

أكثر من 200 عملة مشفرة متاحة للإيداع والتداول على BTCC  
الخيار الأفضل لك لتبادل العملات المشفرة

حمّل تطبيقنا الآن

## استراتيجية ربح المال لعام 2024: كيفية الحصول على العملات الرقمية مجاناً؟ أفضل 10 طرق لكسب العملات الرقمية مجاناً

<https://www.btcc.com/ar-EG/academy/crypto-basics/money-making-strategy-2024-how-to-get-free-cryptocurrency-top-10-ways-to-earn-free-cryptocurrency>

في عام 2024، يستمر إغراء كسب العملات الرقمية مجاناً في النمو، حيث يوفر فرصة لتنويع المحافظ الاستثمارية، وزيادة الفهم لسوق العملات الرقمية، وتأسيس مصادر دخل سلبية. فيما يلي بعض أفضل الطرق لكسب العملات الرقمية مجاناً:

- **الإيردروب:** المشاركة في توزيعات مجانية للعملات الجديدة.
- **كسب المكافآت من خلال الاحتفاظ ودعم أمان الشبكات المختلفة: (Staking) التكديس** للعملات الرقمية.
- **إكمال مهام بسيطة للحصول على كميات (Crypto Faucets) صنابير العملات الرقمية** صغيرة من العملات الرقمية.
- **برامج التعلم والكسب:** اكتساب المعرفة حول العملات الرقمية والحصول على مكافآت بالعملات الرقمية.
- **المشاركة في الألعاب القائمة على تقنية (Play-to-Earn) الألعاب التي تكافئ بالعملات** البلوكشين التي تقدم جوائز بالعملات الرقمية.
- **برامج الإحالة:** كسب مكافآت من خلال دعوة الأصدقاء للانضمام إلى منصات العملات الرقمية.
- **الكاش باك وحسابات الادخار بالعملات الرقمية:** الحصول على مكافآت بالعملات الرقمية على المشتريات اليومية والمدخرات.
- **التعدين:** المساهمة في تشغيل شبكة البلوكشين لكسب مكافآت بالعملات الرقمية.
- **مكافآت اكتشاف الأخطاء:** تحديد الثغرات والإبلاغ عنها في منصات العملات الرقمية.
- **مساعدة المطورين في اختبار تقنيات بلوكشين جديدة وكسب (Testnets) اختبار الشبكات**.

مكافآت بالمقابل

تتيح طرق مثل المشاركة في الإirdروب، والتكديس، واستغلال فرص الكاش باك بالعملات الرقمية لعشاق هذا المجال تجميع العملات الرقمية مجاناً دون الحاجة إلى استثمار كبير مسبق. ومع ذلك، من الضروري الحذر من المخاطر المحتملة، مثل عمليات الاحتيال والتقلبات العالية في سوق العملات الرقمية.

من خلال فهم هذه الأساليب والمخاطر المرتبطة بها، يمكن للأفراد التنقل بأمان في الفرص المتاحة لكسب العملات الرقمية مجاناً والاستفادة المحتملة منها مع استمرار تطور مشهد الأصول الرقمية. يمكن أن يؤدي هذا النهج الاستباقي إلى المشاركة الفعالة في اقتصاد العملات الرقمية، حتى لأولئك الذين يبدأون بموارد قليلة.



أفضل 10 طرق لكسب العملات الرقمية مجاناً



[Download App for Android](#)

[Download App for iOS](#)

## 1. الإيردروب



الإيردروب هو أسلوب ترويجي تستخدمه مشاريع البلوكشين لتوزيع الرموز المجانية مباشرةً على محافظ المستخدمين. يتطلب الإيردروب من المشاركين القيام بمهام بسيطة، مثل التسجيل في النشرات الإخبارية أو التفاعل مع وسائل التواصل الاجتماعي الخاصة بالمشروع. بالنسبة لأولئك الذين يترددون في الاستثمار بشكل كبير في الأصول الرقمية، يقدم الإيردروب فرصة منخفضة المخاطر للحصول على العملات الرقمية مجاناً.

### إيردروب ملحوظة في عالم العملات الرقمية

- **هامستر كومبات (HAMSTER)**: اللعبة الأكثر شهرة على تيليجرام التي تعتمد **هامستر كومبات** على "النقر للكسب"، تم إطلاقها في مارس 2024، وهي تستعد لإطلاق الرمز المميز الخاص بها في HMSTR في 26 سبتمبر 2024. للاحتفال بهذا الإنجاز، تقترح اللعبة فكرة حدث إيردروب الخاصة بك باللعبة TON يونيو 2024. المهمة الأولى، التي بدأت في 8 يونيو، هي ربط محفظة
- **DOGS (DOGS)**: في 20 أغسطس 2024. خلال إطلاق DOGS تم تحديد موعد إدراج رمز **DOGS (DOGS)** على 42.2 مليون مستخدم DOGS سيتم توزيع أكثر من 400 مليار من رموز DOGS، رمز DOGS مؤهل، من أصل 53 مليون مستخدم انضموا إلى الروبوت الرسمي، وفقاً لتحديث Dogenomics. نموذج اقتصادي يُسمى DOGS الرسمي على تيليجرام. اعتمد نظام

• **Uniswap (UNI):** وهي بورصة لامركزية رائدة، بإصدار 400 رمز من Uniswap، قامت Uniswap، للمستخدمين الذين استخدموا المنصة قبل 1 سبتمبر 2020. ساهمت هذه الاستراتيجية في UNI مكافأة المستخدمين الأوائل وزيادة حجم التداول والسيولة على البورصة بشكل كبير

• **dYdX (DYDX):** على متداوليها النشطين للترويج لبروتوكول DYDX رموز dYdX وزعت dYdX (DYDX) التداول الخاص بها على الطبقة الثانية، مما عزز تجربة التداول الإجمالية وشجع على الاستمرار في استخدام المنصة

• **1inch (1INCH):** وهي مجمّع للبورصات اللامركزية، بمكافأة مستخدميها، 1inch قامت 1INCH، مما عزز الحوكمة اللامركزية وزيادة مشاركة المستخدمين في نظامها، INCH السابقين برمز 1

• **Axie Infinity (AXS):** وهي رائدة في قطاع الألعاب التي تكافئ، Axie Infinity، وزعت على لاعبيها الأوائل وأعضاء مجتمعها، مما ساهم في حيوية AXS بالعملات الرقمية، رموز واستخدام اقتصاد اللعبة

• **The Sandbox (SAND):** وهي منصة عالم افتراضي غامر، بإجراء The Sandbox، قامت إيردروب لأصحاب الأراضي وداعميها الأوائل، مما شجع على مشاركة أعمق في ميتافيرسها الواسع

[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

### نصائح لتجنب عمليات الاحتيال في الإيدروب

لا تشارك مفاتيحك الخاصة: الإيدروب الشرعية لن تطلب منك أبداً مفاتيحك الخاصة. إذا طُلب منك ذلك، فهذا يعد إشارة تحذير

تحقق من المصادقية: تحقق دائماً من شرعية عروض الإيدروب من خلال البحث في القنوات الرسمية على وسائل التواصل الاجتماعي، والمنديات المجتمعية، وإجراء بحثك الخاص عن فريق المشروع

احذر من المنتحلين: كن حذرًا من الحسابات المزيفة والمحتالين على وسائل التواصل الاجتماعي ومنصات الاتصال الأخرى. تفاعل دائمًا مع الحسابات الموثوقة والقنوات الرسمية

فهم هذه الفرص واتخاذ الحذر يمكن أن يساعدك على استكشاف عالم الإيثيريوم للعملات الرقمية بأمان، والاستفادة المحتملة من المبادرات الجديدة للبلوكشين دون المخاطرة بأموالك

بأقل سعر **BTCC** زوج التداول عملة البيتكوين . إذا كنت مهتمًا بهذا الرمز المميز، فيمكنك شرائه من خلال **BTCC** أطلقت \* وبأعلى مستوى من الأمان في أي وقت وفي أي مكان

[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

## التكديس (Staking)

التكديس يشمل الاحتفاظ بكمية معينة من العملات الرقمية في محفظة رقمية لدعم العمليات وأمن شبكة البلوكشين. يحصل المشاركون على مكافآت، عادة على شكل عملات رقمية إضافية، مما يجعل التكديس طريقة شائعة لكسب الدخل السلبي. يرتبط التكديس عادةً بآلية الإجماع إثبات الحصة (Proof of Stake - PoS).

### أنواع خيارات التكديس المختلفة

- يقوم المستخدمون بقفل عملاتهم لدعم وظائف مثل **(PoS Staking) تكديس إثبات الحصة**. التحقق من المعاملات. تعتمد المكافآت على كمية العملات الرقمية المكدسة وفترة التكديس
- يقوم حاملو **(Delegated Proof of Stake - DPOs) تكديس إثبات الحصة المفوض** الرموز بانتخاب مفوضين للتحقق من المعاملات وإدارة البلوكشين. يتم تقاسم المكافآت بين هؤلاء المفوضين ومن انتخبهم
- يحصل المكديسون على نسخ مرمزة من أصولهم **(Liquid Staking) التكديس السائل** دون خسارة (DeFi) المكدسة، مما يسمح لهم بالمشاركة في بروتوكولات التمويل اللامركزي. مكافآت التكديس
- يقوم المستخدمون بقفل الأصول في **(DeFi Staking) التكديس في التمويل اللامركزي** منصات التمويل اللامركزي لكسب مكافآت مقابل تقديم خدمات مثل الإقراض، أو توفير

.السيولة، أو الزراعة الربحية

## المكافآت والمخاطر المرتبطة بالتكديس

### المكافآت:

**دخل سلبي:** الحصول على مكافآت دورية على شكل عملات رقمية إضافية يعزز من إمكانيات الكسب.

**المشاركة في الشبكة:** المساهمة المباشرة في أمان الشبكة ولا مركزيتها

**احتمالية زيادة القيمة:** قد تزداد قيمة العملات المكدسة بمرور الوقت، مما يعزز العوائد الكلية

### المخاطر:

**فترات القفل:** غالبًا ما تكون الأموال المكدسة مغلقة لفترة زمنية، مما قد يؤثر على السيولة

إذا تصرف المصدقون بشكل ضار أو فشلوا في تلبية معايير الشبكة، قد يتم **(Slashing) الخفض** فقدان جزء من الأموال المكدسة

**تقلبات السوق:** يمكن أن تؤدي التقلبات في سوق العملات الرقمية إلى انخفاض قيمة العملات المكدسة

**مخاطر المنصات:** قد تطرح منصات التكديس المركزية مخاطر إضافية تتعلق بالأمان والحفظ

من خلال فهم هذه الآليات، يمكن للأفراد اتخاذ قرارات مستنيرة حول كيفية تخصيص أصولهم الرقمية، مما يوازن بين المكاسب المحتملة والمخاطر المرتبطة. هذا الفهم ضروري لأي شخص يتطلع إلى استخدام التكديس كاستراتيجية استثمارية في عالم العملات الرقمية المتغير

[BTCC انقر هنا لفتح حساب](#)

**قم بالإيداع واستلام ما يصل إلى 10,055 دولارًا أمريكيًا**



BTCC

ارتقي بحالة VIP الخاصة بك للحصول على المزيد من الفوائد

BTCC - منصة تداول العقود الآجلة المفضلة لديك

دعم الإيداعات بالعملات الورقية والمشفرة

حمل تطبيقنا الآن

تحميل من Google Play

تحميل من App Store

[Download App for Android](#)

[Download App for iOS](#)

## حنفيات العملات الرقمية (Crypto Faucets)

حنفيات العملات الرقمية هي منصات عبر الإنترنت توزع كميات صغيرة من العملات الرقمية للمستخدمين مقابل إتمام مهام بسيطة. تمثل هذه الخدمات فكرة "حنفية المياه" التي تقطر ببطء، حيث وغيرها (ETH) وإيثريوم (BTC) "تقطر" كميات صغيرة من العملات الرقمية مثل بيتكوين للمستخدمين.

عادةً ما يحتاج المشاركون إلى التسجيل على هذه المنصات، وقد يُطلب منهم المشاركة في أنشطة مثل للحصول على المكافآت. تعتبر CAPTCHA لعب الألعاب، مشاهدة الإعلانات، أو حل اختبارات حنفيات العملات الرقمية جذابة للمبتدئين، حيث توفر بوابة للوصول إلى العملات الرقمية دون الحاجة إلى الاستثمار المباشر.

### مواقع حنفيات العملات الرقمية الشهيرة

**FreeBitco:** حنفية بيتكوين معروفة، تتيح للمستخدمين كسب بيتكوين من خلال لعب الألعاب، المشاركة في اليانصيب، ولف الزهر كل ساعة.

**Cointiply:** حنفية متعددة الاستخدامات تكافئ المستخدمين ببيتكوين من خلال لعب الألعاب، إتمام الاستطلاعات، ومشاهدة الفيديوهات. تتميز بمكافأة ولاء للمستخدمين المنتظمين.

**FaucetCrypto:** يوفر هذا الموقع مجموعة متنوعة من العملات الرقمية. يمكن للمستخدمين كسب إتمام الاستطلاعات، وزيارة (PTC) العملات من خلال المهام مثل النقر على إعلانات الدفع لكل نقرة الروابط المختصرة.

### مزايا وعيوب استخدام حنفيات العملات الرقمية

#### المزايا

**سهولة الوصول:** توفر حنفيات العملات الرقمية مدخلاً منخفض الحاجز إلى عالم العملات الرقمية، وهو مثالي للمبتدئين.

**تعلم بدون مخاطر:** يمكن للمستخدمين تعلم الأصول الرقمية دون أي استثمار مالي.

**التسلية:** الطبيعة التفاعلية للمهام تجعل عملية التعلم والكسب ممتعة.



## العيوب:

**مكافآت ضئيلة:** تكون المكافآت من حنفيات العملات الرقمية قليلة جداً، وغالباً ما تكون بضعة سنتات لكل مهمة، مما يجعل تراكم كميات كبيرة من العملات عملية بطيئة.

**مخاوف الخصوصية:** قد تطلب بعض الحنفيات معلومات شخصية، بينما تتضمن أخرى إعلانات متطفلة، مما قد يشكل مخاطر على خصوصية المستخدمين.

**تضييع الوقت:** نظراً لحجم المكافآت الصغير، قد يتطلب الأمر استثماراً كبيراً من الوقت لجمع كمية ذات قيمة.

على الرغم من هذه العيوب، لا تزال حنفيات العملات الرقمية وسيلة شائعة للمبتدئين لاستكشاف الأسواق الرقمية، حيث توفر طريقة عملية وممتعة لبدء تجميع كميات صغيرة من الأصول الرقمية.

□ (BTC/ USD) تداول أزواج عملة البيتكوين

[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

## تعلم واكسب

تقدم العديد من المنصات مكافآت للمستخدمين الذين يتعلمون بنشاط عن العملات الرقمية

يتم حالياً تقديم USD. يمكنك الحصول على مكافأة قدرها 10 BTCC، بعد التسجيل في **BTCC**! عروض إيداع وتداول محدودة للمستخدمين الجدد، ويمكن أن تصل المكافأة إلى 10,055! سجل للمشاركة في مركز الفعاليات. ابدأ بالتسجيل الآن

[BTCC انقر هنا لفتح حساب](#)

**!قم بالإيداع واستلام ما يصل إلى 10,055 دولاراً أمريكياً**

يمكن للمستخدمين إكمال الأنشطة التعليمية والاختبارات لكسب مجموعة **Coinbase Earn:** متنوعة من العملات الرقمية. توفر هذه المنصة حافزاً مباشراً للمستخدمين للتعلم عن الأصول الرقمية المختلفة من خلال وحدات تعليمية منظمة.

يتضمن مقالات وفيديوهات عن مختلف العملات الرقمية ومبادرات **CoinMarketCap Earn:** البلوكشين. يمكن للمستخدمين كسب مكافآت بالعملات الرقمية عن طريق إكمال الاختبارات ومشاهدة الفيديوهات التعليمية، مما يعزز فهمهم لنظام البلوكشين.



**Gemini Earn:** يركز بشكل أساسي على كسب الفائدة على حيازات العملات الرقمية، لكنه يقدم أيضاً برامج يتعلم فيها المستخدمون كيفية توليد دخل سلبي من خلال الستاكنغ والإقراض.

**Kraken Learn:** يقدم موارد ودورات حول التداول، تكنولوجيا البلوكشين، وأساسيات العملات الرقمية. يمكن للمستخدمين كسب مكافآت عن طريق إكمال الدورات التعليمية والاختبارات، مما يعمق فهمهم النظري والعملية للعملات الرقمية.

**Binance Academy:** يحتوي على مجموعة كبيرة من الموارد المتعلقة بالعملات الرقمية وتكنولوجيا البلوكشين. على الرغم من أنه لا يقدم حوافز مباشرة، إلا أن المعرفة المكتسبة يمكن أن تؤدي إلى فرص ربح متنوعة داخل سوق العملات الرقمية.

تجمع هذه المنصات بين التعليم والحوافز الاقتصادية، مما يساعد المستخدمين ليس فقط على التعلم عن العملات الرقمية، ولكن أيضاً على كسبها، مما يعزز اندماجهم بشكل أعمق في الاقتصاد الرقمي.

[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]



[Download App for Android](#)

[Download App for iOS](#)

## (P2E) الألعاب الربحية

يتيح للاعبين كسب العملات الرقمية من خلال المشاركة في (Play-to-Earn) نموذج الألعاب الربحية ألعاب الفيديو. هذا النوع من الألعاب يزداد شعبية نظراً لإمكانية تحقيق أرباح كبيرة. ومع ذلك، يتطلب غالباً استثماراً كبيراً من الوقت، وقد تتطلب بعض الألعاب دفعاً مبدئياً.

### الشهيرة لكسب العملات الرقمية مجاناً P2E ألعاب

- **هامستر كومبات:** هو بوت على تطبيق تيليجرام يعتمد على مزيج من اللعب والتعليم عن العملات الرقمية. بعد نجاح لعبة النقر الشهيرة نوتكوين، يأخذ اللاعبون دور الرئيس التنفيذي لبورصة افتراضية للعملات الرقمية، ويتقدمون عبر 10 مستويات

• **DOGS:** لمكافأة مستخدمي تيليجرام النشطين من خلال ميني تطبيق DOGS تم تصميم رمز **DOGS:** بناءً على عمر ونشاط حسابهم على DOGS تفاعلي على المنصة. يمكن للمستخدمين جمع رموز تيليجرام.

• **Decentraland:** منصة واقع افتراضي تعمل كسوق لشراء وبيع وتداول الممتلكات الافتراضية. يكسب اللاعبون العملات الرقمية من خلال المعاملات المختلفة والمشتريات داخل التطبيق.

• **Axie Infinity:** في هذه اللعبة، يجمع اللاعبون ويقاثلون ويُربون مخلوقات تسمى Axies التي يمكن تداولها مقابل عملات (Smooth Love Potion) SLP ووسائل AXS لكسب رموز رقمية أخرى.

• **The Sandbox:** عالم افتراضي إبداعي يتيح للمستخدمين تصميم وتطوير ألعاب وتداول من خلال الأنشطة المختلفة مثل تطوير الألعاب SAND الأصول. يكسب اللاعبون العملة الرقمية وتجارة الأصول.

تمثل هذه الألعاب قطاعاً متزايداً في صناعة الألعاب حيث يتداخل الترفيه مع الإمكانيات الربحية، مما يتيح للاعبين الحصول على مكافآت مالية أثناء الاستمتاع بتجارب لعب تفاعلية وغامرة

[TRADE\_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE\_PLUGIN]

## برامج الإحالة

برامج الإحالة في قطاع العملات الرقمية تكافئ المستخدمين بعملات رقمية مقابل إحالة مستخدمين جدد إلى منصاتهم. إليك كيفية عمل بعض المنصات الشهيرة

يتم حالياً تقديم USDT يمكنك الحصول على مكافأة قدرها 10 BTCC، بعد التسجيل في **BTCC:** USDT عروض إيداع وتداول محدودة للمستخدمين الجدد، ويمكن أن تصل المكافأة إلى 10,055! سجل للمشاركة في مركز الفعاليات. ابدأ بالتسجيل الآن

يتم XRP و ETH، BTC، USDC، USDT: تشمل العملات التالية إعادة الشحن الصالحة لهذا النشاط حساب مبلغ إعادة الشحن التراكمي على حدة. عند الوصول إلى المبلغ المطلوب، سيتم الحصول على

المكافأة المقابلة

يمكن استخدام مكافأة النشاط لتعويض 50% من رسوم التعامل. عند السحب أو سحب العملات، ستعود المكافأة إلى الصفر.

تُضاف مكافآت النشاط إلى حسابك في الوقت الفعلي. إذا لم يحدث ذلك، يرجى الاتصال بخدمة العملاء عبر الإنترنت.

[BTCC انقر هنا لفتح حساب](#)

!قم بالإيداع واستلام ما يصل إلى 10,055 دولارًا أمريكيًا

تقدم مكافآت من البيتكوين لكل من المُحيل والمُحال إليه عند إتمام الأخير عملية شراء **Coinbase**: أو تداول مؤهل.

عندما يكمل المُحال إليه معاملات BTC و BNB تقدم مكافآت إحالة بعملة رقمية مثل **Binance**: على المنصة.

تكافئ كلاً من المُحيل والمُحال إليه ببيتكوين عند إيداع المُحال إليه مبلغاً معيناً في حساب **BlockFi**: محكوم من BlockFi.

تقدم برنامج إحالة سخياً، يدفع 25% من رسوم المعاملات التي يتحملها المستخدم المُحال **Plisio**: عند استخدام بوابة الدفع بالعملات الرقمية.

تهدف هذه البرامج إلى تعزيز نمو المنصة وزيادة تفاعل المستخدمين من خلال تحفيزهم على دعوة مشاركين جدد، مما يعزز تبني العملات الرقمية ويكافئ المستخدمين الحاليين على مساهماتهم في توسيع مجتمع المنصة.

**كاش باك العملات الرقمية وحسابات التوفير**

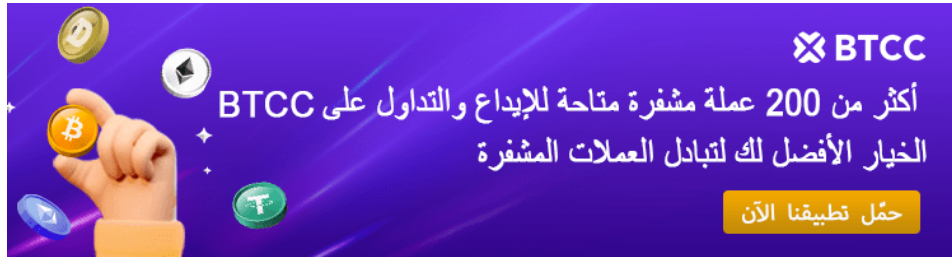
توفر المنصات التي تقدم كاش باك بالعملات الرقمية مكافآت للمستخدمين بعملات رقمية بدلاً من النقد التقليدي مقابل مشترياتهم اليومية. يمكن للمستخدمين ربط بطاقات الائتمان أو الخصم الخاصة بهم بهذه المنصات، التي تتعقب المشتريات وتكافئهم بالعملات الرقمية.

الميزة الرئيسية لهذه المنصات هي القدرة على كسب العملات الرقمية من المعاملات الروتينية، مما يمكن أن يؤدي إلى تراكم أصول قيمة بمرور الوقت. ومع ذلك، يجب أن يكون المستخدمون على دراية ببعض التحديات، بما في ذلك عدم وجود أطر تنظيمية واضحة والمخاوف المتعلقة بأمان المنصات.

بالإضافة إلى ذلك، تكون معدلات الفائدة على حسابات التوفير بالعملة الرقمية عرضة لتقلبات السوق، مما قد يؤثر على العوائد.

في حين تقدم هذه المنصات طريقة مبتكرة لكسب العملات الرقمية، من المهم أن يكون المستخدمون على علم بالمخاطر المتضمنة، مثل تقلبات معدلات الفائدة وأمان المنصات التي يختارون استخدامها.

[TRADE\_PLUGIN]XRPUSDT,DOGEUSDT[/TRADE\_PLUGIN]



[Download App for Android](#)

[Download App for iOS](#)

## التعدين

### طرق تعدين العملات الرقمية

- **التعدين الفردي (Solo Mining):** يقوم المعدنون بالعمل بشكل مستقل في محاولة للتحقق من الكتل الجديدة بمفردهم وكسب المكافأة الكاملة. فرص النجاح تكون أقل نظراً للمنافسة العالية.
- **التعدين الجماعي (Pool Mining):** يتعاون المعدنون في مجموعات، حيث يجمعون قدراتهم الحاسوبية لزيادة فرصة التحقق من الكتل. يتم توزيع المكافآت بين أعضاء المجموعة بناءً على مساهماتهم، مما يوفر أرباحاً أكثر استقراراً.
- **التعدين السحابي (Cloud Mining):** يتيح هذا الأسلوب للمعدنين استئجار قوة حاسوبية من مراكز بيانات بعيدة، مما يلغي الحاجة إلى أجهزة شخصية. ومع ذلك، فإن التعدين السحابي يحمل مخاطر الاحتيال ويقدم عادةً ربحية أقل.

## متطلبات الأجهزة والطاقة للتعددين الفعّال

دوائر متكاملة مخصصة) لتعددين) ASICs عادةً ما يتطلب التعددين الفعّال أجهزة عالية الأداء، مثل وحدات معالجة الرسومات) لتعددين الإيثريوم والعملات الرقمية الأخرى. من) GPUs البيتكوين أو المهم أن ندرك أن التعددين نشاط كثيف الاستهلاك للطاقة. يمكن أن يؤثر استهلاك الطاقة المرتبط بالتعددين بشكل كبير على الربحية والأثر البيئي، خصوصاً مع العملات الرقمية التي تعتمد على إثبات يجب على المعدنين المحتملين مراعاة هذه العوامل بعناية عند التخطيط لعمليات. (PoW) العمل التعددين الخاصة بهم

**BTCC!** إذا كنت ترغب في تجربة تداول عقود العملات الافتراضية، جرب استخدام

[BTCC انقر هنا لفتح حساب](#)

## مكافآت اكتشاف الثغرات

تستفيد مشاريع العملات الرقمية بشكل كبير من برامج مكافآت اكتشاف الثغرات، التي تعتبر ضرورية Synack، و Bugcrowd، HackerOne لتعزيز الأمان. من بين المنصات الرائدة في هذا المجال تستضيف هذه المنصات برامج مكافآت اكتشاف الثغرات للعديد من الكيانات في مجال العملات Gemini و Coinbase وبورصات مثل Ripple الرقمية، بما في ذلك شركات بارزة مثل للمشاركة بنجاح في هذه البرامج، يحتاج الأفراد إلى مهارات متقدمة في مجال الأمن السيبراني. يتضمن إلى جانب فهم Cross-Site Scripting و SQL Injection ذلك الخبرة في اكتشاف الثغرات مثل قوي لأمان العقود الذكية وتقنية البلوكشين

أيضاً برنامج مكافآت اكتشاف الثغرات، داعية خبراء الأمن Plisio بالإضافة إلى ذلك، تقدم شركة Plisio السيبراني إلى اكتشاف التهديدات الأمنية المحتملة والإبلاغ عنها. يأتي هذا كجزء من التزام بالحفاظ على سلامة وخدماتها

يلعب الباحثون عن الثغرات دوراً محورياً في نظام العملات الرقمية، من خلال اكتشاف التهديدات المحتملة والثغرات، مما يساهم في تعزيز أمان واستقرار هذه المنصات. يتم مكافأتهم عادةً على مساهماتهم، مما يوفر حافزاً مالياً لمن يساهم في تأمين الفضاء الرقمي

[TRADE\_PLUGIN]SOLUSDT,SHIBUSDT[/TRADE\_PLUGIN]



[Download App for Android](#)

[Download App for iOS](#)

## (Testnets) الشبكات التجريبية

تقدم المشاركة في الشبكات التجريبية للمستخدمين فرصة فريدة للتفاعل مع بروتوكولات أو تطبيقات جديدة قبل إطلاقها الرسمي. في هذه البيئات، يساهم المستخدمون في اختبار (dApps) لامركزية الوظائف، الإبلاغ عن المشكلات، وتقديم ملاحظات قيمة.

مقابل مساهماتهم، تكافئ فرق المشاريع المشاركين بحوافز متنوعة، مثل رموز الشبكة التجريبية، عند انتقال (Airdrops) الوصول إلى خدمات حصرية، أو الأهلية للحصول على توزيع مجاني للرموز المشروع إلى الشبكة الرئيسية. تعتمد قيمة المكافآت غالباً على مستوى وجودة مساهمات المستخدم.

المشاركة في الشبكات التجريبية لا تتيح فقط فرصة لكسب المكافآت، بل تلعب أيضاً دوراً حاسماً في تعزيز تطوير أنظمة بلوكشين قوية وآمنة. بالإضافة إلى ذلك، يحصل المشاركون على وصول مبكر إلى المشاريع المقبلة، مما يوفر لهم نظرة مسبقة على التطورات المستقبلية المحتملة في عالم البلوكشين.