متاح هنا:

<https://github.com/moxy-one/crowdsale/blob/master/documents/review/FinalContractAudit.pdf> و [موكسي](https://github.com/moxy-one/crowdsale/blob/master/documents/review/FinalContractAudit.pdf)

تم إنشاء العقد الذي لبيع الرموز بحيث يمنع الإغراق من المستثمرين في وقت مبكر باستخدام الزيادات الكبيرة. وقد أظهر التاريخ أن جميع الرموز التي تقدم مكافآت كبيرة (خاصة خلال فترة ما قبل البيع) لديها سقطات بنسبة ٣٠٪ (أحياناً أكثر) خلال الأيام القليلة الأولى من الإدراج في قائمة التبادل.

العقد الذي الفريد لبيع الرموز لدينا يقوم بتحرير جميع الزيادات على مراحل بمجرد انتهاء مرحلة بيع الرموز لضمان سعر مستقر بمجرد إدراج SPEND في قوائم الصرف وقد حرصنا على ضمان الحد الأدنى والحد الأقصى من مبالغ المساهمة خلال المبيعات الخاصة والعامة لضمان عدم تمكن أي شخص أو مؤسسة من السيطرة على السوق.

لضمان الامتثال والتنظيم في البلدان التي نعرض بيع الرموز فيها، يجب علينا جمع البيانات الأساسية للعملاء (KYC).

فإن العديد من المبيعات تحتجز آلاف الدولارات من الرموز التي لا يمكن استردادها. ويرجع ذلك إلى إرسال رموز غير الإيثر عن طريق الخطأ في محاولة للمشاركة. يسمح العقد للذي لدينا بإعادة هذه الرموز من خلال العنوان الذي أرسلها عن طريق الخطأ.

سيتم تحميل والتحقق من العقد الذي لدينا وبيع الرموز من قبل إيثرسكان بمجرد التدقيق والموافقة عليها من قبل Hosho.

ملحوظة: يمكن لكل من المحفظة الأساسية والعقود المشاركة في مرحلة بيع الرموز.

التسجيل في مرحلة بيع الرموز والإدراج القائمة البيضاء

يتطلب بيع الرموز لدينا من جميع المستخدمين اجتياز تحقيقات KYC (اعرف عميلك). وهذا يضمن أننا نُمثل لجميع القوانين في المناطق التي نعرض البيع فيها.

يتطلب نموذج التسجيل لدينا تفاصيل أساسية جدا. سنقوم بمراجعة هذه المعلومات وإذا كان كل شيء محقق، سيتم إدراج عنوان مساهمة إثريوم الخاص بك في القائمة البيضاء من خلال العقد الذي لدينا (يتم تخزين القائمة البيضاء على البلوك تشين) وسوف يُسمح لعنوانك بتقديم المساهمات خلال فترة بيع الرموز. إذا كان هناك أي مشاكل في بيانات التسجيل الخاصة بك، فسوف نحرص على الرجوع إليك للتأكد من تعديل البيانات في أقرب وقت ممكن.

سيتم فتح التسجيل في وقت مبكر من شهر ديسمبر للمشاركين الراغبين في إدراج عناوينهم في القائمة البيضاء في أقرب وقت ممكن. يمكن للمستخدمين التحقق من حالة التسجيل / الإدراج في القائمة البيضاء عن طريق لوحة التحكم في موكسي وان.

برنامج الإحالة

سيعرض عقد بيع الرموز الخاص بنا برنامجًا على أساس الإحالة. سيشاهد المستخدمون الذين لديهم عناوين مدرجة في القائمة البيضاء "رابط إحالة" فريد في لوحة التحكم. لكل مشارك يسجل في القائمة البيضاء بنجاح ويساهم من خلال رابط الإحالة، سيحصل المحيل على مجموع ٥% من إجمالي رموز SPEND التي تم شراؤها.

فمثلاً:

١. يسجل بوب ياناته
٢. توافق موكسي وان على بيانات بوب وتُدرج عنوان إثريوم الخاص به في القائمة البيضاء
٣. يسجل بوب الدخول إلى لوحة التحكم ويجد رابط الإحالة الخاص به
٤. ينشر بوب رابط الإحالة الفريد على حساب تويتر الخاص به ليراه أتباعه
٥. تنقر جين على رابط الإحالة الخاص ببوب وتقوم بالتسجيل
٦. توافق موكسي وان على بيانات جين وتُدرج عنوان إثريوم الخاص بها في القائمة البيضاء
٧. تساهم جين بـ ١٠ ETH خلال أول ٢٤ ساعة من البيع العام للرموز
٨. تحصل جين على ١٤,٠٠٠ رمز SPEND (بسبب ٤٠% مكافأة)
٩. يحصل بوب على ٧٠٠ SPEND، وهي ٥% من الكمية التي اشترتها جين.

يتم تحرير جميع الرموز المستحقة نتيجة الإحالة على مراحل لمنع إغراق الرموز. يتم تحرير ١٠% من جميع الرموز شهرياً ابتداءً من تاريخ إغلاق بيع الرموز.

لماذا عليك أن تساهم؟

يقتصر عدد رموز SPEND على ٥٠,٠٠٠,٠٠٠ رمز ولن يتم إنشاء رموز أخرى بسبب القوانين الصارمة للعقود الذكية.

بمجرد اكتمال منصة وشبكة موكسي وان ودمج SPEND، سيتزايد الطلب على الرموز، حيث أن موكسي وان تحتاج إلى رموز SPEND لجميع رسوم المعاملات.

تقدم أسعار المكافأة خلال المراحل المبكرة من بيع الرموز. وهذا يعني أن المشاركة خلال مرحلة بيع الرموز، سيحصل المساهم على معدل أساسي $1 \text{ ETH} = 1000 \text{ SPEND}$ بالإضافة إلى المكافأة الحالية المعمول بها في الواقع.

الشراكات

Social

ستكون أول شراكة مع موكسي وان. سيقوموا بدمج البنية التحتية والوظائف وواجهات برمجة التطبيقات لبطاقات الخصم المباشر الخاصة بنا للسماح لمستخدميهم بإنفاق رموز SCL كعملة حقيقية، على الفور. ستكون Social أيضاً أول من يدمج الحساب المؤقت الخاص بهم مباشرة إلى بطاقات الخصم المباشر الصادرة لمستخدميهم.

Gladius

قررنا الشراكة مع Gladius (<https://gladius.io>) حتى تتم الحماية ضد CDN و DDoS من خلال البلوك تشين. وافقت Gladius على منصتنا، موكسي وان، كأحد أول شركائهم. ونحن نتطلع إلى دمج مميزات الأمان الخاصة بهم مع الإصدار الأول لمنصتنا للعامة.

eBitcoin

قامت موكسي وان بالشراكة مع eBitcoin (<https://www.ebitcoin.org>) وسوف توفر البنية التحتية لتسريع نظام محفظة eBitcoin الموجودة مسبقاً حتى الانتهاء. وحيث أن مخططاتنا متطابقة نحو هذا الهدف، فكان مثالياً لكلا من موكسي وان و eBitcoin التكاتف من أجل هذه الشراكة. جنباً إلى جنب مع شركاء البطاقة البيضاء، قامت eBitcoin بتوسيع نظامها الإيكولوجي ليشمل مختلف الإدارات الفنية والقانونية والهيكلية. ونظراً لنموذج أعمالنا الفريد وخدمة البطاقة البيضاء، فقد رأوا نظامنا مناسباً جداً لنظام eBitcoin الإيكولوجي.

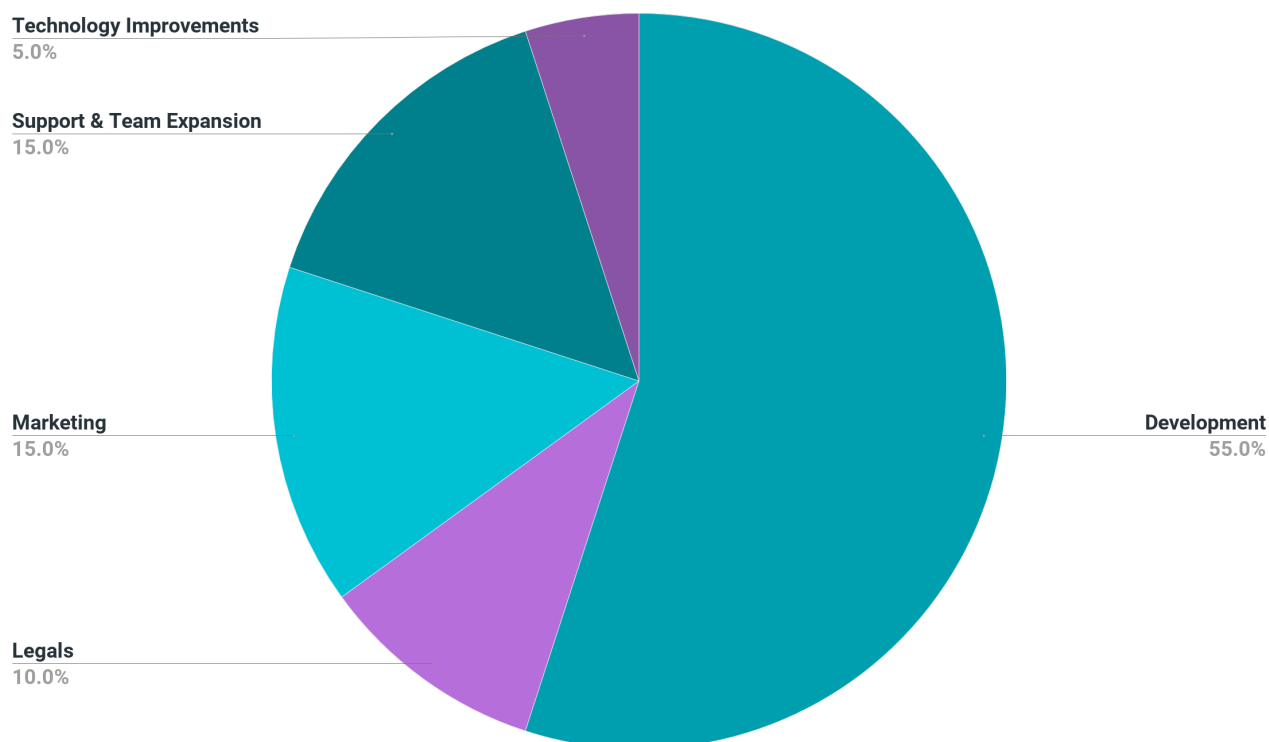
الصرف

شركاء الصرف

نحن في مفاوضات مع شركاء الصرف لـ موكسي وان. وهذا يعني أن رموز SPEND قد يتم إدراجها بعد أيام فقط من انتهاء مرحلة بيع الرموز.

ريك، مستشارنا للإدراج في قوائم الصرف، لديه اتصال مباشر مع العديد من البورصات ويمكنه إدراج SPEND في فترة قصيرة من الزمن بمجرد الانتهاء من مرحلة بيع الرموز.

تخصيص الأموال



التطوير - ٥٥%

- * تطوير نظام لقبول عملات متعددة باستخدام Changelly / Shapeshift / COMIT / Raiden
- * سيتمكن المستخدمون من الدفع مقابل معاملة واحدة من خلال رموز متعددة
- * رمز افتراضي بديل عند استنفاد الرموز الافتراضية للمستخدمين
- * دعم عالمي لرموز ERC٢٠
- * توسيع فريق التطوير.

قوانين - ١٠٪

- * قوانين مختلفة لكل بلد (أستراليا أولا)
على سبيل المثال: قد يتمكن المستخدمون من إنفاق ٢٠٠ دولار أسترالي في اليوم باستخدام البطاقة، ولكن إذا قاموا بتحميل بطاقة الهوية الخاصة بهم وتم التحقق من هويتهم، يمكنهم إنفاق ٥ آلاف دولار في اليوم.
- * قوانين مخصصة لكل منطقة ضد غسل الأموال.

التسويق [١٥٪]

- * رعاية أحداث / مؤتمرات البلوك تشين لرفع مستوى الوعي عن رمزنا ومنصتنا (بمجرد الوصول لمرحلة الإصدار العام)
- * جذب مستخدمين جدد إلى برنامج موفري السيولة
- * تسويق رقمي تقليدي لجذب المستخدمين الجدد إلى منصة موكسي وان
- * التواصل مع الشركات الناشئة والعروض الأولية للعملاء الذين قد يكونوا مهتمين باستخدام تكنولوجيا موكسي وان

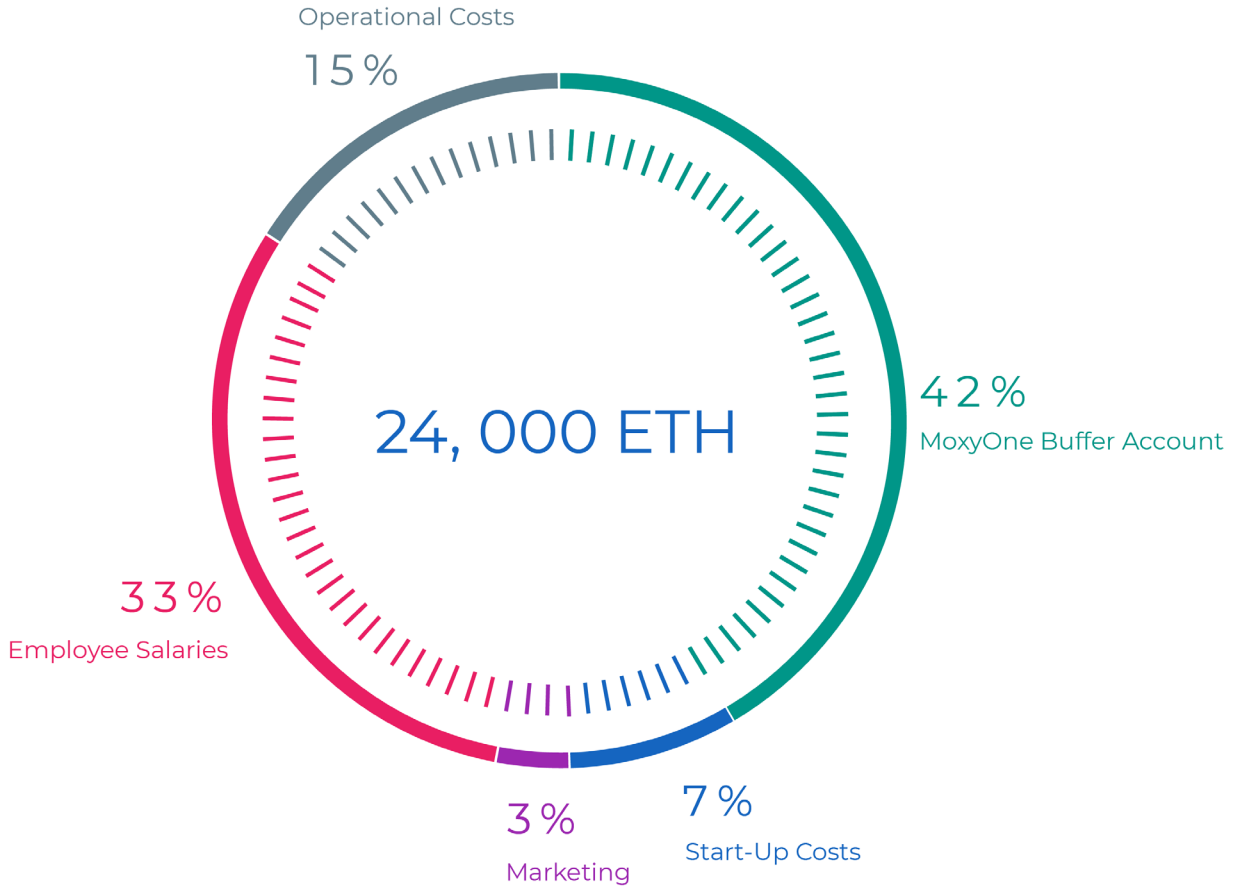
الدعم وتوسيع الفريق [١٥٪]

- * توظيف موظفين للدعم

تحسينات التكنولوجيا [٥٪]

- * إصلاح أي أخطاء برمجية
- * برامج مكافآت لاكتشاف الثغرات

الأموال المالية



في حال وصلت موكسي وان إلى الحد الأقصى من ٢٤,٠٠٠ ETH خلال مرحلة بيع الرموز، سيتم تخصيص الأموال كالتالي:

- * سيحصل حساب موكسي وان المؤقت (٤٢٪) على جزء كبير من الأموال كموفر سيولة للشركة
- * وسيتم توزيع الرواتب (٣٣٪) على فريق التطوير الذي يعمل بدوام كامل، وموظفي الحسابات، والمحامين بدوام كامل، وموظفي الدعم (مركز الاتصال)
- * وستغطي التكاليف التشغيلية (١٥ في المائة) إيجار أماكن المكاتب، والنفقات (فواتير الخدمات العامة)، وإنشاء مركز اتصال داخلي وشراء معدات جديدة
- * وستشمل تكاليف بدء التشغيل (٧٪) رسوم الخدمة والتراخيص المستخدمة لبدء التشغيل
- * التسويق (٣٪) لجذب عملاء جدد وشركاء البيضاء.

محفظة موكسي وان متعددة التوقيعات

إن الغرض من المحفظة متعددة التوقيعات لدينا هو زيادة الأمن من خلال الطلب من أطراف متعددة موثوق بها للاتفاق على المعاملات قبل التنفيذ. لا يمكن تنفيذ المعاملات إلا عند تأكيدها من قبل عدد محدد مسبقاً من أصحابها.

سيتم الحفاظ على كل إيثر في محفظة موكسي وان متعددة التوقيعات. ويشمل ذلك ما يلي:

- * اثنان من حاملي التوقيع الرئيسي [موكسي وان]
- * المؤسس المشارك الأول
- * المؤسس المشارك الثاني
- * موقعان مستقلان
- * جايد مولهولاند (مستشار)
- * المحامي / المحاسب

الشروط هي كما يلي:

- * سيتمكن حاملي التوقيع الرئيسي من سحب ٥٠ ETH فقط في اليوم
- * ولعمليات السحب أكثر من ٥٠ ETH، يطلب توقيعين رئيسيين أو مطلوب حامل توقيع رئيسي واحد واثنين من الموقعين المستقلين
- * لا يمكن لحاملي المفاتيح المستقلين سحب أي أموال

يضمن ما سبق أن هناك طبقة إضافية من الأمن للأموال التي يحتفظ بها فريق موكسي وان.

اتجاهات السوق والتحليلات

وفقاً لماستركارد^٣، من المتوقع أن يزداد السفر للخارج بنسبة تصل إلى ٨,٥٪ كمعدل نمو سنوي مركب (CAGR) في أستراليا وآسيا على مدى السنوات الخمس المقبلة. وهذا يعني أن مزيد من الناس سينفقون أثناء السفر إلى الخارج.

ويكشف تقرير ITB BERLIN^٤ عن اتجاهات الإنفاق العالمية أنه في عام ٢٠١٦، تجاوز سوق السفر العالمي نحو ٢ تريليون دولار. متوسط إنفاق المسافرين للخارج؛ ومعظمها من السياح زادت - مما كشف عن إمكانات سوق ضخمة لإنفاق العملات المشفرة. ويرجع ذلك إلى اهتمام وسائل الإعلام الرئيسية والاهتمام بالعملات المشفرة التي أدت إلى النمو في قيم العملات المشفرة وأثبتت للعالم أنه يمكن للمستخدمين الآن الوصول إلى حل بديل أقل في الرسوم من البنوك التقليدية. وهناك بيانات أخرى مثيرة للاهتمام كشفت عنها ITB Berlin أن ١,٨ مليار من جيل الألفية في جميع أنحاء العالم كانوا يسافرون أكثر من أجل التجارب العالمية الأصيلة.

وكشف تحليل ويستباك الأخير^٥ أيضاً أن "مسافرين جيل الألفية ينفقون ١١,٣ مليار دولار في الخارج سنوياً. وكشف التقرير ان سبعة من كل عشرة اشخاص (٧٠ في المائة) من جيل الألفية يسحبون المزيد من الاموال لكل زيارة إلى ماكينات الصراف الآلي في الخارج". ترى موكسي وان مكانها في هذا الفضاء مع الوظيفة التي تتيح إمكانية السحب من ماكينات الصراف الآلي. سيكون للمسافرين الخيار لسحب النقدية حيثما يذهبون وحتى الاستفادة من بطاقتهم حيث يتم قبول بطاقات الخصم المباشر. إذا حدث عن طريق الصدفة أن ضاعت بطاقتهم أو سُرقت، فلديهم القدرة على قفل البطاقة عن طريق تطبيق محفظة موكسي وان والاستمرار في الإنفاق باستخدام المحفظة النقالة الرقمية - مما يجعل هذا خيار آمن وكذلك مفيد.

^٣ <https://newsroom.mastercard.com/asia-pacific/files/2017/01/Mastercard-Future-of-Outbound-Travel-Report-2016-2021-Asia-Pacific1.pdf>

^٤ https://www.itb-berlin.de/media/itb_dl_all/itb_presse_all/World_Travel_Trends_Report_2016_2017.pdf

^٥ <https://www.westpac.com.au/about-westpac/media/media-releases/2016/4-August>

بالإضافة إلى ذلك، مع بطاقات الخصم المباشر، فإنهم سيتمكنون من السفر من بلد إلى آخر دون الحاجة إلى القلق بشأن صرف العملات الدولية.

تحويل الأموال - شهد إرسال الأموال إلى الخارج أكثر من ٥٠٠ مليار دولار أرسلت من قبل أكثر من ٢٣٠ مليون شخص في جميع أنحاء العالم (معظمهم في البلدان الآسيوية - الذين يعملون أو يعيشون في الخارج) في عام ٢٠١٦، من قبل المؤسسات المالية لتحويل الأموال، وفرض رسوم باهظة. على خلاف ذلك، تكاليف تحويل العملات المشفرة أقل - دون وجود أي وسيط يأخذ رسوم خدمة إضافية. يتم تلقي المعاملة في غضون ساعة بالمقارنة مع وقت المعالجة الذي يستغرق أكثر من يوم من قبل البنوك. ومع ذلك، ليس كل التجار يقبلون العملات المشفرة. سوف تُمكن بنية موكسي وإن التحتية التحويل الفوري من العملات المشفرة إلى النقود الإلزامية في نقاط البيع، حتى في الأماكن التي لا تقبل عملات مشفرة. ومع ميزة موفري السيولة من موكسي وإن، يمكن تطبيق التحويلات المحلية الرخيصة على المعاملات - عند مقارنتها برسوم الصرف الأجنبي الهائلة من قبل مقدمي الخدمات التقليديين.

ومن المتوقع^٦ أن يزدهر سوق التجارة الإلكترونية إلى أكثر من أربعة تريليونات دولار في عام ٢٠٢٠ مقارنة بـ ٢٤٠ مليار دولار فقط في عام ٢٠١٤. أصبح المزيد والمزيد من الناس الآن متصلين بالإنترنت ولديهم إمكانية الوصول إلى بدائل التسوق عبر الإنترنت. باستخدام بطاقة موكسي وإن الافتراضية، سيتمكن المستخدمون من التسوق عبر الإنترنت والدفع باستخدام العملات المشفرة الخاصة بهم.

وأخيرا، وفقا لـ PWC Global^٧، فإن المزيد والمزيد من المتسوقين في جميع أنحاء العالم يختارون أجهزةهم المحمولة - مع محفظة موكسي وإنالرقمية، يمكن للمتسوقين الوصول بسهولة إلى عملاتهم المشفرة وإنفاقها.

^٦ <https://www.emarketer.com/Article/Worldwide-Retail-Ecommerce-Sales-Will-Reach-1915-Trillion-This-Year/1014369>

^٧ <https://www.pwc.com/gx/en/industries/retail-consumer/total-retail.html>

مقارنات المنتج

Monaco	TenX	موكسي وان	
مدفوع مقدماً	مدفوع مقدماً	خصم مباشر بدون رصيد	نوع البطاقة
-	COMIT	JITF	البروتوكول
يمكن التحكم عبر التطبيق	يمكن التحكم عبر التطبيق	يمكن التحكم عبر التطبيق	بطاقة ضائعة
لا	لا	نعم	البطاقة البيضاء
غير محدد	عبر السلاسل المختلفة	بلوك تشين خارج البلوك تشين وعبر السلاسل المختلفة	المعاملات
لا	لا	نعم	موفرو السيولة
غير محدد	COMIT	Raiden & COMIT	قناة الدفع
متغير	متنوع	فوري	سرعة التحويل
غير محدد	متغير	نعم - Gladius	الحماية ضد DDoS

فريق العمل

مو عباس [المؤسس المشارك]

مدير تطوير Backend

<https://www.linkedin.com/in/abbasmhd/>

عمل مو كمطور Backend مع تقنيات مايكروسوفت لمدة عقود. تتنوع خبرته من منصات سوق الأسهم عبر الإنترنت إلى أنظمة CRM مخصصة متكاملة تماماً. وتشمل تجربة مو الأخيرة التنمية الصلبة والعقود الذكية مع إثريوم. يكمن اهتمامه الآن في تطوير حلول البلوك تشين وحلول الدفع.

تانشول كومار

مدير تطوير Frontend

<https://www.linkedin.com/in/tanshul/>

خبير Javascript ومحترف Angular، تانشول مطور مواقع Frontend لأكثر من ١٢ عاماً. وتشمل مجالات خبرته تطوير المواقع، والبرمجة والتسويق.

وتتراوح خبرته من شركات الاتصالات الكبيرة مثل فودافون، إلى الدلائل المالية الكبيرة لأسواق الأسهم على الإنترنت. تكمن اهتماماته الآن في تقنيات البلوك تشين.

بنيت جيل مطور مواقع

<https://www.linkedin.com/in/bennett-gale-ab5538154/>

بن هو طالب بكالوريوس في علوم الكمبيوتر مع ثلاث سنوات من الخبرة في مجال تكنولوجيا المعلومات المالية. تكمن اهتماماته في المقام الأول في علوم البيانات والتعلم الآلي وتقنيات البلوك تشين. وسوف يعمل بن على تطوير بنية موكسي وان التحتية.

ريك كينركنشت استشاري قائمة الصرف

<https://www.linkedin.com/in/rick-kennerknecht-dcorp/>

يحمل ريك كينركنشت شغفًا لبناء العلاقات بين الشركات التي تعمل في التقنيات الحديثة للغاية بما في ذلك البلوك تشين ومجال التشفير. وكخبير في قوائم الصرف، ريك لديه العديد من الاتصالات داخل هذه الصناعة، وقد ساعد العديد من رموز العملات المشفرة مع قائمة الصرف. ونحن نعتقد أن ريك هو الرجل المثالي لمهمة إدراج رموز SPEND لرموز في العديد من البورصات الكبيرة والصغيرة، أسرع بكثير من المعظم؛ بمجرد الانتهاء من بيع الرموز.

شيفانغني سينغ التسويق والأبحاث

<https://www.linkedin.com/in/shivangnisingh/>

شيفانغني هي عضوة متعددة المواهب في فريق موكسي وان. وقد لعبت دوراً رئيسياً في حقوق نشر وتصميم موكسي وان بما في ذلك الموقع، وسائل التواصل الاجتماعي والورقة البيضاء. مع درجة بكالوريوس في علم النفس، تواصل شيفانغني إضافة قيمة للفريق مع نهجها الثاقب لحلول المستخدم النهائي.

سامر عباس
استشاري تطوير الأعمال

<https://www.linkedin.com/in/samerabbas>

يملك سامر أكثر من عشر سنوات من الخبرة في مجال تطوير الأعمال مع شركات متعددة الجنسيات في ماليزيا والبحرين ولبنان ودبي. يساعد سامر موكسي وان في التخطيط الاستراتيجي، وتحليل السوق، نهج المبيعات والمقترحات التجارية.

تشلسي سينغ
مدير الاتصالات

[/https://www.linkedin.com/in/chelseysingh](https://www.linkedin.com/in/chelseysingh)

تشيلسي هي المالك المشارك ومديرة شركة Runners Errand Services، وهي شركة حائزة على جوائز، وأنشئت في عام ٢٠١٠. وستكون جزءاً من فريق موكسي وان كمدير الاتصالات وسوف تساعد في إدارة المهام التجارية اليومية بخبرتها الثمينة في علاقات العملاء.

واندا كدور
دعم العملاء

البريد الإلكتروني: support@moxy.one

واندا هي القوة التي تتولى مسؤولية جميع استفسارات دعم العملاء. طابعها الثاقب وشخصيتها المبهجة تجعل وندا إضافة قيمة لفريق موكسي وان. وهي تعمل بلا كلل لتنظيم والحفاظ على كل شئ على الطريق الصحيح.

المستشارون

جايد مولهولاند

مستشار الأعمال والمستشار الفني - مؤسس Social

<https://www.linkedin.com/in/jade-mulholland/>

جايد هو مؤسس ومطور Social ورمزها (SCL)، شبكة اجتماعية لامركزية آمنة وخاصة تستخدم مدفوعات العملات المشفرة من خلال السوق المتكامل المدمج فيه والمنصة الإعلان. يعمل هو وفريقه الآن على إصدار جديد من المنصة، ويخططون لدمج البنية التحتية لشركة موكسي وان وواجهات برمجة التطبيقات لمستخدميها. جايد هو أيضا الحامل الأساسي لمحفظة متعددة متعددة التوقيعات لشركتنا.

إيان سكارف

مستشار العروض الأولية للعملة (إيكو) في البلوك تشين ومستشار خبير في ICObench

<https://www.linkedin.com/in/ianscarffe/>

إيان سكارف هو رجل أعمال ومستثمر ومستشار مع خبرة في الأعمال التجارية من جميع أنحاء العالم. يعد إيان، وهو خبير بارز في صناعات البيتكوين والبلوك تشين والكريبتو، في قلب ثورة صناعة التمويل في جميع أنحاء العالم، ويقوم حاليا بالتشاور وتقديم المشورة لمجموعة من الشركات التي تبلغ قيمتها عدة ملايين من الدولارات.

فرانك بونيه

مستشار بلوك تشين ومستشار فني - المؤسس والمدير التقني لشركة DCORP

<https://www.linkedin.com/in/frank-bonnet-3b890865/>

مؤسس ومطور شركة DCORP، بعد أن نصح العديد من العروض الأولية للعملات (إيكو) الأخرى، فرانك بونيه يأتي مع تسع سنوات من الخبرة في تصميم، فضلا عن بناء عدد لا يحصى من تطبيقات .NET. مع فهم عميق للصلابة وتطوير العقود الذكية، فهو مستشار أساسي لفريقنا. فرانك لديه وجهة نظر للأعمال مع خبرة مطورين البرمجيات.

هانسكو ليك

مستشار العمليات - مدير الخدمات بشركة DCORP

<https://www.linkedin.com/in/hansco-leek-5bb86210/>

استثمر في البيتكوين في وقت مبكر، ويستثمر حاليا في Ether وغيرها. سمسار أوراق مالية ناجح، رائد أعمال وصاحب أعمال. وقد حقق هانز نجاحاً كبيراً في التداول والمضاربة في العديد من الأسواق. وهو أحد مؤسسي شركة Dcorp، ومستشاراً قيماً للعديد من مشاريع التكنولوجيا المالية الناجحة والإيكو، وهو مؤيد قوي لشركة موكسي وان وينصح فريقنا من نواح متعددة.

مايك بالاغنا

مستشار الاتصالات التسويقية - الرئيس التنفيذي للعمليات لشركة Dcorp

<https://www.linkedin.com/in/michael-balagna-196b3182/>

كونه ثاقب ومتعدد المواهب، وكان مايك هائلاً في إعطاء شكل لكثير من الأفكار التسويقية المبتكرة. هو محترف في العلاقات العامة وشغل منصب مدير التسويق والاتصالات لشركة Dcorp، فإنه يجلب قيمة لـ موكسي وان من زوايا متعددة. قام بإعطاء الاستشارات وإدارة العديد من المشاريع في مجال البلوك تشين، ولعب دوراً قوياً في العديد من الإيكو.

مو حمدونة

المستشار الإبداعي ومستشار التسويق - المدير الإبداعي في *Mo Works*

<https://www.linkedin.com/in/mohamdouna/>

مو هو المؤسس المشارك لوكالة تسويق أسترالية للعروض الأولية للعملاء (إيكو)، *Mo Works*. لديه العديد من حملات إيكو التسويقية الناجحة للعديد من مشاريع العملاء المشفرة ومشاريع بلوك تشين ناجحة وذات سمعة طيبة في جميع أنحاء العالم. مو و *Mo Works* سوف يعملان جنبا إلى جنب مع موكسي وان خلال مرحلة بيع الرموز وما بعد ذلك.

خريطة الطريق

إطلاق موكسي وان

الربع الرابع ٢٠١٧

- * تسجيل الشركة
- * إطلاق موقع موكسي وان
- * الشراكة مع Social
- * الشراكة مع Gladuis
- * الشراكة مع أسواق الصرف
- * مستوى الأمان الأول (تشفير SSL)
- * الإعلان

الربع الأول ٢٠١٨

- * البيع المسبق الخاص والحصري
[تواصل معنا: presale@moxy.one]

الربع الأول ٢٠١٨

- * البيع المسبق العام للرموز
- * ٨ فبراير - ١٠ مارس | ٢٠١٨

الربع الثاني ٢٠١٨

- * البيع العام للرموز
- * ١٤ مارس - ١٤ أبريل | ٢٠١٨

أهداف التمويل

تم إعداد طبقات مختلفة لتصنيف الميزات وفقاً لأهداف التمويل. ستستمر موكسي وان في تنفيذ جميع الميزات حيث تواصل الشركة في جمع الإيرادات.

الطبقة الأولى [ETH ٤,٠٠٠]

الربع الثاني ٢٠١٨

- * إدراج الرمز في أسواق الصرف بعد الانتهاء من مرحلة بيع الرموز
- * التحقق الرقمي من الهوية
- * العقوبات / التحقق من الأشخاص المتعرضين للسياسة (PEP)
- * تدعم محفظة موكسي وان رموز SPEND و ETH ورموز الشركاء (SCL)
- * الدمج مع قنوات الدفع - شبكة Raiden
- * إنفاق الإيثر باستخدام بطاقة الخصم المباشر (ETH)

الربع الثالث ٢٠١٨

- * إنفاق رموز Social باستخدام بطاقة الخصم المباشر (SCL)
- * إنفاق رموز الشركاء باستخدام بطاقة الخصم المباشر
- * لوحة للتحكم في معاملات وتاريخ و بيانات بطاقة الائتمان
- * تطبيق على الهواتف المحمولة (مختلط)
- * إخطارات عند الوصول إلى حدود الإنفاق وضبط حدود الإنفاق الخاصة بك
- * يحل التطبيق محل الحساب مصرفي
- * مستوى الأمان الأول (تجميد البطاقة مؤقتاً عند إضعافها - التحكم من خلال التطبيق)

الطبقة الثانية [ETH ٦,٠٠٠]

الربع الثالث ٢٠١٨

- * مستوى الأمان الثاني (التوثيق الثنائي)
- * خزانة موكسي وان المُحصّنة - لتخزين العملات المشفرة بشكل آمن
- * إنفاق رموز موكسي وان باستخدام بطاقة الخصم المباشر [SPEND]
- * حساب موكسي وان المؤقت [موفر السيولة]

الربع الرابع ٢٠١٨

- * إضافة البطاقة في Apple Pay و Google Pay
- * الأمان الجغرافي
- * تقييمات المستخدمين
- * تتبع عادات الإنفاق للمستخدمين

الربع الأول ٢٠١٩

- * محفظة غير متمركرة

الطبقة الثالثة [ETH ١١,٥٠٠]

الربع الثالث ٢٠١٨

- * مستوى الأمان الثالث (الحماية ضد DDoS)

الربع الأول ٢٠١٩

- * دعم رموز ERC٢٠ / ERC٢٣
- * وضع البطاقات البيضاء على المحافظ والعروض الأولية للعملاء
- * دمج واجهة برمجة التطبيقات (API) الخاصة ببطاقة الخصم المباشر من قبل شركات العروض الأولية للعملاء

الربع الثاني ٢٠١٩

- * لوحة تحكم الإدارة

الطبقة الرابعة [ETH ١٥,٠٠٠]

الربع الثاني ٢٠١٩

- * تطبيق للهواتف المحمولة (أصلي)
- * واجهة برمجة التطبيقات لخدمات الطرف الثالث
- * بطاقات رفيقة (بطاقات متعددة، نفس المحفظة)
- * بطاقة الخصم المباشر للإنفاق في الوقت المحدد (JIT) باستخدام الرموز المدعومة في Shapeshift أو

Changelly

الربع الثالث ٢٠١٩

- * التكنولوجيا متعددة التوقيعات
- * نظام نقاط مكافآت شهري
- * بطاقة خصم مباشر متعددة الأصول
- * مستوى الأمان الرابع

الطبقة الخامسة [ETH ٢٠,٠٠٠]

الربع الثاني ٢٠١٩

- * شبكة COMIT للتحويل عبر السلاسل المختلفة

الربع الرابع ٢٠١٩

- * خرائط - الأماكن التي تقبل موكسي وان
- * مستوى الأمان الخامس
- * دمج MoxyAI

الطبقة السادسة [ETH ٢٤,٠٠٠]

الربع الأول ٢٠٢٠

- * خدمة العملاء (الرد الآلي: الرد الصوتي التفاعلي / مركز خدمة العملاء
- * موفرو السيولة (المقرضين / المستثمرين)
- * القوانين والترخيص لموفري السيولة
- * مستوى الأمان السادس

تفاصيل إضافية

تنصل

جميع المطالبات الواردة في الورقة البيضاء هذه ليست نهائية أو ملزمة. كل شئ عرضة للتغيير قبل الإفصاح الرسمي عن البنية التحتية لشركة موكسي وان ومختلف مبيعات الرموز.

إلى أي عنوان غير العنوان الذي يمكن العثور عليه على موقعنا على الانترنت ETH لا ترسل

<https://moxy.one>

الاتصال والدعم

إذا كان لديك أي أسئلة حول موكسي وان، عن فريقنا، أو عن تقنيتنا، أو أي شئ بينهما، لا تتردد في التواصل معنا.

الموقع: <https://moxy.one>

معلومات بيع الرموز: <https://moxy.one/token-sale>

البريد الإلكتروني: info@moxy.one

BitcoinTalk: <https://bitcointalk.org/index.php?topic=2547271.0>

Github: <https://github.com> /موكسي وان

Facebook: <https://www.facebook.com> /موكسي وان

Instagram: <https://www.instagram.com> /موكسي وان

Twitter: https://twitter.com/moxy_one

Reddit: <https://www.reddit.com/r> /موكسي وان

Telegram: <http://t.me> /موكسي وان

YouTube: <https://www.youtube.com/channel/UCvNn0tiDJsfcG1mrK3DcLg>