



Indacoin sorgt für Sicherheit auf den Krypto-Markt – mit Kaspersky Fraud Prevention

INDACOIN

Indacoin ist einer der Vorreiter der Fiat-zu-Krypto-Exchange-Dienstleister und bietet Nutzern die Möglichkeit, Kryptowährungen unverzüglich mit Bankkarten aus mehr als 170 Ländern zu kaufen. Indacoin begann im Jahr 2014, sichere Kryptowährungstransaktionen anzubieten. Ein Unterscheidungsmerkmal dieses Dienstleisters ist die große Auswahl an verfügbaren Kryptowährungen: Auf der Plattform sind mehr als 100 Arten von Coins registriert und die Benutzer können jede einzelne davon in ihren Indacoin-Brieftaschen aufbewahren.

Ein Blick auf die Branche

Der tägliche Umsatz des Dienstes kann bis zu 310.000 US-Dollar erreichen, einschließlich Affiliate-Netzwerk-Transaktionen von Marktführern wie OKEx, Changelly, Coinswitch und Dutzenden anderer Unternehmen. Einer der Hauptvorteile von Indacoin besteht darin, dass es einen vereinfachten Verifizierungsprozess aufweist, der es den Kunden unter anderem ermöglicht, die Affiliate-Dienste aller Partner einfach und bequem zu nutzen. Transaktionssicherheit nicht nur für erfahrene Kryptotrader, sondern auch für Neueinsteiger zu bieten, war schon immer und wird auch weiterhin die oberste Priorität von Indacoin sein.

Der Markt rund um Kryptowährungen ist derzeit eines der innovativsten Geschäftsbereiche, weshalb es bei der Regulierung von Kryptogeldtransaktionen viele Grauzonen und blinde Flecken gibt, die von Betrügern ausgenutzt werden können.

Die Hauptbedrohung besteht darin, dass ein Angreifer Einkäufe mit gestohlenen oder gehackten Bankkarten tätigt, was die Benutzer in Gefahr bringt und den Ruf des Unternehmens negativ beeinflusst. Es gibt auch einen hohen Anteil von Fällen, in denen Kunden in die Irre geführt und ausgenutzt werden: Obwohl die meisten Opfer Senioren sind, kann man nur schwer den deutlichen Anstieg der Zahl junger Menschen ignorieren, die Betrugereien zum Opfer fallen.

Das Kryptowährungsumfeld weist eine Reihe von Besonderheiten auf, aber im Großen und Ganzen ist Indacoin den gleichen Risiken ausgesetzt wie alle Finanzinstitutionen: Gewährleistung der Sicherheit von Karten- und Zahlungsdaten, der Zuverlässigkeit der persönlichen Benutzerkonten und der Sicherheit der Kundengelder. Die Besonderheit dieser Art von Dienstleistung erfordert auch eine Überprüfung der Identität des Zahlers. Deshalb konzentrieren sich Betrugsbekämpfungsmaßnahmen hauptsächlich auf die Absicherung des Transaktionsprozesses selbst. Für das Unternehmen ist es wichtig, alle betrügerischen Aktivitäten abzufangen und gleichzeitig die Vorschriften für die Verarbeitung personenbezogener Daten einzuhalten.

Lösung

Indacoins Priorität ist es, die Einfachheit und Sicherheit von Kryptowährungstransaktionen stetig zu gewährleisten. Gleichzeitig muss die Plattformsicherheit den höchsten internationalen Standards und den Datenschutzrichtlinien von mehr als 170 Ländern entsprechen.

Das Hauptkriterium nach der Qualität des Sicherheitsüberprüfungsprozesses ist die Geschwindigkeit, da der Wechselkurs stark schwankt. Daher müssen Kundentransaktionen oftmals innerhalb weniger Minuten abgewickelt werden.

Mit der Bereitstellung eines Dienstes, der diese Kriterien erfüllt, hat das Indacoin-Team ein umfassendes System zur Verhinderung betrügerischer Transaktionen geschaffen. Das Schlüsselement hierbei: Kaspersky Fraud Prevention. Kaspersky Fraud Prevention hat das Unternehmen dabei unterstützt, hoch entwickelte Betrügersysteme zu identifizieren, unehrliche Benutzer zu ermitteln und maschinelles Lernen in das Verifizierungssystem zu implementieren. Besondere Aufmerksamkeit sollte auch der fachlichen Kompetenz der Betrugsanalytiker von Kaspersky geschenkt werden, die an der Entwicklung neuer Wege zur Identifizierung von Betrügern und Methoden zur Bekämpfung von Cyberkriminellen auf der ganzen Welt mitwirken.

Ergebnisse

Trotz der Komplexität des Geschäftsbetriebs von Indacoin konnte der Dienst schnell und effektiv konfiguriert werden. Schon im ersten Monat konnte Kaspersky Fraud Prevention die Effektivität des Sicherheitssystems um 38 % steigern. Die auffälligste Verbesserung des Sicherheitssystems nach der Installation von Kaspersky Fraud Prevention war die Erkennung von Transaktionen, die durch Fernzugriff auf den Computer oder das Telefon eines Kunden getätigt wurden. Die weitere Zusammenarbeit mit Kaspersky hat es Indacoin ermöglicht, die stabilste Sicherheit in der Branche rund um Fiat-zu-Krypto-Währungsumtausch zu bieten. Das wiederum hat dem Unternehmen geholfen, die Einführung neuer Tätigkeitsbereiche zu beschleunigen und sein Partnerschaftsportfolio zu erweitern.

„Die Lösung Kaspersky Fraud Prevention hat ihre Wirksamkeit wiederholt unter Beweis gestellt, ohne dabei die Transaktionsgeschwindigkeit zu verlangsamen. So wird die positive User Experience gewährleistet.“

Eva Williams,
Customer Relations Manager



Neues über Cyberbedrohungen: de.securelist.com
IT-Sicherheitsnachrichten: business.kaspersky.de
Threat Intelligence-Portal: opentip.kaspersky.de