

## **AST SpaceMobile: Satelliten starten durch und beeindrucken Anleger**

AST SpaceMobile verzeichnete ein beeindruckendes Aktienwachstum von 562 % und übertrifft Nvidia – was steckt hinter diesem Erfolg?

Im aufstrebenden Bereich der satellitengestützten Telekommunikation hat ein Unternehmen kürzlich bemerkenswerte Erfolge erzielt: AST SpaceMobile. Innerhalb eines Jahres hat die Aktie des Unternehmens eine beeindruckende Steigerung von 562 Prozent für ihre Investoren erreicht, und zeitweise wurde sogar ein Anstieg von 800 Prozent verzeichnet. Diese Entwicklung geschah vor dem Hintergrund eines Marktes, der stark von den Fortschritten der großen Technologieunternehmen dominiert wird. AST SpaceMobile konzentriert sich darauf, ein Mobilfunknetz im Weltraum zu schaffen, das Smartphones ermöglicht, sich direkt mit Satelliten zu verbinden. Dies könnte die Art und Weise, wie Menschen in entlegenen Gebieten kommunizieren, grundlegend verändern.

AST SpaceMobile wurde 2017 in Texas gegründet und hat sich als Vorreiter in der Entwicklung von Technologien etabliert, die eine umfassende globale Konnektivität versprechen. Das Unternehmen verfolgt mit seinem „BlueWalker“-Projekt das Ziel, ein Netzwerk von Satelliten in niedriger Erdumlaufbahn zu schaffen. Diese Satelliten sollen in der Lage sein, Mobilfunksignale direkt an Handys zu übertragen, wodurch die Notwendigkeit für herkömmliche Mobilfunksender wegfällt und somit selbst in unzugänglichen Gebieten Empfang bereitgestellt werden kann.

# **Technologische Innovationen und beeindruckende Partnerschaften**

Ein zentraler Bestandteil des Unternehmens ist der Prototyp „BlueWalker 3“, der 2022 ins All geschickt wurde, um wichtige Technologien zu testen. An diesem Erfolg anknüpfend hat AST SpaceMobile kürzlich die neue Satellitenreihe BlueBird Block 1 (BB1) eingeführt, die mit einer zehnmal höheren Leistung im Vergleich zu ihrem Vorgänger ausgestattet ist. Diese Innovationen scheinen den Investor\*innen, aber auch den großen Telekommunikationsgesellschaften, die bereits als Partner gewonnen werden konnten, großes Vertrauen einzuflößen. Ein Beispiel für eine bedeutende Kooperation ist die Partnerschaft mit AT&T. Der COO von AT&T, Jeff McElfresh, betont das Potenzial der „weltraumgestützten Direct-to-Mobile-Technologie“, die dafür konzipiert ist, das bestehende Mobilfunknetz zu ergänzen und zu erweitern.

Nichtsdestotrotz gibt es auch Herausforderungen, die das Unternehmen bewältigen muss. Die ambitionierten Pläne zur Errichtung eines weltweiten Mobilfunknetzes gehen mit hohen Kosten einher. Schätzungen zufolge könnten die Gesamtinvestitionen für den Aufbau einer Konstellation von 168 Satelliten fast 5 Milliarden US-Dollar betragen. Zudem stellt der hohe Cash-Burn von über 300 Millionen Dollar pro Jahr eine finanzielle Hürde dar, die kurzfristig zu Problemen führen könnte, wenn das Unternehmen nicht rechtzeitig neuen Kapitalbedarf generiert.

## **Marktprognosen und Analystenmeinungen**

Die Marktreaktionen auf die Aktie von AST SpaceMobile sind durchweg positiv, auch wenn Analysten eine gewissen Vorsicht walten lassen. Insbesondere die Deutsche Bank erkennt im aktuellen Bericht Fortschritte bei der Finanzierung, dem Abschluss neuer kommerzieller Partnerschaften und der Erlangung der erforderlichen Genehmigungen an. Diese Schritte

belegen, dass das Unternehmen in der Lage ist, seine Ambitionen voranzutreiben. Auch die UBS hat die Aktien des Unternehmens zum Kauf empfohlen, basierend auf den positiven Entwicklungen, die in der kommenden Zeit zu erwarten sind. Analysten erwarten, dass der bevorstehende Start der ersten kommerziellen Satelliten und die Fortschritte bei den Partnerschaften entscheidende Faktoren für den Erfolg von AST SpaceMobile sein werden.

AST SpaceMobile zeigt sich hingegen optimistisch, trotz der Herausforderungen, die auf dem Weg zum Aufbau eines Satellitennetzwerks bestehen. In einer Welt, in der die Nachfrage nach verlässlicher Kommunikation ständig wächst, könnte das Unternehmen mit seinen innovativen Lösungen eine bedeutende Rolle spielen. Die Erschließung ungenutzter Märkte und die Potenziale der Technologie lassen ein aufregendes Zukunftsszenario erkennen, auch wenn noch viele Hürden zu überwinden sind.

Details

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](https://www.n-ag.de)**