

Boerse Stuttgart Digital und Munich Re erweitern Partnerschaft mit innovativen und sicheren Staking-Lösungen

- **Künftiges Staking-Angebot richtet sich an institutionelle und private Kunden**
- **Mit der Einführung eines zuverlässigen und umfassend versicherten Staking-Angebots ist Boerse Stuttgart Digital Vorreiter in Europa**
- **Munich Re Group¹ hat eine Staking-Versicherungslösung für Boerse Stuttgart Digital entwickelt, die Slashing-Risiken abdeckt**
- **Für die Entwicklung der zukünftigen Staking-Lösung kooperiert Boerse Stuttgart Digital mit dem deutschen Staking-Anbieter Staking Facilities**

Stuttgart, 12.09.2023 - [Boerse Stuttgart Digital](#), der führende Anbieter im Krypto- und Digitalgeschäft unter allen europäischen Börsengruppen, vertieft im Bereich Staking seine Partnerschaft mit [Munich Re Group](#), einem weltweit führenden Anbieter von Rückversicherung, Erstversicherung und versicherungsbezogenen Risikolösungen. Durch die Expertise und langjährige Erfahrung beider Unternehmen in den Bereichen Fintech und Versicherungen soll institutionellen Anlegern in naher Zukunft ein sicherer One-Stop-Shop für Staking-Lösungen angeboten werden.

Vorreiter für ein neues Sicherheitsniveau von Staking in Europa

Die Zusammenarbeit von Boerse Stuttgart Digital und Munich Re Group legt den Grundstein für eine umfassend versicherte Full-Service-Staking-Lösung für den institutionellen Markt, als Vorreiter für ein neues Sicherheitsniveau von Staking in Europa.

Die Staking-Lösung basiert auf der von Munich Re Group entwickelten, innovativen Staking-Risk Versicherung, die Slashing-Risiken für Boerse Stuttgart Digital mindert. Die Staking-Lösung wurde dabei einer eingehenden Due Diligence durch Munich Re Group unterzogen. Auch die Boerse Stuttgart Digital Custody (blocknox GmbH) erweitert ihre bereits bestehende Verwahr-Lösung um das neue Staking-Angebot. Durch die Kooperation der in Deutschland regulierten Unternehmen entsteht so eine sichere, hochwertige und vertrauenswürdige Staking-Infrastruktur für Investoren.

Dr. Oliver Vins, Geschäftsführer von Boerse Stuttgart Digital: *"Wir freuen uns über die vertiefte Partnerschaft mit Munich Re, einem der führenden und angesehensten Rückversicherungsanbieter. Diese Kooperation bildet die Grundlage für sichere Staking-Lösungen für Investoren in ganz Europa. Wir beobachten ein zunehmendes Interesse an Staking bei institutionellen Anlegern, die gerne daran teilnehmen würden, vorausgesetzt sie können der Sicherheit des Staking-Umfelds uneingeschränkt vertrauen. Bei Boerse Stuttgart Digital übernehmen wir gemeinsam mit Munich Re gerne die Vorreiterrolle bei der Bewältigung dieser Herausforderung."*

Dr. Andre Knoerchen, Leiter New Tech Underwriting bei Munich Re: *"Digitale Assets sind eine wichtige Wachstumschance für die Finanzdienstleistungsbranche. Boerse Stuttgart Digital hat sich als führender Akteur mit strategischer Konsequenz und starkem Fokus auf regulatorische*

¹ Der Versicherungsschutz wird von einem Erstversicherer der Munich Re Group gezeichnet, einem internationalen Versicherungsunternehmen mit S&P-Rating AA-.

Compliance positioniert. Die Fähigkeiten von Munich Re als Risikoträger und unsere Versicherungslösung für digitale Vermögenswerte ergänzen diesen Ansatz perfekt. Indem Partner wie Boerse Stuttgart Digital und Munich Re ihre Stärken bündeln, kann die institutionelle Akzeptanz digitaler Vermögenswerte nicht nur schneller gelingen, sondern auch sicherer."

Slashing-Risk-Versicherung schützt Validatoren vor dem Verlust ihres investierten Kapitals

Der Begriff Slashing wird im Zusammenhang mit der Ethereum-Blockchain verwendet und bezieht sich auf den Prozess, bei dem ein Validator einen Teil oder sein gesamtes gestaktes ETH im Rahmen des Proof-of-Stake-Konsensmechanismus verlieren kann. Validatoren verifizieren Transaktionen und fügen neue Blöcke der Blockchain hinzu. Wenn ein Validator bestimmte Regeln des Ethereum-Netzwerks verletzt - was nicht unbedingt mutwillig sein muss - kann dies zu Slashing führen. Zum Beispiel können zwei verschiedene Blöcke für denselben Zeitpunkt vorgeschlagen werden (Block Proposer Double Vote) oder es kann eine Bestätigung für zwei verschiedene Attestationen gegeben werden, die denselben Zielblock haben (Attestor Double Vote). In solchen Fällen besteht für Validatoren das Risiko, Teile ihrer gestakten Vermögenswerte zu verlieren. Um dieses Risiko zu adressieren und Investoren besser zu schützen, haben Boerse Stuttgart Digital und ihr Staking-Partner Staking Facilities GmbH mit Munich Re zusammengearbeitet, die ein innovatives Versicherungskonzept entwickelte, das Slashing-Risiken abdeckt.

Staking-Partnerschaft ergänzt erfolgreiche Zusammenarbeit in der Krypto-Verwahrung

Boerse Stuttgart Digital Custody (blocknox GmbH), welche die BaFin-Lizenz für das Kryptoverwahrgeschäft hält, kooperiert seit 2022 mit Munich Re Group im Bereich der Verwahrungsversicherung. Durch die Erweiterung der Partnerschaft in den Staking-Bereich soll institutionellen Investoren der Einstieg in Staking erleichtert werden. Das Hauptziel von Boerse Stuttgart Digital ist es, institutionelle Partner zu unterstützen, ihren Kunden den Zugang zu zuverlässigen und sicheren Staking-Lösungen zu ermöglichen.

Über Boerse Stuttgart Digital

Boerse Stuttgart Digital ist ein führender Infrastrukturpartner für integrierte und maßgeschneiderte Business-Lösungen entlang der Wertschöpfungskette von Krypto und digitalen Assets in Europa. Boerse Stuttgart Digital ist eine Marke der Gruppe Börse Stuttgart und vollständig in Deutschland reguliert. Mit über 160 Jahren Erfahrung und Finanzmarktexpertise hat sich das Unternehmen einem Höchstmaß an Sicherheit, Stabilität und Transparenz verpflichtet. Als One-Stop-Shop für individuelle B2B-Lösungen bündelt Boerse Stuttgart Digital die digitalen Geschäftsbereiche Brokerage, Trading und Custody und ermöglicht institutionellen Partnern einen einfachen und zuverlässigen Zugang in die Welt von Krypto und digitalen Assets. Boerse Stuttgart Digital beschäftigt rund 150 Talente an den Standorten Stuttgart, Berlin, Frankfurt, Wien, Zürich und Ljubljana. www.bsdigital.com.

Hochauflösende Pressefotos und Logos finden Sie unter [diesem Link](#).

Pressekontakt: Stefanie Möllner, Director of Communications
stefanie.moellner@bsdigital.com | +49 (0) 152 313 530 16