

Hut 8 Mining Corp

07.07.2022 – 15:58 Uhr

Hut 8: Update zur Miningproduktion und dem operativen Betrieb

Toronto (ots/PRNewswire) -

328 Bitcoin geschürft, Reserven auf 7.406

Hut 8 verfolgt weiter die HODL-Strategie

Standort North Bay arbeitet mit 20 MW Leistung

Hut 8 Mining Corp. (Nasdaq: [HUT](#)) (TSX: HUT) („Hut 8“), einer der größten, innovationsorientierten Pioniere für das Mining digitaler Vermögenswerte in Nordamerika, der seit 2018 offene und dezentrale Systeme unterstützt, hat seine Bitcoin-Bestände im Zeitraum zum 30. Juni 2022 auf 328 ausgebaut. Mit 7.406 unbelasteten Bitcoin in der Reserve bleibt Hut 8 seiner HODL-Strategie treu.

Höhepunkte der Produktion im Juni 2022:

- 328 Bitcoin wurden geschürft, was einer durchschnittlichen Produktionsrate von 10,9 Bitcoin pro Tag entspricht
- 100 % der selbst geminteten Bitcoins im Juni wurden in die Verwahrung gegeben, in Übereinstimmung langjähriger HODL-Strategie von Hut 8
- Der Gesamtbetrag der Bitcoin-Rücklage beläuft sich zum 30. Juni 2022 auf 7.406
- Die installierte Betriebsleistung betrug zum Monatsende 2,78 EH/s

Weitere Updates:

- Die Produktion an unserem neuen Standort North Bay wurde im Laufe des Monats hochgefahren, so dass bis zum 30. Juni rund 5 800 Miner mit einer Leistung von 20 MW arbeiteten.
- In den kommenden Wochen wird die zusätzliche Skalierung in North Bay fortgesetzt
- Unser High-Performance-Computing-Geschäft, das nicht mit Bitcoin oder Bitcoin-Mining zusammenhängt, bringt weiterhin stetige, monatlich wiederkehrende Umsätze und ist auf dem besten Weg, bis Ende 2022 um bis zu 18 % zu wachsen.

„Das Team hatte einen erfolgreichen Monat in North Bay und wird in den nächsten Wochen weiter aufstocken“, sagte Jamie Leverton, CEO. „Wir sind zuversichtlich, dass unsere HODL-Strategie in Verbindung mit den unkorrelierten wiederkehrenden Einnahmen aus unserem High-Performance-Computing-Geschäft es uns ermöglichen wird, den aktuellen Markt weiterhin erfolgreich zu navigieren.“

Informationen zu Hut 8

Hut 8 ist einer der größten innovationsorientierten Digital Asset Miner Nordamerikas. Das Unternehmen wird von einem Team von Business-Building-Technologen geleitet, die Bitcoin, Blockchain, Web 3.0 und der Überbrückung der aufstrebenden und traditionellen High-Performance-Computing-Welten optimistisch gegenüberstehen. Hut 8 betreibt zwei Mining-Standorte für digitale Assets im Süden Albertas und eine dritte Niederlassung in North Bay, Ontario, alle in Kanada, verfügt über eine der höchsten Kapazitätsraten in der Branche und einen der höchsten Bestände an selbst abgebautem Bitcoin unter allen Krypto-Minern oder börsennotierten Unternehmen weltweit. Mit 36.000 Quadratfuß an geodiverser Rechenzentrumsfläche und Cloud-Kapazität, die in erheblichem Umfang mit erneuerbaren und emissionsfreien Ressourcen betrieben werden, revolutioniert Hut 8 die konventionellen Anlagen, um das erste Hybrid-Rechenzentrumsmodell zu schaffen, das sowohl der traditionellen Hochleistungsberechnung (Web 2.0) als auch den aufstrebenden Digital Asset Computing-Sektoren, Blockchain-Gaming und Web 3.0 dient. Hut 8 wurde als erster kanadischer Digital Asset Miner in den Nasdaq Global Select Composite Index aufgenommen und ist das erste Blockchain-Unternehmen, das 2021 in den S&P/TSX Composite Index aufgenommen wurde. Mit Innovation, Vorstellungskraft und Leidenschaft trägt Hut 8 dazu bei, die Revolution der digitalen Anlagen zu definieren, um Werte und positive Auswirkungen für seine Aktionäre und künftige Generationen zu schaffen.

Warnhinweis zu zukunftsgerichteten Informationen

Diese Pressemitteilung enthält „zukunftsgerichtete Informationen“ und „zukunftsgerichtete Aussagen“ im Sinne der jeweiligen kanadischen Wertpapiergesetze und der US-amerikanischen Wertpapiergesetze (zusammen „zukunftsgerichtete Informationen“). Alle in dieser Pressemitteilung enthaltenen Informationen, mit Ausnahme von Aussagen über historische Fakten, die sich auf Aktivitäten, Ereignisse oder Entwicklungen beziehen, von denen das Unternehmen erwartet oder erwartet, dass sie in der Zukunft eintreten werden oder können, einschließlich solcher Dinge wie zukünftige Geschäftsstrategie, Wettbewerbsstärke, Ziele, Expansion und das Wachstum der Geschäfte, Operationen, Pläne und anderer derartiger Angelegenheiten des Unternehmens sind zukunftsgerichtete Informationen. Zukunftsgerichtete Informationen sind häufig durch Begriffe wie „kann“, „würde“, „könnte“, „sollte“, „wird“, „beabsichtigen“, „planen“, „antizipieren“, „zulassen“, „glauben“, „schätzen“, „erwarten“, „vorhersagen“, „können“, „könnte“, „potenziell“, „vorhersagen“, „ist darauf ausgelegt“, „wahrscheinlich“ oder ähnliche Ausdrücke gekennzeichnet. Darüber hinaus enthalten alle Aussagen in dieser Pressemitteilung, die sich auf Erwartungen, Prognosen oder andere Charakterisierungen zukünftiger Ereignisse oder Umstände beziehen, zukunftsgerichtete Informationen und umfassen unter anderem Aussagen in Bezug auf: die Dynamik des Bitcoin- und Ethereum-Netzwerks, die Fähigkeit des Unternehmens, seine langjährige HODL-Strategie

voranzutreiben, die Fähigkeit des Unternehmens, zusätzliche Bitcoin zu produzieren und die bestehenden Produktivitätsraten an allen Standorten aufrechtzuerhalten, die Fähigkeit des Unternehmens, zusätzliche Miner einzusetzen und die Skalierung an seinem Standort in North Bay fortzusetzen, die erfolgreiche Auswirkung des Standorts in North Bay auf die Produktionsergebnisse, die erwarteten wiederkehrenden Einnahmen und die Wachstumsrate des Unternehmens aus seinem High-Performance-Computing-Geschäft und die Fähigkeit des Unternehmens, sich erfolgreich auf dem aktuellen Markt zu bewegen.

Aussagen, die zukunftsgerichtete Informationen enthalten, sind keine historischen Fakten, sondern stellen vielmehr die Erwartungen, Schätzungen und Prognosen der Geschäftsleitung in Bezug auf zukünftige Ereignisse dar, die auf bestimmten wesentlichen Faktoren und Annahmen zum Zeitpunkt der Abgabe der Aussage basieren. Diese Aussagen werden von Hut 8 zum Datum dieser Pressemitteilung als angemessen erachtet, unterliegen jedoch bekannten und unbekanntem Risiken, Ungewissheiten, Annahmen und anderen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, das Aktivitätsniveau, die Leistung oder die Errungenschaften wesentlich davon abweichen diejenigen, die durch solche zukunftsgerichteten Informationen ausgedrückt oder impliziert werden. Dazu gehören unter anderem Sicherheits- und Cybersicherheitsbedrohungen und Hacks, böswillige Akteure oder Botnets, die die Kontrolle über die Verarbeitungsleistung im Bitcoin- oder Ethereum-Netzwerk erlangen, Weiterentwicklung und Akzeptanz von Bitcoin- und Ethereum-Netzwerken, Änderungen an Bitcoin- oder Ethereum-Mining-Schwierigkeiten, Verlust oder Zerstörung privater Schlüssel, Erhöhung der Gebühren für die Aufzeichnung von Transaktionen in der Blockchain, fehlerhafte Transaktionen, Abhängigkeit von einer begrenzten Anzahl von Schlüsselmitarbeitern, Abhängigkeit von Drittanbietern von Mining-Pool-Diensten, regulatorische Änderungen, Klassifizierungs- und Steueränderungen, Momentum-Pricing-Risiko, Betrug und Versagen im Zusammenhang mit dem Austausch von Kryptowährungen, Schwierigkeiten bei der Erlangung von Bankdienstleistungen und Finanzierung, Schwierigkeiten bei der Erlangung von Bankdienstleistungen von Versicherungen, Genehmigungen und Lizenzen, Internet- und Stromausfälle, geopolitische Ereignisse, Ungewissheit bei der Entwicklung kryptografischer und algorithmischer Protokolle, Ungewissheit über die Akzeptanz oder weit verbreitete Verwendung von Kryptowährung, das Versäumnis, technologische Innovationen vorherzusehen, die COVID19-Pandemie, der Klimawandel, das Währungsrisiko, Kreditrisiko und die Rückforderung potenzieller Verluste, das Prozessrisiko, das Geschäftsintegrationsrisiko, Änderungen der Marktnachfrage, Änderungen des Netzwerks und der Infrastruktur, Systemunterbrechung, Änderungen der Leasingvereinbarungen und andere Risiken mit dem Geschäft mit Kryptowährungen und Rechenzentren. Eine vollständige Liste der Faktoren, die sich auf das Unternehmen auswirken könnten, finden Sie im Abschnitt „Risk Factors“ des Jahresinformationsblatts des Unternehmens vom 17. März 2022 und in den anderen Dokumenten zur kontinuierlichen Offenlegung von Hut 8, die unter www.sedar.com abrufbar sind.

Diese Faktoren stellen keine vollständige Liste der Faktoren dar, die sich auf Hut 8 auswirken könnten; sie sollten jedoch sorgfältig berücksichtigt werden. Es kann nicht garantiert werden, dass sich diese Schätzungen und Annahmen als richtig erweisen. Sollten eines oder mehrere dieser Risiken oder Ungewissheiten eintreten oder sollten sich die Annahmen, die den zukunftsgerichteten Aussagen zugrunde liegen, als falsch erweisen, können die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen abweichen, die in dieser Pressemitteilung als beabsichtigt, geplant, antizipiert, geglaubt, angestrebt, vorgeschlagen, geschätzt, prognostiziert, erwartet, projiziert oder angestrebt beschrieben werden. Die Auswirkung einer Annahme, eines Risikos, einer Ungewissheit oder eines anderen Faktors auf eine bestimmte zukunftsgerichtete Aussage kann nicht mit Sicherheit bestimmt werden, da sie voneinander abhängig sind und die zukünftigen Entscheidungen und Maßnahmen von Hut 8 von der Beurteilung aller Informationen durch die Geschäftsleitung zum relevanten Zeitpunkt abhängen. Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen beziehen sich auf das Datum dieser Pressemitteilung, und Hut 8 lehnt ausdrücklich jede Verpflichtung ab, Aussagen, die zukunftsgerichtete Informationen enthalten, oder die ihnen zugrunde liegenden Faktoren oder Annahmen zu aktualisieren oder zu ändern, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen, sofern dies nicht gesetzlich vorgeschrieben ist.

Foto -

https://mma.prnewswire.com/media/1854077/Hut_8_Mining_Corp_Hut_8_Mining_Production_and_Operations_Update.jpg

Pressekontakt:

Hut 8 Investorenbetreuung,
Sue Ennis,
sue@hut8mining.com; Hut 8 Medienbetreuung,
Erin Dermer,
erin.dermer@hut8mining.com

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100088875/100892308> abgerufen werden.