14. Februar 2024

Datenblatt

1Valour Internet Computer Physical Staking

Einleitung

1Valour Internet Computer (ICP) Physical Staking ist ein ETP, das den Preis von ICP nachbildet – dem nativen Token, der das Ökosystem des Internet Computer antreibt.

Der Internet Computer ist ein Blockchain-Projekt, das darauf abzielt, eine dezentralisierte und skalierbare Internet-Infrastruktur zu schaffen, indem Smart Contracts direkt im Netzwerk ausgeführt werden können. Dadurch entfällt die Notwendigkeit traditioneller serverbasierter Architekturen. Ziel ist es, ein neues Paradigma der Webentwicklung zu ermöglichen, bei dem Anwendungen nativ auf der Blockchain gehostet werden und so mehr Sicherheit, Effizienz und Zugänglichkeit bieten.

Valours physische Produktlinie

Valours physische Produktlinie bietet besicherte börsengehandelte Produkte (ETPs), die vollständig den regulatorischen Anforderungen entsprechen. Jedes Produkt ist zu 100 % physisch durch tatsächliche Vermögenswerte gedeckt, die sicher von lizenzierten Verwahrstellen in Cold Storage gelagert werden. Diese Produkte werden an regulierten Börsen gehandelt und bieten transparente Preisgestaltung und Liquidität, was Vertrauen bei Anlegern schafft, die verlässliche Möglichkeiten im Bereich digitaler Vermögenswerte suchen. Die Basisprospekte der Valour-Produktlinien wurden vollständig von der schwedischen Finanzaufsichtsbehörde geprüft und genehmigt.

Warum Internet Computer Physical Staking?



Niedrige Gebühren

Einer der niedrigsten und wettbewerbsfähigsten Verwaltungsgebühren auf dem Markt.



Sicher

Regulierte und börsengehandelte Produkte, die zu
100% physisch unterlegt und
zugelassenen institutionellen
Verwahrern in Cold Storage
aufbewahrt sind.



Einfach und zuverlässig

Investieren in ICP auf die gleiche Weise wie in ETFs und Aktien.



Transparent

Einfaches Engagement in ICP mit zusätzlichen jährlichen Renditen für den Inhaber.

Technische Daten

Emittent	Valour Digital Securities Limited	
Name	1Valour Internet Computer Physical Staking	
ISIN	GB00BS2BDN04	
SEDOL	BS2BDN0	
Basiswähru	ng	
Basiswert	ICP (ICP/USD)	
Тур	ETP	
Mindetsinve	estment 1ETP	
Verfallsdatu	m Offen	
Verwaltungs	sgebühr 1.90%*	
Rendite	1.90%*	

*Die Verwaltungsgebühr und die Rendite des Valour Internet Computer Physical Staking werden zum Nettoinventarwert hinzugerechnet, was zu einer jährlichen Auswirkung von 0% führt.

Ausgabe details

Lamd	Börse	Börsen- Ticker	Market Maker	WKN	Ausgabedatum	Bloomberg Code
Germany	XETRA	1VIC	GHCO	A3G9SD	14/02/2024	1VIC GR Equity

Datenblatt

1Valour Internet Computer Physical Staking

FAQ

Wie funktioniert Staking im Internet Computer??

Staking (das Sperren von ICP-Token) ist ein strategischer Schritt, der die Sicherheit des Internet Computer stärkt und es den Nutzern gleichzeitig ermöglicht, zusätzliche Tokens bzw. Staking Rewards zu verdienen. Nutzer staken ICP über bestimmte Mechanismen, indem sie Tokens in Smart Contracts sperren. Im Gegenzug erhalten sie Rewards, die auf Faktoren wie Staking-Dauer und der allgemeinen Netzwerkbeteiligung basieren.

Darüber hinaus integriert sich Staking in das entstehende DeFi-Ökosystem des Internet Computer, wodurch Nutzer ihre gestakten ICP als Collateral für Finanzaktivitäten einsetzen können.

Tokenomics und Network Nervous System (NNS) als zentrale Elemente:

- Token Supply: Krypto-ökonomische Marktdynamiken beeinflussen das zirkulierende Angebot von ICP. Das Netzwerk mintet ICP für Staking und Rewards von Node Providern, während es ICP für Transaktions- und Smart-Contract-Gebühren verbrennt. Mit steigender Netzwerkaktivität wird erwartet, dass das Angebot deflationär wird.
- NNS Governance: Das NNS ist ein dezentrales Governance-System zur Verwaltung des Protokolls. ICP-Holder können durch Staking, Abstimmung über Proposals und Einflussnahme auf die Netzwerkentwicklung an der Governance teilnehmen.
- Voting Rewards: Aktive Teilnahme an der Governance durch ICP-Holder führt zu zusätzlichen Rewards, stärkt das Engagement und erhöht die Dezentralisierung und Sicherheit des Internet Computer.

Welche Vorteile bietet Staking über 1Valour Internet Computer Physical Staking?

Die Staking ETPs von Valour ermöglichen es Investoren, staking rewards zu verdienen (dem NAV zugeschrieben). Staking bedeutet, Krypto-Bestände als Collateral bereitzustellen, um den Betrieb der Blockchain zu unterstützen und dafür Network Rewards zu erhalten.

Durch das Staking des Underlyings von Valours Staking ETPs können Investoren zusätzliches Einkommen oberhalb der Basisexposure erzielen.

Staking ETPs beseitigen die technischen Onboarding-Anforderungen, die mit individuellem Staking verbunden sind. Valour übernimmt alle technischen Aspekte des Prozesses und vermeidet lange Lock-up-Perioden, wodurch Staking für Investoren zugänglicher, nahtloser und liquider wird.

Valours gestakte ETPs bieten Investoren eine Möglichkeit, aktiv zur Zukunft der Decentralised Finance (DeFi) beizutragen. Neben den Rewards für die Teilnahme trägt Staking dazu bei, die Gesamtsicherheit des Netzwerks zu gewährleisten, und unterstützt so seinen langfristigen Erfolg und die fortgesetzte Adoption.

Durch Vermögenswerte gedecktes Produkt, profitieren Investoren bei Valours Staking ETPs von einer vollständigen Collateralisation, die von lizenzierten und regulierten institutionellen Custodians gehalten wird.

Datenblatt

1Valour Internet Computer Physical Staking

Haftungsausschluss

Dieses Material dient nur zu Informationszwecken und erhebt keinen Anspruch auf Vollkommenheit oder Vollständigkeit. Sie erheben keinen Anspruch aud die Genauigkeit oder Vollständigkeit der in diesen Unteralgen enthaltenen Informationen. Die Informationen in diesen Unterlagen können sich ändern und stellen die Ansichten des Emittenten, Valour Digital Securities Limited (das Unternehmen) dar.

Diese Unterlagen stellen weder ein Angebot noch eine Aufforderung oder Empfehlung im Namen der Gesellschaft oder einer anderen Person zur Zeichnung oder zum Kauf von Produkten der Gesellschaft oder von Wertpapierprodukten dar. Die Verbreitung dieser Unterlagen kann in bestimmten anderen Rechtsordnungen gesetzlich eingeschränkt sein, und Personen, in deren Besitz ein Dokument oder eine andere hierin erwähnte Information gelangt, sollten sich über solche Einschränkungen informieren und diese beachten. Jede Nichteinhaltung dieser Beschränkungen kann einen Verstoss gegen die Wertpapiergesetze einer solchen Rechtsordnung darstellen.

Diese Informationen sind nicht zur Verteilung, Weitergabe oder Verwendung durch US-Personen (wie in der Verordnung (Regulation S) des US-Wertpapiergesetzes definiert) oder an Personen oder Adressen in den USA bestimmt.

Valour Digital Securities Limited ist der Hersteller und Emittent von 1Valour Internet Computer Physical Staking, einem börsengehandelten Produkt, das an der Boerse Frankfurt AG in Deutschland notiert ist. Wir sind weder ein Finanzberater noch nehmen wir Kundengelder an. Bei Fragen zum Investieren oder Handeln wenden Sie sich bitte an Ihre Bank, Ihren Broker oder Ihren Finanzberater. Wenn Sie technische Fragen zu unseren Produkten haben, wenden Sie sich bitte an das Valour-Team. Für weitere Informationen über Valour und die Produkte senden Sie uns bitte eine E-Mail an hello@valour.com oder erfahren Sie mehr unter www.valour.com.