

Boerse Stuttgart Digital Custody: Ganzheitliche Krypto- Verwahrlösung für institutionelle Kunden

Boerse Stuttgart
Digital

Version 1.0
Stand: 12.03.2026



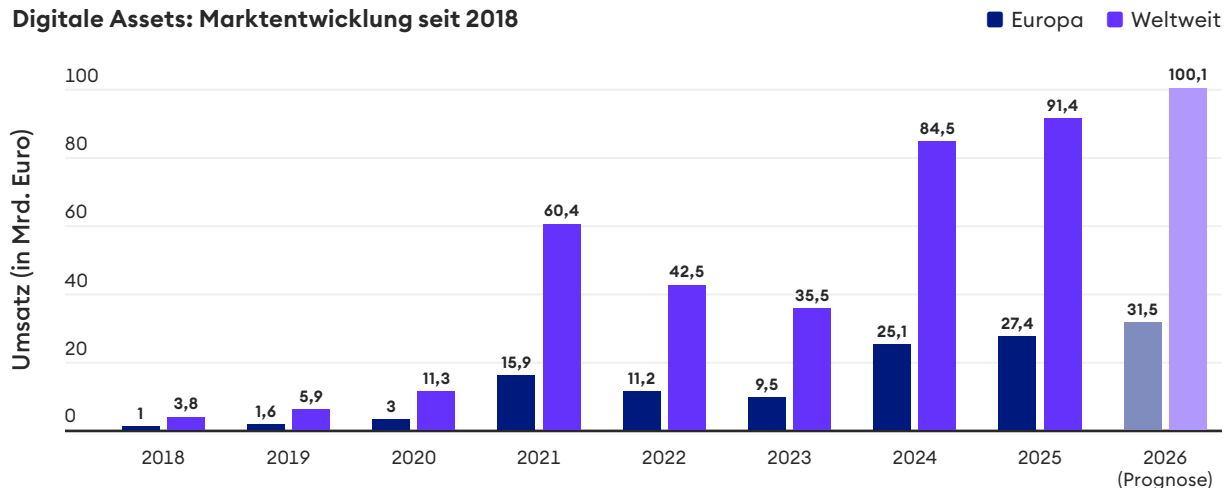
Inhalt

1. Einleitung	S. 03
2. Zugang zum Krypto-Markt: Herausforderungen für Institutionen	S. 04
3. Boerse Stuttgart Digital Custody: Verwahrlösung mit stabilem Fundament	S. 05
4. Die drei Säulen unserer Custody	S. 07
Säule 1: Sicherheit, Risikominimierung und Lizenzierung	S. 07
Säule 2: Operative Exzellenz und Flexibilität	S. 09
Säule 3: Nahtlose Integration als Full-Service-Partner	S. 12
5. Use Cases aus der Praxis	S. 13
B2B2C: Sub-Custody für lizenzierte Institute	S. 13
B2B2C: Full Service für Institute ohne eigene Krypto-Lizenz	S. 13
B2B Only: Für ETP-Emittenten und Unternehmen	S. 14
6. Boerse Stuttgart Digital Custody: Ihre Verwahrlösung für digitale Assets	S. 15

Einleitung

Der Markt für digitale Assets in Europa hat eine Marktgröße von 27,4 Milliarden Euro erreicht¹ und wächst weiter. Für 2026 ist ein Wachstum von 15 Prozent prognostiziert. Weltweit wird bis Jahresende eine Marktgröße von über 100 Milliarden Euro erwartet².

Digitale Assets: Marktentwicklung seit 2018



Für Banken, Broker und alle weiteren institutionellen Akteure ist der Markteintritt mittlerweile weniger eine Option als vielmehr eine strategische Notwendigkeit, um zukunfts- und wettbewerbsfähig zu bleiben. Die Nachfrage von Endkunden nach Kryptowährungen steigt ebenfalls: 25 Prozent aller Deutschen sind offen für Bitcoin & Co.³, in der Zielgruppe der 30- bis 49-Jährigen ist es jeder Dritte. In Europa besitzen mittlerweile mehr als 50 Millionen Menschen Kryptowährungen⁴.

Angetrieben durch diese Kundennachfrage und das enorme Potenzial neuer Technologien sehen sich Banken, Broker und Vermögensverwalter jedoch mit gewaltigen Hürden konfrontiert: aufwändige Regulatorik, technische Voraussetzungen, erhebliche Sicherheitsrisiken und hoher operativer Aufwand sind die zentralen Herausforderungen, die einen Markteintritt erschweren.

Sich mit eigenen Lösungen Zutritt zum Markt zu verschaffen und die Verwahrung von digitalen Assets (Custody) zu übernehmen, ist für Institutionelle gesamthaft oftmals zu komplex und nicht wirtschaftlich. Boerse Stuttgart Digital eliminiert als Infrastruktur-anbieter genau diese Komplexität und ermöglicht Ihnen einen einfachen und schnellen Zugang zum Markt der digitalen Assets und Kryptowährungen.

¹ <https://de.statista.com/outlook/fmo/digital-assets/europa>

² <https://de.statista.com/outlook/fmo/digital-assets/weltweit>

³ <https://www.bitkom.org/Presse/Presseinformation/Ein-Viertel-offen-fuer-Kryptowaehrungen>

⁴ <https://www.finanzen.net/nachricht/devisen/krypto-beliebtheit-in-diesen-fuenf-laendern-leben-die-meisten-krypto-nutzer-12259536>

Die Custody-Lösung nimmt Ihnen dabei dank State-of-the-Art-Technologie und professioneller Risikoabsicherung die Komplexität rund um die Verwahrung digitaler Assets vollständig ab. Mit den mehr als 160 Jahren Erfahrung der Boerse Stuttgart Group am Kapitalmarkt kombinieren wir die Stabilität eines etablierten Finanzmarkt-Akteurs mit der technologischen Innovationskraft eines Krypto-Pioniers.

Warum eine externe Verwahrlosung sinnvoll ist und wie Boerse Stuttgart Digital Custody funktioniert, erklären wir Ihnen in diesem Whitepaper.

Zugang zum Krypto-Markt: Herausforderungen für Institutionen

Digitale Vermögenswerte sind in der Mitte des Finanzsystems angekommen. Neben spezialisierten Krypto-Apps wie BISON bieten ausgewählte VR-Banken⁵ schon heute und auch die Sparkassen in Deutschland ihren Kunden geplant ab diesem Jahr Zugang zum Handel mit Kryptowährungen⁶.

Angetrieben durch neue Ertragsquellen und die steigende Nachfrage von Endkunden ist die Integration von Krypto-Assets für traditionelle Finanzinstitute unumgänglich geworden.

Doch der Weg dorthin – vor allem in Bezug auf die sichere und rechtskonforme Verwahrung der digitalen Assets – ist mit zentralen Herausforderungen gepflastert, die ohne einen spezialisierten Partner kaum zu bewältigen sind:



- **Regulatorische Komplexität:**

Die europaweite MiCAR (Markets in Crypto-Assets Regulation) und die ToFR (Transfer of Funds Regulation, auch »Travel Rule«) sowie das KStTG (Kryptowerte-Steuertransparenzgesetz, deutsche Umsetzung der EU-Richtlinie DAC8), haben einen klaren, allerdings auch komplexen Rahmen geschaffen. Dessen Umsetzung erfordert Know-how: Die Einhaltung von strengen Vorgaben in den Bereichen KYC (Know Your Customer, Identitätsprüfung) und AML (Anti-Money Laundering, Anti-Geldwäsche) im Krypto-Umfeld ist zudem eine erhebliche Belastung für Compliance-Ressourcen.

⁵ <https://www.faz.net/aktuell/finanzen/finanzmarkt/bitcoin-ether-co-das-krypto-angebot-der-verbanken-110506070.html>

⁶ <https://www.handelsblatt.com/finanzen/banken-versicherungen/sparkassen-kuenftig-koennen-kunden-mit-kryptowaehrungen-handeln/100137102.html>

- **Hohe Sicherheitsanforderungen:**

Die Bedrohung durch externe Cyberangriffe, Hacks oder interne Fehler ist in der Welt der digitalen Assets eine konstante Gefahr. Es braucht sowohl eine sichere Infrastruktur und Prozesse, aber auch verlässliche und alle Eventualitäten abdeckende Versicherungslösungen für extreme und unvorhergesehene Notfälle.

- **Technische Hürden:**

Der Aufbau und Betrieb einer eigenen, sicheren und skalierbaren Infrastruktur für die Krypto-Verwahrung ist extrem kapital-, ressourcen- und zeitintensiv. Ein schneller Markteintritt ist so kaum möglich.

- **Hoher operativer Aufwand:**

Die Anbindung von Blockchain-Prozessen an traditionelle Finanzsysteme ist eine operative Herausforderung.

Diese Hürden erfordern eine Lösung, die weiter geht als die reine Speicherung von Private Keys, also der den Zugriff auf Wallets und die darin verwahrten Kryptowährungen gewährenden Codes. Sie erfordern ein Fundament aus Sicherheit, eine Plattform für operative Effizienz und einen Partner mit strategischem Weitblick.

Boerse Stuttgart Digital Custody: Verwahrlösung mit stabilem Fundament

Vertrauen ist die wichtigste Währung im Finanzsektor. Die Verwahrlösung von Boerse Stuttgart Digital ist daher eingebettet in ein Ökosystem, das auf einem europaweit einzigartigen Fundament aus Sicherheit, Risikomanagement, Erfahrung und regulatorischer Konformität steht.

Als erster deutscher Anbieter von Krypto-Dienstleistungen hat die Boerse Stuttgart Digital Custody GmbH im Rahmen der Markets in Crypto-Assets Regulation (MiCAR) die EU-weit anerkannte Lizenz für das Kryptoverwahrungsgeschäft von der Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht (BaFin) erhalten.

Diese Lizenz ist Ihr Garant dafür, dass wir höchste Standards in den Bereichen Anlegerschutz, IT-Sicherheit und Unternehmensführung erfüllen. Für Sie bedeutet das: maximale Rechtssicherheit für Ihre Geschäftsaktivitäten und die Verwahrung Ihrer Krypto-Assets und der Ihrer Kunden in ganz Europa. Zusätzlich ist unser Informationssicherheitssystem nach ISO 27001 zertifiziert.

Unser Sicherheitskonzept für die Verwahrung Ihrer Assets und der Ihrer Kunden ist tiefgreifend und vielschichtig. Wir kombinieren verschiedene Wallet-Typen, um ein optimales Gleichgewicht zwischen Liquidität und Schutz zu schaffen:

- **Fireblocks Hot Wallets:**

Für das tägliche operative Geschäft nutzen wir Hot Wallets, die auf der marktführenden MPC-CMP-Technologie (Multi-Party Computation) basieren. So sind schnelle, automatisierte Transaktionen möglich, während der kleine Asset-Anteil auf diesen Wallets durch unser Liquiditätsmanagement stets innerhalb der festgelegten Risikoschwellwerte gehalten wird.

- **Eigene Warm Wallets:**

Diese Wallets dienen als Ebene für Assets, die schnell, aber nicht unmittelbar zur Verfügung stehen müssen – sie stellen somit Liquidität sicher. Transaktionen hieraus erfordern einen aufwändigen, streng protokollierten und manuellen Prozess bei höchsten Sicherheitsvorkehrungen.

- **Eigene Cold Wallets:**

Der Großteil der verwahrten Vermögenswerte profitiert von einer weiteren Sicherheitsstufe, er befindet sich in vollständig vom Internet getrennten (»air-gapped«) Cold Wallets. Das an diesen Prozessen beteiligte Quorum ist strikt von dem der Warm-Wallet-Ebene getrennt.

Zudem befindet sich ein kleiner Prozentsatz in Warm Wallets von Fireblocks, die Schlüssel liegen jedoch vollständig bei Boerse Stuttgart Digital. Darüber hinaus wird ein kleiner Teil der Assets mit kundenseitiger Zustimmung für Staking verwendet.

Unsere Infrastruktur wird mit der proprietären Cold-Wallet-Lösung »VAULT« abgesichert. Diese Eigenentwicklung – ein Großteil der Assets wird darüber verwahrt – reduziert die Abhängigkeit von Drittanbietern, eliminiert zentrale Fehlerquellen (Single Points of Failure) und gibt uns die volle Souveränität über den gesamten Sicherheits-Stack.

Die drei Säulen unserer Custody

Boerse Stuttgart Digital ist nicht nur Infrastrukturanbieter, sondern Wegbereiter für Ihr Geschäft im Bereich digitaler Assets – we enable business. Unsere Custody-Plattform ist ein modulares Ökosystem, das Ihnen Zugang zu und Verwahrung von Kryptowährungen ermöglicht. In diesem Rahmen übernehmen wir das Liquiditätsmanagement und sämtliche Krypto-Transfer-Dienstleistungen für Sie.

Unsere Lösung besteht aus drei strategischen Säulen, die auf dem erklärten Fundament beruhen und zusammen eine ganzheitliche Verwahrlosung bilden:



Säule 1: Sicherheit, Risikominimierung und Lizenzierung

Das Vertrauen Ihrer Kunden und der Schutz Ihrer Vermögenswerte sind nicht verhandelbar. Unsere Plattform bietet regulatorische Konformität inklusive eines mehrstufigen Sicherheitskonzepts, das technische, prozessuale und finanzielle Risiken adressiert.

Unsere ISO 27001-zertifizierte Infrastruktur hat ihre Stabilität bewiesen: Seit Firmengründung 2019 gab es keinen erfolgreichen Hackerangriff auf unsere Strukturen, im gesamten Jahr 2024 verzeichneten wir keinen einzigen Ausfall unserer Custody-Dienste – selbst in Marktphasen mit extrem hohem Handelsvolumen.

Eine Crime-Versicherung, gezeichnet von der Munich Re mit einem Konsortium von Londoner Versicherungen mit Zurich als führendem Versicherer, schützt vor unvorhersehbaren Ereignissen. Zudem sind Ihre verwahrten Vermögenswerte im Insolvenzfall rechtlich geschützt und vom Eigenvermögen von Boerse Stuttgart Digital getrennt. Diese Insolvenzfestigkeit wurde von einem anerkannten EU-Insolvenzrechtsexperten in einem umfangreichen Gutachten geprüft.

Zweischichtiger Versicherungsschutz für Ihre Assets:

Basisversicherung

Versicherer:

Munich Re, Zurich, Lloyd's Syndicate

Deckungssumme:

130 Mio. EUR

Abgedeckte Risiken:

betrügerische sowie gewaltsame externe Angriffe, Hacks, Computerbetrug, Diebstahl durch Mitarbeiter

Geltungsbereich:

alle Wallet-Typen – Hot, Warm und Cold Wallets

Zusatzoption 1

Versicherer:

Lloyd's Syndicate

Deckungssumme:

bis zu 50 Mio. EUR

Abgedeckte Risiken:

betrügerische sowie gewaltsame externe Angriffe, Hacks, Computerbetrug, Diebstahl durch Mitarbeiter

Separate Versicherung auf Ihren Namen

Zusatzoption 2

Versicherer:

Lloyd's Syndicate

Deckungssumme:

50 bis 750 Mio. EUR

Abgedeckte Risiken:

werden individuell ausgewählt

*Separate Versicherung auf Ihren Namen
Direkter Rechtsanspruch gegen den/die Versicherer*

Was deckt unsere Crime-Versicherung ab?

- Betrug und Angriff durch externe Dritte (z. B. Hacks)
- Diebstahl durch Mitarbeiter
- Physischen Verlust
- Einbruchsdiebstahl
- **Besonderheit:** vollständige Absicherung der Hot-Wallet-Bestände

Säule 2: Operative Exzellenz und Flexibilität

Eine sichere Verwahrung ist die Basis. Boerse Stuttgart Digital Custody bietet Ihnen darüber hinaus durch smarte Prozesse die größtmögliche Effizienz im Alltagsgeschäft:

- **Eins für alles:** Unsere Lösung ist mehr als ein digitaler Tresor. Wir managen für Sie aufwändige Themen wie das Liquiditätsmanagement, die detaillierte Buchführung (Bookkeeping) für Sie und Ihre Kunden, das Transaktionsmanagement sowie die Krypto-Forensik im Rahmen der AML-Prüfungen. Dabei kümmern wir uns um die Anbindung relevanter Top-In-Class-Drittanbieter, etwa im Bereich AML.
- **Logische vs. physische Buchführung:** Durch die saubere Trennung von physischen Beständen auf der Blockchain und logischen Zuordnungen im System ermöglichen wir kostensparendes Off-Chain-Settlement bei internen Verrechnungen.
- **Automatisiertes Liquiditätsmanagement:** Unsere Plattform sorgt intelligent und automatisiert für eine optimale Balance zwischen Sicherheit und Verfügbarkeit. Sie schichtet Bestände regelbasiert zwischen Hot, Warm und Cold Wallets um, um operative Risiken ohne manuellen Aufwand für Sie zu minimieren.
- **Segregierte Wallet-Struktur:** Wir stellen sicher, dass Ihre Kundengelder und eigenen Bestände jederzeit sauber getrennt und revisionssicher nachweisbar sind, um höchsten Compliance-Anforderungen gerecht zu werden.

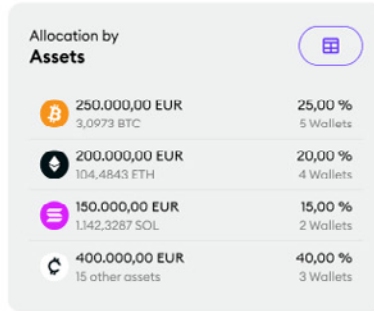
Was auf den ersten Blick technisch komplex aussieht, ist es auch – zu Ihrer Sicherheit. Als Nutzer der Custody-Lösung spüren Sie diese Komplexität allerdings nicht.

Neben der leistungsstarken API bieten wir eine intuitive Benutzeroberfläche, die es auch nicht-technischen Mitarbeitern ermöglicht, ohne lange Lernphase mit dem System zu arbeiten.

So lassen sich auf einen Blick Wallet-Bestände überwachen sowie mit wenigen Klicks Reports erstellen und Transaktionen nach dem Vier-Augen-Prinzip freigeben.

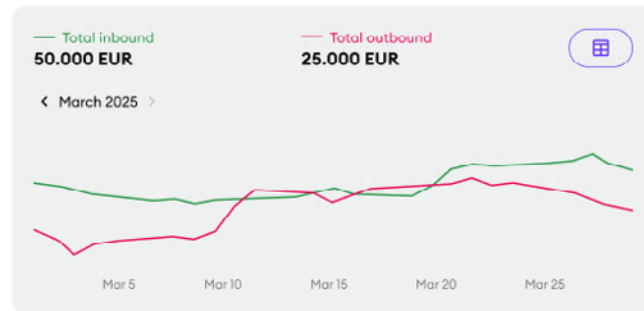
Balances

[Overview](#)
[Total](#)
[Wallets](#)
[Owners](#)
[Assets](#)



Balances by Wallet groups

Group	Balance ↓	Inbound	Outbound
Hot 5 Wallets	100.000,00 EUR	5.000,00 EUR	5.000,00 EUR
Warm 5 Wallets	100.000,00 EUR	5.000,00 EUR	5.000,00 EUR
Corporate Reserves 5 Wallets	100.000,00 EUR	5.000,00 EUR	5.000,00 EUR
Bitcoin BTC	80.000,00 EUR 0,79 BTC	2.500,00 EUR 0,025 BTC	2.500,00 EUR 0,025 BTC
Ethereum ETH	20.000,00 EUR 6,44 ETH	2.500,00 EUR 0,80 ETH	2.500,00 EUR 0,80 ETH
Settlement 5 Wallets	100.000,00 EUR	5.000,00 EUR	5.000,00 EUR



Dashboard mit allen wichtigen Informationen auf einen Blick

Boerse Stuttgart Digital
Pro Custody

Balances Transactions Settings Profile

Balances

Overview Total **Wallets** Owners Assets

March 27, 2025 All wallet groups CSV

Group	Balance	Inbound	Outbound
Hot	250,000,00 EUR	25,000,00 EUR	25,000,00 EUR
Warm	250,000,00 EUR	25,000,00 EUR	25,000,00 EUR
Bitcoin 3i05hg0naP2h	250,000,00 EUR 3,0973 BTC	25,000,00 EUR 3,0973 BTC	25,000,00 EUR 3,0973 BTC
Cold	250,000,00 EUR	25,000,00 EUR	25,000,00 EUR
Corporate Reserves	250,000,00 EUR	25,000,00 EUR	25,000,00 EUR

Boerse Stuttgart Digital
Pro Custody

Balances **Transactions** Settings Help Profile

Transactions

Overview **New internal transfer** New withdrawal

All types Start date - End date Bitcoin, Ethereum, Polka... All statuses CSV

1 internal transfer is pending for approval. 1 deposit is unsolicited.

Type	From	To	Amount	Status
Internal Transfer 10 min ago	08dd9130-afce-e59d-4...	-	-	Cancelled
Internal Transfer 03/03/2025 11:23	08dd9130-afce-e59d-4...	08dd9130-c359-7203-4...	10 BTC	New
Withdrawal 03/03/2025 11:23	08dd9d0c-8580-b6dc-1...	CxF38D6aeeb108de95b...	10 BTC	Processing
Internal Transfer 03/03/2025 11:23	08dd9d0c-8580-b6dc-1... bchtestgafkOuzkwrkrf...	08dd9130-c359-7203-4...	10 BTC	Awaiting approval
Deposit 03/03/2025 11:23	bchtestgafkOuzkwrkrf...	08dd9130-c359-7203-4... CxF38D6aeeb108de95b...	10 BTC	Unclaimed
Internal Transfer 03/03/2025 11:23	08dd9130-c359-7203-4...	08dd9130-c359-7203-4...	10 BTC	Failed

Boerse Stuttgart Digital
Pro Custody

Balances **Transactions** Settings Help Profile

Transactions

Overview **New internal transfer** **New withdrawal**

Bitcoin
BTC

12345 / Name
Address

1Lbctf7SAHDCPCgdZz3HTMTkV8MN4znX71
Valid Bitcoin Network - Recipient: Jane Marie Jones

What amount would you like to withdraw?

Amount

BTC 10 EUR 887,587,42

Network Fee: 0.0002 BTC

Apply Cancel

Überblick der Wallet-Bestände und Transaktionen in der intuitiven Benutzeroberfläche

? Logische vs. physische Buchführung

Stellen Sie sich Ihre Krypto-Assets wie Goldbarren in einem Tresor vor.

- **Physischer Prozess:** Verschieben Sie einen Barren von einem Tresor in einen anderen, ändert sich der physische Bestand in beiden Tresoren. Das entspricht in der Krypto-Welt einer Blockchain-Transaktion – sie ist sicher, aber langsam und mit Kosten (Netzwerkgebühren) verbunden.
- **Logischer Prozess:** Weisen Sie den Besitz dieses Barrens von Kunde A an Kunde B zu, bleibt der Barren physisch am selben Ort. Nur in den Büchern ändert sich der Eigentümer. Dies entspricht einem Blockchain-Settlement in unserem System.

Unsere Plattform nutzt genau diese Trennung. Wenn beispielsweise 100 Ihrer Kunden Bitcoin kaufen, können wir diese Käufe intern logisch verrechnen und den Gesamtbedarf über eine einzige, große Blockchain-Transaktion von einem Broker decken. Der Vorteil für Sie: massive Einsparungen bei den Transaktionskosten, schnellere Abwicklungszeiten und eine deutlich vereinfachte Reconciliation.

Säule 3: Nahtlose Integration als Full-Service-Partner

Wir bieten keine Insellösung, sondern eine Plattform, die sich nahtlos in Ihre bestehende Infrastruktur und Ihre Geschäftsprozesse einfügt.

- **One-Stop-Shop für Krypto-Assets:** Der entscheidende Vorteil unserer Plattform liegt in der Synergie aus Verwahrung und angebundener Brokerage. Sie erhalten einen reibungslosen Handels- und Abwicklungsprozess aus einer Hand, was Komplexität und Schnittstellenrisiken reduziert.
- **API-First-Architektur für volle Automatisierung:** Wir arbeiten mit einer einzigen, leistungsstarken API für Brokerage und Custody. Wenn Sie beide Dienste nutzen, müssen Sie nur eine Schnittstelle implementieren. Unsere flexible API und Webhooks ermöglichen eine tiefe Integration in Ihre Systeme.
- **Konformität als Service:** Wir entlasten Ihr Compliance-Team, indem unsere Plattform komplexe Aufgaben wie die Einhaltung der Travel Rule (ToFR) oder die Blockchain-Forensik zur Geldwäscheprävention (AML) standardmäßig für Sie übernimmt. Hier bauen wir auch auf die jahrelange Expertise unserer AML-Officer aus dem Kapitalmarktgeschäft.

Use Cases aus der Praxis

Unsere Plattform ist so konzipiert, dass sie flexibel neue Geschäftsmodelle ermöglicht und bestehende unterstützt. Als führender Infrastrukturanbieter in Europa vertrauen bereits zahlreiche führende Finanzinstitute auf unsere bewährten Lösungen, unter anderem die DZ BANK.

Modell 1 – B2B2C: Sub-Custody für lizenzierte Institute

Herausforderung:

Ihre Bank hält eine eigene MiCAR-Lizenz und möchte das Portfolio schnell und sicher um Krypto-Assets erweitern, ohne die Risiken und Kosten des Aufbaus einer eigenen Infrastruktur zu tragen.

Lösung:

Sie nutzen unser Sub-Custody-Modell und lagern die technische Verwahrung an uns aus. Ihre Endkunden bleiben dabei ausschließlich Ihre Kunden – wir als unsichtbarer Sub-Verwahrer agieren im Hintergrund. Sie erhalten unsere erprobte und sichere Infrastruktur und Compliance, während Sie die Kontrolle über Ihre Kundenbeziehungen behalten und lediglich bei ToFR-relevanten Transaktionen die nötigen Endkundendaten on-demand übermitteln.

»Durch die Partnerschaft mit Boerse Stuttgart Digital konnten wir unsere Vision eines sicheren, MiCAR-konformen Krypto-Zugangs für den slowenischen und europäischen Markt realisieren. Die Kombination aus höchster regulatorischer Sicherheit und der einfachen technischen Integration zeigt: Mit der Plattform von Boerse Stuttgart Digital, die Brokerage, Trading und Custody nahtlos verbindet, haben wir die richtige Infrastrukturlösung gefunden, um unseren Kunden über unsere Brokerage-Plattform zuverlässigen Handel und eine sichere Verwahrung von Kryptowährungen zu ermöglichen.«

Igor Štemberger

Präsident des Vorstands von ILIRIKA brokerage house plc.

Modell 2 – B2B2C: Full Service für Institute ohne eigene Krypto-Lizenz

Herausforderung:

Sie möchten als innovativer Online-Broker Ihren eigenen Kunden den Handel mit Kryptowährungen anbieten, halten aber keine eigene MiCAR-Lizenzierung für die Verwahrung.

Lösung:

Sie nutzen unser Onboarding-Modell in Ihrem eigenen Frontend, wobei Ihre Endkunden via KYC-Sharing nahezu »unsichtbar« auch zu Kunden von Boerse Stuttgart Digital Custody werden. Wir agieren als Lizenzträger und übernehmen die komplette regulatorische Verantwortung für die Verwahrung. Ihr Vorteil: Eine deutlich kürzere Time-to-Market und Kapazität, um sich auf Ihre Kundenschnittstelle und das Handelserlebnis zu fokussieren.

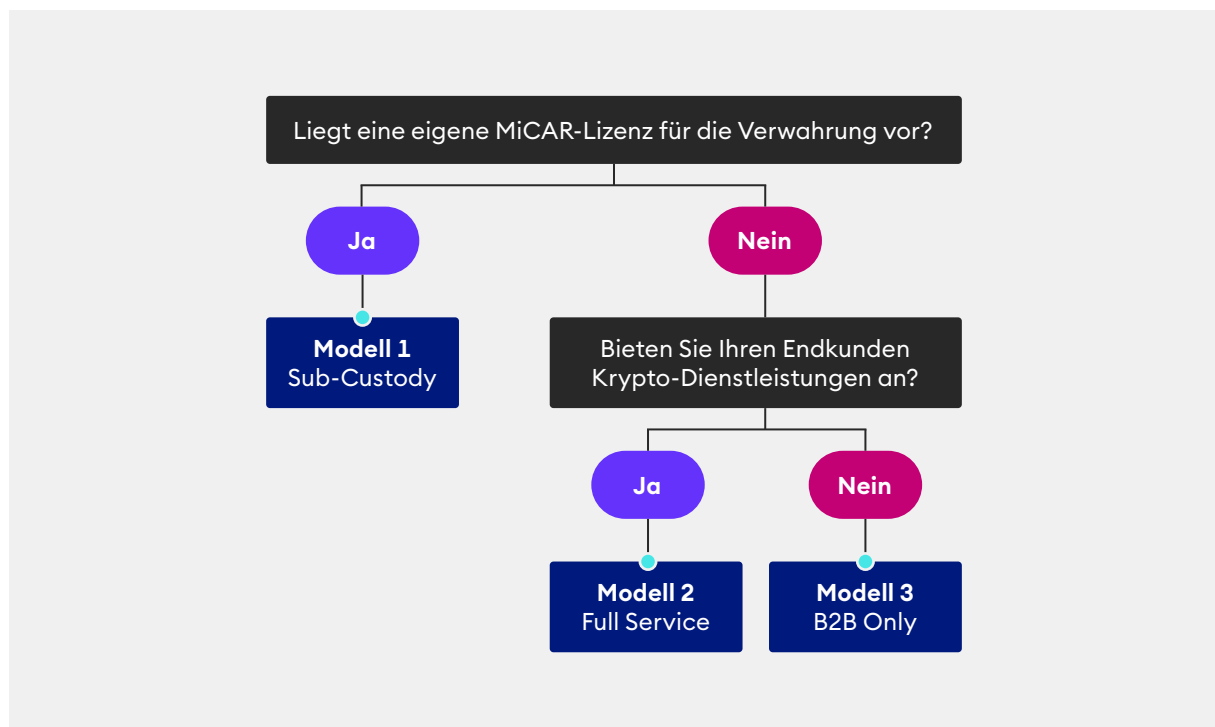
Modell 3 – B2B Only: Für ETP-Emittenten und Unternehmen

Herausforderung:

Als ETP-Anbieter müssen Sie die Krypto-Underlyings für ein Finanzprodukt nachweisbar, sicher und strikt getrennt vom eigenen Vermögen verwahren, um die Anforderungen von Investoren und Auditoren zu erfüllen.

Lösung:

Wir stellen eine vollständig segregierte Wallet-Infrastruktur bereit, die eine saubere Trennung der ETP-Assets sicherstellt. Unsere transparenten Reporting-Funktionen liefern Ihnen den nötigen Proof of Reserve. Zudem wickelt unser System komplexe Prozesse wie einen »Withdrawal in Kind« (die physische Auslieferung der Assets an Investoren) Travel-Rule-konform ab.



Boerse Stuttgart Digital Custody: Ihre Verwahrösung für digitale Assets

Die Verwahrösung von Boerse Stuttgart Digital ist weniger reine Infrastruktur, sondern mehr eine zentrale Plattform als Teil Ihres Zugangs zum Krypto-Markt für Sie und Ihre Kunden. Konzentrieren Sie sich auf Ihr Kerngeschäft und nutzen Sie unsere sichere und moderne Verwahrösung für digitale Assets.

Wir bauen den strategischen Wert der Plattform kontinuierlich aus. In naher Zukunft ist etwa integriertes Institutional Staking geplant, womit Sie neue Ertragsquellen direkt aus der sicheren Verwahrung generieren. Zudem wird unsere eigens entwickelte Wallet-Lösung für noch mehr Unabhängigkeit und höchste Sicherheitsstandards weiter ausgebaut.

Boerse Stuttgart Digital ist Teil der Boerse Stuttgart Group. Mit der Expertise aus 160 Jahren setzen wir neue Maßstäbe in der digitalen Finanzbranche:

Die Gruppe verfügt über 160 Jahre Erfahrung im Kapitalmarktgeschäft. Boerse Stuttgart Digital hat bereits früh Expertise im Kryptogeschäft aufgebaut und vereint Experten mit langjähriger Erfahrung im traditionellen Finanzbereich mit innovativen Köpfen, die Pioniere im Bereich der Finanzinnovation sind. Unser erstklassiges Team begleitet Sie als zuverlässiger Partner Schritt für Schritt auf dem Weg in die digitale Finanzwelt.



Sind Sie bereit, die Komplexität digitaler Assets hinter sich zu lassen?

Kontaktieren Sie unser Expertenteam für ein vertrauliches Gespräch über Ihre individuellen Anforderungen an eine Verwahrlosung für digitale Assets und erfahren Sie, wie wir Ihr Geschäft voranbringen können. We enable your business.

info@bsdigital.com

Boerse Stuttgart Digital

Boerse Stuttgart Digital Custody GmbH
Börsenstr. 4
70174 Stuttgart

