

Dieses innovative Unternehmen will die Vorteile, die Kryptowährungen und Blockchain-Technologie bieten mit der Zuverlässigkeit und den Möglichkeiten einer normalen Bank verbinden. Bereits 2014 wurde dieses Projekt unter Zuhilfenahme von Namenhaften Programmier- und Bankenexperten gestartet. Die Gründer haben bereits sehr früh die Möglichkeiten erkannt, die eine Kryptowährung und die Blockchain bieten.

1. **Die momentane Ausgangslage:**

Kryptowährungen sind für die meisten Menschen momentan nicht oder nur sehr schlecht zugänglich. Die meisten wissen nicht, wie sie z.B. Bitcoins oder andere Kryptowährungen kaufen können. Ein weiteres Manko sind die mangelnden oder unbekanntenen Nutzungsmöglichkeiten. Bis auf wenige Ausnahmen kann mit Kryptowährung nicht bezahlt werden, die Alltagstauglichkeit fehlt.

Banken wiederum leiden an anderen Defiziten. Zum einen sehr hohe Kosten und Kreditrisiken, zum anderen strukturelle Probleme und geringe Rentabilität. Hohe Softwarekosten und zumeist unbequeme und nicht intuitive Online-Banking Möglichkeiten, sowie die Einschränkung des Kundenzugangs zu Bankdienstleistungen runden die Probleme ab. Die mangelnde Bereitschaft der Bankiers sich mit Kryptowährungen auseinanderzusetzen oder den Kunden an diese Materie heranzuführen, zeugt davon, dass die Banken momentan einen Trend verschlafen. Verdeutlicht wird dies durch die Panikmache, die darauf abzielt Kryptowährung und das Blockchain-Verfahren zu diffamieren. Diese starren und überholten Strukturen der Banken hindern potentielle Kunden daran in die Welt und die Möglichkeiten der Kryptowährung einzusteigen. Sollte man jedoch zu den Pionieren gehören, die Kryptowährung besitzen, stellt sich das nächste Problem, wo mit Kryptowährung bezahlen oder wie in FIAT-Geld umtauschen? Die Einsatzmöglichkeiten sind noch begrenzt.



2. Der Markt und das Geschäftsmodell:

Diese benannten Probleme werden durch das vorliegende Unternehmen gelöst. Durch die Gründung einer neuen Bank, sollen die sichere Blockchain-Technologie, die konventionelle Bank und die Kryptowährung verbunden und so dem Kunden die Möglichkeit geboten werden seine Transaktionen auf die Art und Weise zu erledigen, wie er es für richtig hält. Entweder mit Kryptowährung oder mit FIAT-Geld, den Einsatzmöglichkeiten werden keine Grenzen gesetzt.

Eine durch Experten geschaffene Software, die das SEPA-Verfahren derart erweitert und langfristig abschafft, basierend auf der „Tobalaba“ Blockchain-Technologie, bietet eine sehr hohe Transaktionsgeschwindigkeit und eine nahezu betrugssichere Bezahlungsmöglichkeit.

Durch die Schaffung einer eigens entwickelten Kryptowährung, sowie die Implementierung eines Cash-Back-Systems wird das Angebot abgerundet. Der Kunde kann bei jeder seiner Zahlungen entscheiden, aus welchem „Wallet“ und mit welcher Währung er seine Verbindlichkeiten wie z.B. Miete, Strom, aber auch Lebensmitteleinkäufe und Versicherungen, bezahlen möchte. Durch die Einbindung unterschiedlichster Händler, Shops und andere Versorger, wird sich die Einsatzmöglichkeit der Kryptowährung vervielfachen. Das Angebot umfasst aber auch das Wealth-Management, so dass auch dieser Bereich nicht vernachlässigt wird.

Rasches Cross-Selling erleichtert dabei die Handhabung.

Als weltweit Einziger Anbieter dieser Dienstleistung und durch das hervorragende Cash-Back-System, was bis zu 85 % in Form von Coins und Token dem Kunden zurückgibt, wird so eine Loyalitätsbindung aufgebaut, der der Kunde nicht widerstehen kann. Der Abnehmer kann ganz bequem über Online-Banking entweder Kryptowährung kaufen, verkaufen, damit bezahlen oder in FIAT-Währung umtauschen. All diese Möglichkeiten bleiben aber auch für die FIAT-Währung erhalten. Dadurch entsteht die einzigartige Möglichkeit über das Online-Banking unterschiedliche „Wallets“ zu haben, mit denen man jede beliebige Transaktion tätigen kann.

Aufgrund der minimalen Ausgaben für Blockchain-Transaktionen können so u.a. die Gesamtkosten sehr niedrig gehalten werden.

Angeschoben wurde dieses Projekt von Top-Bänkern, die erkannt haben, dass die Zukunft in den unterschiedlichsten Bezahlungsmöglichkeiten und der Blockchain-Technologie liegt. Durch die Hilfe von Software-Profis und einer Namenhaften Rechtsanwaltskanzlei wurde dieses Projekt bereits von Anfang an professionell begleitet und aufgebaut.

Eine hohe Wirtschaftlichkeit und Effektivität werden z.B. durch begrenzte Kreditrisiken und der Online-Bankfiliale, sowie sehr niedrigen Softwarekosten gesichert. Die Zukunft der Bankenwelt wird neugeschrieben.



3. Profitabilität und Amortisation; Proof of Concept/ Erfolgsnachweis:

2014 wurde die Firma gegründet und die durch Eigenkapital finanzierte Software aufgelegt. Bereits 2015 konnte dadurch ein großflächig angelegter Test in der EU gestartet werden, in dem erfolgreich und mit über 50.000 Anwendern die Software im Retail- und Online-Shop-Bereich getestet wurde.

Durch die Entwicklung eines auf der NFC-Technologie basierenden Bezahlsystems konnte das bargeldlose Bezahlen vereinfacht und ebenfalls erfolgreich getestet werden.

Als nächster Schritt wird die Vollbank-Lizenz angestrebt, die jedem Kunden grenzenlose Möglichkeiten bieten wird. All dies verdeutlicht die Möglichkeiten, die Kryptowährungen und das Blockchain-System bieten. Einfache Anwendung, eine große Auswahl an Währungen, die alle uneingeschränkt angewandt werden können, bieten dem Kunden so grenzenlose Bezahlungsfreiheit.

4. Welche Wettbewerber gibtes?

Aufgrund der relativ neuen Technologie und der fast totalen Verweigerung des Bankensektors sich mit Kryptowährungen auseinander zu setzen, gibt es momentan nur sehr wenige Banken, die mit damit agieren. Keiner dieser Banken gewährt die Möglichkeiten die durch die neue Kryptobank geschaffen werden. Die Erledigung von alltäglichen Bankgeschäften wahlweise mit FIAT- oder Kryptowährung wird nur von dieser Firma angeboten.

5. Welche Finanzierung wird benötigt?

Benötigt werden 30 Mio. €. Der überwiegende Teil wird für die Hinterlegung einer noch zu erwerbenden Banklizenz verwendet.

6. Vision:

Bereits im ersten Quartal 2019 soll es zur Bankengründung mit Volllizenz kommen und der Start in eine neue und innovative Bezahl- und Transaktionswelt kann beginnen. Mittelfristig soll das SEPA-Verfahren durch das Blockchain-Verfahren ersetzt und die Transaktionen so sicherer und schneller werden. Die in 2019 zu gründende Bank und die eigens implementierte Kryptowährung wird sich durch das Cash-Back-System und die leichte Verfügbarkeit und Nutzbarkeit schnell durchsetzen und das Unternehmen zur größten Kryptobank der Welt machen. Es werden die meisten Transaktionen und Einkäufe über die unterschiedlichen Wallets bequem mit Krypto- oder FIAT-Währung ausgeführt.

7. Wie ist das Team aufgebaut?

Das Team besteht aus namhaften Software-Experten, erfahrenen und professionellen Bankern, sowie Rechtsanwälten, die dafür sorgen, dass alle rechtlichen Angelegenheiten korrekt und zügig abgewickelt werden. Die Team-Mitglieder bringen, jeder auf seinem Gebiet, jahrelange Expertise und Know-how mit und ergänzen sich auf diese Weise perfekt.

NRG AG
Geschäftsleitung



Projektmanagement
www.nrg-ag.li
mail@nrg-ag.li

NRG AG
Aubündt 36 - 9490 Vaduz - LI
Telefon: +423 231 2322 - Telefax: +423 236 51 91