



PROJEKT

# ITC TOKEN

PROJEKTDDETAILS / WHITEPAPER

# 1. ZUSAMMENFASSUNG

ITC ist ein Blockchain-basiertes Projekt, das darauf abzielt, die Digitalisierung der Finanzmärkte und ihre affinen Anlageinstrumente zu fördern. Dies soll erreicht werden, indem die Nutzer die Möglichkeit erhalten, über den auf ERC-20 Ethereum-basierten ITC- Token in ein Goldprodukt zu investieren, welches physisches Gold als Sicherheit bietet.

Das Projekt bringt zahlreiche Vorteile für seine Nutzer, den Goldmarkt, aber auch für die Blockchain-Technologie insgesamt.

In diesem Sinne können Kunden die Plattform zum sofortigen Kauf des ITC-Tokens verwenden. Somit ist man an einer goldbesicherten Investition beteiligt. Dies wird erreicht, ohne dass die Benutzer komplizierte Verfahren befolgen müssen.

Der ITC-Token ist an keinen Wert gebunden und fungiert somit auch als volatiler Token.

Die Digitalisierung des Goldes wird auch die weltweite Attraktivität des Edelmetalls erhöhen, welches seit Jahrtausenden von der Menschheit gesucht und genutzt wird. Die Kombination von Gold- und Blockchain-Technologie dient als weiteres erfolgreiches Use-Case-Szenario und zeigt das Potenzial der Blockchain zur Revolutionierung des Finanzmarktes. Dies wird auch im Incrementum „in Gold we trust“ – Report (Mai 2020) ausführlich erläutert.

Stichwort Blockchain: Die Anwendung im ITC-Projekt ermöglicht mehrere innovative Funktionen, einschließlich, aber nicht beschränkt auf: sofortige, kostengünstige Transaktionen über die Ethereum-Blockchain, Unveränderlichkeit für alle bestätigten Transaktionen (kein Rückbuchungsrisiko), allgemeine Netzwerksicherheit und Cyberangriffen,

Smart Contract-Funktionalität Unterstützung einer sofortigen Beteiligung am Goldprodukt für jeden gekauften ITC-Token, Unterstützung für alle ERC-20-Wallets und Unterstützung beim Handel mit dem Token an Partnerbörsen und dezentralen Börsen. Die ITC-Community kann verschiedene regulierte Börsen nutzen, um den ITC-Token sofort zu kaufen und/oder zu verkaufen.

Da die Muttergesellschaft auch ein Liquiditätslieferant ist, steht es den Nutzern beliebig frei viele Transaktionen durchzuführen, ohne zusätzliche Kosten mit Ausnahme der allgemeinen "Gaspreise" bei Ethereum-basierten Transaktionen.

Das ITC-Projekt ist kein Initial Coin Offering, da keine Crowdfunding-Aktivitäten durchgeführt werden. Alle Operationen sind selbstfinanziert, daher führt jeder Erwerb des ITC-Tokens zu einer sofortigen Smart Contract-basierten Beteiligung am Goldprodukt.

Das weltweite Interesse am Goldmarkt ist allgemein bekannt, während der Wert von Gold Exchange Traded Funds (ETFs) die 100-Milliarden-Dollar-Schwelle überschreitet. Mit dem ITC-Token kann das Edelmetall heute mehr sein als eine Methode zur Speicherung von Vermögenswerten und ein Anlageinstrument. Mit Hilfe der Blockchain kann dies bald als Zahlungsmethode für Transaktionen aller Art dienen.

## 2. EINFÜHRUNG

In den vergangenen Jahren wurde das digitale Ökosystem durch ein intelligenteres und effizienteres Wertmanagement- und Speichersystem, die sogenannte Blockchain-Technologie, erweitert. Ihre gesamten Auswirkungen auf die Gesellschaft sind zum jetzigen Zeitpunkt noch nicht vollständig verstanden, da das volle Potenzial der Blockchain noch nicht enthüllt ist.

Die Blockchain-Technologie wird allgemein als dezentrales, transparentes, unveränderliches, gemeinsames und unbestechliches Datenbanksystem beschrieben, das zur Erfassung und Speicherung von Werten genutzt werden kann. Die ersten Anwendungsfälle der Blockchain beschränkten sich auf digitale Währungen. Der Markt hat seine Vorteile sehr geschätzt, da er die Dezentralisierung der digitalen Asset-Speicherung ermöglicht. Dieses Konzept ist für den Erfolg der Blockchain-Technologie unerlässlich, denn es verhindert, dass zentrale Behörden die gespeicherten Daten bearbeiten. Transparenz verbessert die allgemeine Vertrauenswürdigkeit des Netzwerks, während die kryptographische Unterstützung es ermöglicht, hochsichere und dennoch kostengünstige Transaktionen in Echtzeit durchzuführen.

Mehrere Jahre lang wurden Blockchains ausschließlich zur Aufzeichnung von Kryptowährungstransaktionen verwendet. Der schnelle Erfolg und das Wachstum von Bitcoin als wertvollstes digitales Asset der Welt überzeugte Menschen weltweit, dass Werte tatsächlich sicher online gespeichert werden können. Es öffnete auch eine Reihe von Möglichkeiten, da die meisten Menschen, die mit Hilfe der Blockchain vertraut sind, sich einig sind, dass diese Technologie die meisten Branchen der Welt verändern und revolutionieren kann. Zu diesem Zeitpunkt ist die vollständige Umsetzung näher als die meisten Menschen denken, unter der Voraussetzung, dass Regierungen, Finanzinstitute, NGOs, Unternehmen und Start-ups aktiv an der Erforschung und Entwicklung von Blockchain-basierten Projekten arbeiten.

Gold hingegen ist die älteste Währung der Welt, da es seit Jahrtausenden von der Menschheit genutzt wird. Während seiner langen Geschichte diente Gold vielen Zwecken. Es fungierte als überlegene Zahlungsmethode, Handelsware und ausgezeichnete Wertanlage. Heute ist die Vorherrschaft von Gold als Zahlungsmethode zurückgegangen, doch die Menschen suchen es weiterhin aufgrund seiner geringen Preisvolatilität und seines ausgezeichneten Wertspeicherpotentials. Der Kauf, die Lagerung und der Handel mit Gold, ist jedoch nicht für jedermann geeignet. Komplizierte Verfahren und hohe Kaufanforderungen haben in der Vergangenheit zu einem Rückgang des Goldverkaufs in der Bevölkerung geführt. Seine Relevanz bleibt jedoch

bestehen und man geht davon aus, dass Gold weiterhin eine wichtige Rolle auf den weltweiten Finanz- und Anlagemärkten spielen wird.

Der ITC-Token stellt ein erfolgsorientiertes und innovatives Projekt mit dem Ziel dar, die Lücke zwischen Gold und dem digitalen Ökosystem zu schließen. Der Zweck dieses Whitepapers ist zu beschreiben, warum und wie die Blockchain-Technologie für den Handel, die Lagerung und die Nutzung von Goldprodukten eingesetzt werden kann auf eine leicht zu verstehende und auszuführende Weise.



# Blockchain

## Potential im Finanzmarkt

## 2.1. Das Potenzial der Blockchain-Technologie

Anfangs hatten die Verbraucher die Neigung, die Blockchain-Technologie ausschließlich mit digitalen Währungen zu verbinden. Dieser Trend hat sich schnell geändert, da immer mehr Menschen feststellten, dass die Blockchain-Technologie ein überlegenes Potenzial besitzt, den gesamten Finanzmarkt zu

revolutionieren. Doch diese Aussage ist noch nicht vollständig. Zu diesem Zeitpunkt erkennen Analysten, Entwickler und Geschäftsinhaber immer öfter, dass die Blockchain-Technologie die meisten, wenn nicht sogar alle Branchen der Welt positiv verändern kann.

Dieser Abschnitt widmet sich dem Aufbau einer umfassenderen Perspektive auf das Gesamtpotenzial der Blockchain-Technologie, wobei der Schwerpunkt auf dem Finanzmarkt liegt.

## ◆ **Die Finanzökosysteme**

Milliarden von Dollar bewegen sich täglich durch die Finanzinstitute der Welt. Seit Jahrzehnten sind Geldinstitute die einzigen Anbieter von Finanzdienstleistungen, doch dies ändert sich aktiv mit dem Aufkommen neuer dienstleistungsorientierter Finanzinstitute, die eine Vielzahl unterschiedlicher Transaktionsarten ermöglichen.

Das Problem mit dem derzeitigen Finanzsystem besteht darin, dass die meisten dieser Unternehmen Dienstleistungen anbieten, die zu langsam, zu teuer oder zu schwierig zu erbringen sind. Blockchains können jedoch alle Arten von Finanztransaktionen verarbeiten, sofern Blockchain-basierte Dienste implementiert werden. Die meisten Finanzinstitute der Welt erforschen, investieren und entwickeln Blockchain-Systeme, die darauf abzielen, die Effizienz, das Vertrauen und die Funktionen von Dienstleistungen zu verbessern.

Mit der Zeit werden solche Implementierungen ein weltweites, allumfassendes Finanzsystem hervorbringen, in dem Geld mühelos und überall auf der Welt gesendet, gespeichert und empfangen werden kann. Der Finanzinvestmentmarkt wird auch von der Weiterentwicklung der Blockchain profitieren, da diese Systeme es den Nutzern ermöglichen, auf einfache Weise Vermögenswerte zu erwerben, Rohstoffe zu halten und mit einer Vielzahl von Finanzinstrumenten zu arbeiten. Blockchain-basierte Systeme, die die oben genannten Dienste skalieren und verarbeiten können, existieren bereits, obwohl die Implementierung und weltweite Einführung länger dauert.

## ◆ Ein vertrauenswürdiger, sicherer Weltmarkt

Finanzielle Befreiung ist nicht der volle Kern der Blockchain-Technologie. Vielmehr wird diese Technologie-Revolution den Eintritt in einen Weltmarkt erleichtern, in dem die Vertrauenswürdigkeit zwischen den Transaktionspartnern keine ermüdende Angelegenheit mehr ist.

Jedes Blockchain-basierte System, das über eine Benutzerbasis verfügt, oder auf einer Blockchain-Plattform wie Ethereum betrieben wird, muss für alle beteiligten Benutzer vertrauenswürdig sein. Dafür sorgen Dezentralisierung, Unveränderlichkeit und Transparenz. Daher ist dieser Aspekt besonders relevant im Umgang mit anderen Finanzinstrumenten, Rohstoffen und monetären Vermögenswerten wie Gold.



# Blockchain

trifft auf den Goldmarkt

## 2.2. Blockchain trifft auf den Goldmarkt

In diesem Moment ist der Fintech-Markt die Heimat mehrerer Start-ups, die Blockchain-basierte Golddienstleistungen anbieten. Um das Ganze zu relativieren, werden wir einige Anwendungsfälle beschreiben, in denen gezeigt wird, wie die Blockchain den Goldmarkt positiv beeinflussen kann:

### ◆ Gold erlauben um die Akzeptanz der Verbraucher zu erreichen.

Trotz der großen Popularität bleibt es vielen Menschen verwehrt in Gold zu investieren, da es für viele kompliziert oder die Investitionsbeträge zu hoch sind. Im Allgemeinen sind es vor allem Investoren, die sich für den Kauf von Gold entscheiden und es zur Speicherung ihres Vermögens verwenden. Bevor wir auf unsere ausführliche Beschreibung eingehen, ist es wichtig hervorzuheben, dass die Blockchain auch goldbesichert Geld handelbar und als Zahlungsmechanismus verwendbar machen kann, wodurch die bisher auf dem Markt geltenden Beschränkungen beseitigt werden.

## ◆ Sicherstellung der Vermögenssicherheit

Ein weiteres Argument, aus dem hervorgeht, warum die Verbraucher normalerweise kein Gold kaufen, liegt in den hohen Sicherheitsanforderungen. Als extrem wertvolles Metall lagern die meisten Gold-Interessierten es aufgrund einer Vielzahl von Risiken nicht gerne zu Hause. Andererseits bieten Blockchain-basierte Token, die durch Investition in ein Goldprodukt investiert sind, erhebliche Sicherheitsmaßnahmen. Sofern gute Sicherheitsverfahren befolgt werden, kann „digitales Gold“ nicht gehackt werden.

Die Blockchain enthält auch ein potenzielles Use-Case-Szenario zur Verbesserung der Wertschöpfungskette von Gold. Während der größte Teil des weltweiten Goldes genau verfolgt, verwaltet und gelagert wird, befasst sich die gesamte Lieferkette weiterhin mit Gold, das illegal gewonnen wurde oder zur Durchführung illegaler Finanzoperationen verwendet wurde. Mit einem Blockchain-basierten System kann neu gewonnenes Gold vom ersten Tag an bis zu Ihrer Haustür verfolgt werden, wobei alle relevanten Informationen erhalten bleiben. Dies ist jedoch nur in Zusammenarbeit aller Beteiligten der Branche möglich.

## 2.3. Eine kurze Beschreibung des digitalen Gold-Tokens

Da unser Ziel darin besteht, alle Vorteile der Blockchain der Öffentlichkeit zugänglich zu machen, entwickeln wir eine visuelle, intuitive und benutzerfreundliche Oberfläche, über die Käufer auf unser Angebot zugreifen können. Informationen werden auf einfache Weise präsentiert und organisiert. Aus Sicht des Käufers sollte das ITC-Token-Angebot wie folgt gelten:

Vorteile für ITC-Token Inhaber

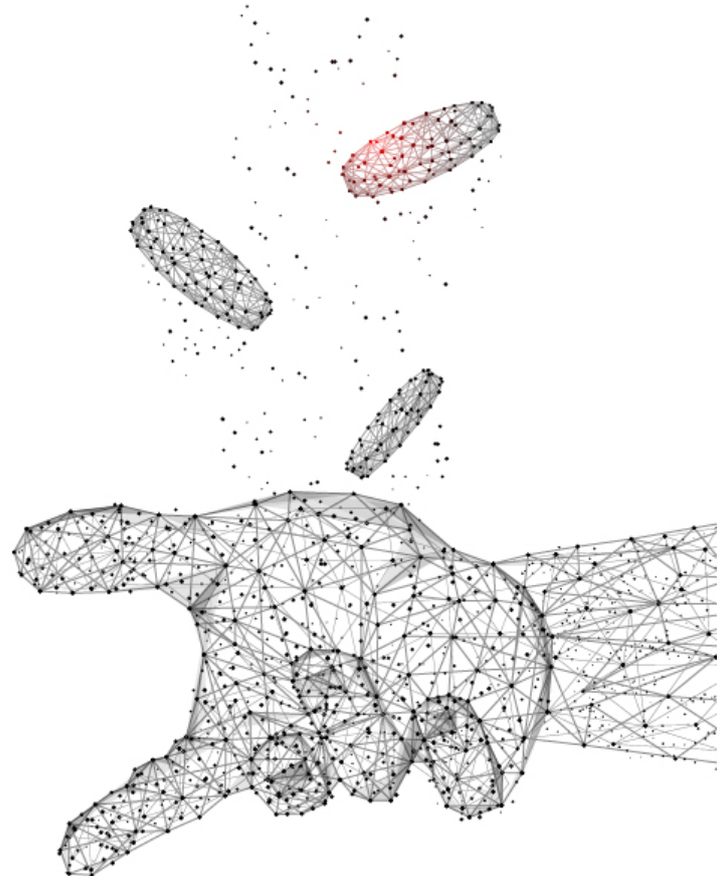
Der ITC-Token beabsichtigt, Token Inhabern folgende Vorteile zu bieten:

Ein Token, in einem Markt, der derzeit von Token dominiert wird, denen der innere Wert fehlt.

Zugang zu Investitionen in ein Goldprodukt für ausländische Käufer, die aufgrund mangelnder lokaler operativer Expertise möglicherweise nicht direkt in Gold investieren können;

Ein immergrünes Fahrzeug, das den gesamten oder einen großen Teil des Cashflows aus dem operativen Geschäft in neue Möglichkeiten reinvestiert;

Zukunftsliquidität in einem Sekundärmarkt; und die Möglichkeit, regelmäßige Gewinnausschüttungen in Form von Token-Airdrops basierend auf der Anzahl der gehaltenen Token zu erhalten.



ITC-Token Inhaber haben mehrere Möglichkeiten vom Kauf vom ITC-Token zu profitieren:

Im Laufe der Zeit wird erwartet, dass die Tokens die Aufwertung des beizulegenden Zeitwerts der Zielaktiva widerspiegeln. Dieser Aspekt sollte deutlicher werden, sobald der Sekundärhandel verfügbar ist.

Ebenso kann ein Teil des Zielvermögens an Dritte verliehen werden, wodurch zusätzliche Einnahmequellen entstehen (obwohl dies nicht der Schwerpunkt der Anlagestrategie sein wird).

Unter bestimmten Bedingungen haben ITC-Token Inhaber Anspruch auf regelmäßige Airdrops aus den Einnahmen, die durch das Zielvermögen erzielt werden, zusätzlich zu den Erlösen aus Verkäufen.

Die Gewinnverteilung erfolgt über (i) ETH-Airdrops; oder (ii) stabile Coin-Airdrops. Die Bedingungen und Mechanismen für die Gewinnverteilung.

Unter dieser Bezeichnung und vorbehaltlich der Kaufbedingungen legt der Smart Contract Bedingungen fest, die unter anderem folgendes umfassen:

Jedem ITC-Token Inhaber wird ein angemessenes Recht auf einen von dem Smartcontract deklarierten und hergestellten Airdrop von (i) ETH oder (ii) einer stabilen Münze (jeweils ein „Airdrop“) gewährt, wobei dieses Recht in einem angemessenen Verhältnis zur Anzahl der von gehaltenem Token steht ein solcher Token-Inhaber gegen die insgesamt ausgestellten Token, die jeweils zum Zeitpunkt des Airdrops zu bestimmen sind;

Die Entwicklungsgesellschaft des Smart Contracts können jederzeit nach eigenem Ermessen entscheiden, ob die durch das Zielvermögen erzielten Gewinne (einschließlich etwaiger Kapitalgewinne und / oder ausschüttungsfähiger Zinsen) über Airdrops, reinvestiert oder vollständig oder vollständig an ITC-Tokenholder verteilt werden sollen für andere Zwecke

verwendet werden (einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Befriedigung von Verbindlichkeiten, Ausgaben, laufenden Kosten und anderen Gebühren);

Der Gewinnausfall liegt jederzeit im Ermessen der Entwicklungsgesellschaft bis zum Zeitpunkt der Zahlung an die ITC-Token Inhaber und kann von der Entwicklungsgesellschaft jederzeit widerrufen werden.

Die Entwicklungsgesellschaft darf einen Gewinn erzielen oder über Mittel verfügen, um Token-Inhabern einen Airdrop zukommen zu lassen.

**Alle Airdrops sind abhängig und bedingt;**

Der Airdrop wird entweder in (i) ETH) oder (ii) stabiler Münze hergestellt, und alle Gewinne, die in Fiat-Währung oder auf andere Weise erzielt werden, können ausgeschüttet werden.

Wie von der Entwicklungsgesellschaft im Smart Contract festgelegt, wird von dem Smart Contract an einem von dem Smart Contract festzulegenden Datum und Zeitpunkt, von dem Smart Contract in (i) ETH- oder (ii) stabile Münzen umgetauscht;

Die Erklärung eines Airdrops durch die Entwicklungsgesellschaft oder dem Smart Contract führt nicht zu (i) einer Schuld zwischen der Entwicklungsgesellschaft und dem ITC-Token Inhaber oder einer anderen Person; oder (ii) eine Vertrauensbeziehung zwischen der Entwicklungsgesellschaft und dem ITC-Token Inhaber oder einer anderen Person oder die Treuhandhaltung von Eigentum im Namen des ITC-Token Inhaber oder einer anderen Person durch die Entwicklungsgesellschaft;

Jede Zahlung nach einer Erklärung eines Airdrops an die ITC-Token Inhaber erfolgt an einem Datum (dem „Airdrop-Datum“), das von der Entwicklungsgesellschaft nach eigenem Ermessen festgelegt wird.

Jede Vorankündigung eines Airdrop Datums und der Betrag von entweder (i) ETH oder (ii) stabiler Münze auch genannt „Stablecoin“, die gemäß jedem

Token kreiert werden soll, wird von der Entwicklungsgesellschaft über eine Website oder auf andere angemessene Weise, wie von der Entwicklungsgesellschaft festgelegt, mitgeteilt.

Der Airdrop wird am Airdrop Datum nur für diejenigen ITC-Token Inhaber durchgeführt, die die Anforderungen der Entwicklungsgesellschaft an die Bekämpfung von Geldwäsche („AML“) und „Know your Customer“ („KYC“) in Bezug auf diesen ITC-Token Inhaber (zusammen die "Airdrop Information"), wie von der Entwicklungsgesellschaft regelmäßig festgelegt;

Wenn ein ITC-Token Inhaber der Entwicklungsgesellschaft bis zum Airdrop-Datum keine ausreichenden Airdrop-Informationen zur Verfügung stellt, gilt dieser ITC-Token Inhaber nicht als Empfänger eines solchen Airdrop (in diesem Fall ein „disqualifizierter Inhaber“) und der Smart Contract wird keine ETH oder Airdrop bereitstellen.

ITC-Token Inhaber haben kein Recht oder keinen Anspruch auf einen Teil dieses Airdrops und auf ETHs oder Coins, die andernfalls einem solchen ITC-Token Inhaber in einem solchen Airdrop zuzurechnen waren (der „disqualifizierte Airdrop“), werden durch den Smart Contract an die Entwicklungsgesellschaft aufbewahrt und verwendet von der Emittent/in nach eigenem Ermessen;

Der disqualifizierte Airdrop, der von der Entwicklungsgesellschaft einbehalten wird, darf nicht zu (i) einer Schuld zwischen der Entwicklungsgesellschaft und dem ITC-Token Inhaber oder einer anderen Person führen; oder (ii) eine Vertrauensbeziehung zwischen der Entwicklungsgesellschaft und dem ITC-Token Inhaber oder einer anderen Person oder die Treuhandhaltung von Eigentum im Namen des ITC-Token Inhaber oder einer anderen Person durch die Entwicklungsgesellschaft werden.

Wenn ein Käufer ein Token an eine andere Person überträgt, hat dieser Erstkäufer nach einer solchen Übertragung kein Recht auf Airdrop in Bezug auf diesen Token.

Die oben genannten Bedingungen geben einen allgemeinen Überblick über die Bedingungen für die Benennung des Begünstigten, die von den Direktoren der Entwicklungsgesellschaft nach eigenem Ermessen festgelegt werden, und können von potenziellen Käufern oder Token-Inhabern aus irgendeinem Grund oder für Ansprüche, einschließlich Schadenersatz in jeglicher Form, nicht herangezogen werden. Die Entwicklungsgesellschaft behält sich das Recht vor, die oben genannten Bedingungen aus irgendeinem Grund zu ändern, den sie für angemessen hält, einschließlich, aber nicht beschränkt auf (a) weitere erforderliche technische Überlegungen oder (b) damit die Entwicklungsgesellschaft ihre gesetzlichen Bestimmungen einhält oder regulatorische Verpflichtungen, die entstehen könnten.

Im Falle eines Widerspruchs zwischen diesem Whitepaper und den Einkaufsbedingungen haben die Allgemeinen Geschäftsbedingungen Vorrang.



### 3. DAS ITC PROJEKT

Bevor wir uns auf das ITC-Projekt konzentrieren, ist es angebracht, ein wenig darüber nachzudenken, warum ein mit Gold besicherter Coin für den Kryptowährungsmarkt von großer Bedeutung ist. Derzeit hält der Finanzmarkt mehrere riesige börsengehandelte Goldfonds (ETFs) mit riesigen Anteilen. So verfügen die SPDR Gold Shares (GLD) derzeit über eine Marktkapitalisierung von über 36 Milliarden US-Dollar, womit sich zeigt, dass Gold nach wie vor ein attraktives Anlageobjekt für Menschen auf der ganzen Welt ist. Der Gesamtwert der Goldmarktkapitalisierung ist schwer zu bestimmen, überschreitet aber die Schwelle von 100 Milliarden Dollar.

Die Höhe des in diese Fonds investierten Kapitals im Vergleich zu der Menge an Gold, die gekauft und gelagert wird, führt zu einem einfachen Ergebnis: *Die breite Öffentlichkeit ist nicht daran interessiert, physisches Gold zu kaufen, zu lagern und zu handeln.*

Die Gründe für diese Behauptung sind vielfältig, doch viele Nutzer sind bereits an den Finanzmarkt in seiner jetzigen Form gewöhnt. Der Kauf und die Lagerung von echtem Gold, führt zu Komplikationen, wie z.B. die Einhaltung strenger gesetzlicher Verfahren und die Gewährleistung von Sicherheitsmaßnahmen. Daher ziehen die Verbraucher es vor, einen Dritten zu beauftragen, der diese Aspekte für sie übernimmt. In diesem Szenario ist

der Kauf von „tokenisierten Goldprodukten“ eine geeignete Alternative zu ETFs. Genau das ist das Ziel des ITC-Projekts, das den Nutzern aber auch weitere Vorteile bietet.

Durch die Nutzung des ITC-Tokens zum Kauf von Anteilen an digitalisierten Goldprodukten besteht für die Kunden kein Risiko einer Sperrung ihrer Konten. Bei Brokern geschieht dies oft aufgrund ihrer strengen Bedingungen, wie z.B. begrenzte Länderverfügbarkeit, Handelslimits oder invasive Anfragen nach personenbezogenen Daten. Auf der anderen Seite ermöglicht der ITC-Token den Nutzern so viel zu handeln, wie sie wollen, ohne ihre Identität preisgeben zu müssen.

### 3.1. Die Features von ITC

Der ITC-Token verfügt über mehrere beeindruckende Features, die die Nutzung der Blockchain zur Digitalisierung von Assets erleichtern sollen. Durch den Kauf von Token der in Goldprodukte investierten Kunden Zugang zu:

#### ◆ **Einem preiswerten Token, der kaum Transfergebühren verursacht**

Dank dem Ethereum ERC-20-Support können Kunden den Token an jeden Ort der Welt versenden, ohne sich um volatile Transfergebühren kümmern zu müssen, da alle Transaktionen kostenlos sind. Den Nutzern ist es auch gestattet, unbegrenzt Zahlungen zu leisten, da der Service keine Kontolimits vorsieht. Die Nutzer sollten beachten, dass Transfers immer noch mit der vom Ethereum-Netz erhobenen "Gas"- Gebühr verbunden sind.

#### ◆ **Die Möglichkeit, Portfolios zu diversifizieren und Vermögen in einem sicheren Hafen zu halten**

Die aktuellen Marktbedingungen für Kryptowährungen beinhalten in der Regel volatile Preisschwankungen, wodurch alle Käufe einen hohen Risikofaktor aufweisen. Den meisten der derzeit verfügbaren Coins wird nicht

vertraut, dass sie langfristig ihren Wert behalten, da sich der Markt noch in der Entstehung befindet.

Gold stellt jedoch einen finanziellen Vermögenswert dar, der seit Jahrtausenden seinen Wert behält. Mit der Zeit ermöglichte es den Inhabern den Zugang zu einer beispiellosen Kaufkraft, die durch Stabilität gestützt wurde. Zweifellos ist Gold eines der sichersten Vermögenswerte der Welt, dass man zur Vermögensanlage erwerben kann. Die Investition in Goldprodukte über den ITC-Token ermöglicht es den Nutzern, einer Investition in ein Goldprodukt zu erwerben, die dann zum Schutz vor schlechten Marktbedingungen, Volatilität und regulatorischen Veränderungen dienen kann.

Der ITC-Token kann leicht und sofort gekauft, verkauft und gehandelt werden und beweist somit, warum er eine leistungsstarke Ergänzung zu den aktuellen Kryptowährungsportfolios der Kunden darstellt.

### ◆ **Sicherer Gold-Besitz**

Die Herausforderungen im Zusammenhang mit dem Kauf und der Lagerung von Gold wurden oben kurz beschrieben. Der Prozess ist in der Regel mit einem gewissen Aufwand verbunden. Um Gold zu kaufen, müssen die Interessenten einen zuverlässigen Lieferanten finden, den Papierkram erledigen und dann das neu gekaufte Edelmetall in Sicherheit bringen. Das Horten in einer Bank ist eine sichere Wahl, erfordert aber noch mehr Papierkram und Lagergebühren. Die mit der Lagerung von Gold zu Hause verbundenen Gefahren sind bekannt, denn bis heute ist Einbruch ein Problem, vor dem sich die Gesellschaft schützen muss.

Diese Herausforderungen können mit dem ITC-Token unkompliziert abgesichert werden. Mit dem ITC-Token kaufen Kunden eine Beteiligung an Goldprodukten. Alles physische Gold ist versichert, daher sind die Risiken

minimal. Die Absicherung aller Risiken erfolgt zum vollen Wiederbeschaffungswert. Das versicherte Gold wird in Wien und Zürich gelagert, das aufgrund seiner starken Eigentumsrechte ein perfekter Standort ist.

Es ist auch wichtig zu erwähnen, dass die Blockchain-Technologie ebenfalls Schutz vor Cyber-Risiken bietet. Bisher bleibt die Blockchain undurchdringlich, wenn man bedenkt, dass bis heute kein öffentliches Blockchain-Ledger gehackt wurde. Die Sicherheit auf der Benutzerseite kann gewährleistet werden, solange sich die ITC-Token Inhaber vor Key-Loggern und anderen Formen von Computermalware schützen. Allerdings kann kein Dritter Zugang zu einem Benutzerkonto erhalten, ohne die Wallet-ID und den dazugehörigen privaten Schlüssel zu kennen. Darüber hinaus stellt die Unveränderlichkeit der Blockchain sicher, dass alle Transaktionen dauerhaft sind, wodurch Token-Benutzer keinem Rückbuchungsrisiko ausgesetzt sind.

Schließlich sind die gekauften Token durch Investition in Goldprodukte und deren Ertrag gedeckt. Aus diesem Grund kann die Gesamtmenge der in Umlauf gebrachten ITC-Token über jeden Ethereum Block-Explorer bestätigt werden.

### ◆ **Hohe Liquidität von ITC**

Der ITC-Token sichert eine hohe Liquidität, da die ITC Token ausgebende Gesellschaft, die ITC LLC, auch als Liquiditätslieferant tätig ist. Benutzer sind berechtigt, sofort große Mengen an ITC Token über den ITC Marktplatz Partnerbörsen zu kaufen und zu verkaufen.

Ein weiterer Vorteil ist, dass Kunden mit ITC keine lokalen Geschäftszeiten berücksichtigen müssen, da der Service rund um die Uhr verfügbar ist. Die

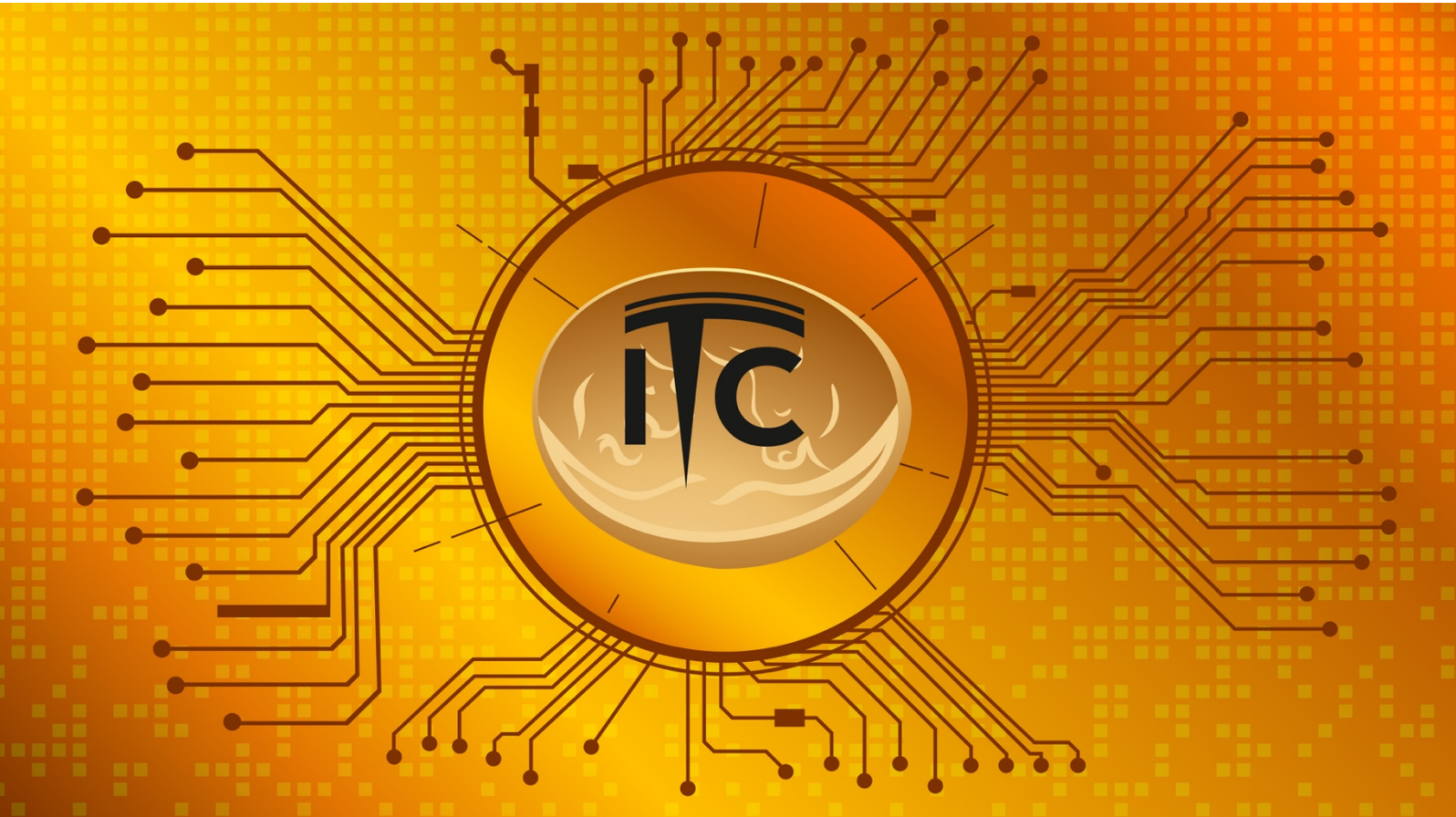
Liquidität ist daher auf Nachfrage verfügbar und die Kurse entsprechen immer den aktuellen Goldmarktpreisen.

### ◆ **Eine private Erfahrung mit Investition in Gold**

Wie bereits kurz erwähnt, bedeutet der Umgang mit physischem Gold, dass die Nutzer personenbezogene Daten offenlegen, um in Übereinstimmung mit den nationalen Rechtsvorschriften zu bleiben. Der allgemeine Mangel an Standardisierung, unterstützt durch die schiere Menge an Datenerhebungen, hat zum Auftreten einer Gesellschaft geführt, die sich des Datenschutzes bewusst ist. Der ITC-Token ermöglicht in Goldprodukte zu investieren, während Sie gleichzeitig privat bleiben.

### ◆ **Sicherstellung einer langfristigen Lebenserwartung für gekauftes GOLD**

Die meisten Finanzanalysten sind sich einig, dass die Lebenserwartung von Gold bei weitem höher ist als bei uns. Diese Schlussfolgerung wird durch den Lindy-Effekt gestützt, ein Konzept zur Beschreibung der zukünftigen Lebenserwartung eines Vermögenswertes, das direkt proportional zum aktuellen Alter ist. Die Jahrtausende lange Prävalenz von Gold garantiert, dass das Edelmetall noch viele Jahrtausende lang relevant bleibt.



### 3.2. Der ITC Token

Wie bereits erwähnt, wurde der ITC-Token als volatiler Token konzipiert, der an Goldprodukte gekoppelt ist. Soweit es um Stablecoins geht, sind diese in der Regel an andere Vermögenswerte oder Währungen gebunden, werden aber auch abgesichert. Das bedeutet, dass die Anzahl der in Umlauf gebrachten Token direkt durch Vermögenswerte abgesichert sind, die in den Unternehmensrücklagen gehalten werden. Auf diese Weise werden die Benutzer-Token vor hoher Marktvolatilität geschützt, während der Wert der Token im Laufe der Zeit stabil bleibt. Diese Aspekte gelten dank des stabilen Status des ITC-Tokens in vollem Umfang.

Der ITC-Token ist ein ERC-20- kompatibler Token, der direkt auf der Ethereum Blockchain basiert. Das bedeutet, dass die Benutzer alle Vorteile der Ethereum-Blockchain nutzen können, einschließlich sofortiger Transaktionen, Unveränderlichkeit, Fondssicherheit, automatischer Aufzeichnungen und Smart Contract Funktionalitäten.

Daher erfolgt jeder Kauf des ITC-Tokens über einen oder mehrere Smart Contract(s) auf der Grundlage von Ethereum. Darüber hinaus stellt die Smart

Contract Funktionalität auch sicher, dass die Anzahl der im Umlauf befindlichen Coins der Investition in Goldprodukte entspricht.

Die Ethereum-basierte Blockchain bietet eine gewisse Vertrauenswürdigkeit, die viele andere Kryptowährungen nicht erreichen. Ethereum gibt es bereits seit einiger Zeit, und Anwender auf der ganzen Welt sehen es als eine solide, vertrauenswürdige und fehlerfreie Plattform. Der Open-Source-Code schafft ein noch höheres Maß an Vertrauen, da Token auf Basis der ETH-Blockchain nach ihrer Einführung nicht mehr von einer zentralen Stelle direkt kontrolliert werden können.

Aufgrund der Voraussetzung, dass der ITC-Token direkt auf der Ethereum-Blockchain läuft, kann er auf einer Vielzahl von Token kompatiblen Wallets gespeichert werden, einschließlich:

#### ◆ **MyEtherWallet**

Es gilt allgemein als eines der besten ETH- und Token-Wallets, bietet eine hervorragende Benutzeroberfläche und erleichtert tokenbasierte Transaktionen. Smart Contracts sind ebenfalls verfügbar.

#### ◆ **MetaMask**

Diese Wallet ist im Allgemeinen für diejenigen geeignet, die Browsererweiterungen bevorzugen. MetaMask ermöglicht es dem Benutzer, Ether und Token zu speichern, bietet aber auch Zugriff auf dezentrale Anwendungen. Alle privaten Schlüssel, die sich auf diesem Wallet befinden sind verschlüsselt und werden lokal aufbewahrt, um eine hohe Sicherheit zu gewährleisten.

## ◆ **Ledger Nano S**

Industriepraktiken schreiben vor, dass hochwertige Kryptowährungsportfolios aus Sicherheitsgründen auf Hardware oder Paper Wallets aufbewahrt werden sollten. Das Ledger Nano S bietet ein kompaktes Hardware-Wallet, das eine Vielzahl von digitalen Währungen und ERC-20-Token unterstützt.

## ◆ **Trezor**

Und nicht zuletzt wird das ITC-Token auch vom Trezor Hardware-Wallet unterstützt. Ähnlich wie bei Ledger unterstützt Trezor zahlreiche Kryptowährungen und gewährt den Benutzern Zugang zu zusätzlichen Sicherheits-Optionen, einschließlich PIN-Codes, Passphrasen und mehr.

Dabei ist zu berücksichtigen, dass Stablecoins im Allgemeinen als risikoarme Vermögenswerte konzipiert sind. Somit ist die mit dem ITC-Token verbundene potenzielle Wertsteigerung direkt proportional zur Entwicklung des Goldpreises. Analysten glauben, dass der Goldpreis in Zukunft bei fortschreitender Erschöpfung der Ressourcen dank der Gesetzmäßigkeiten von Angebot und Nachfrage einem Aufwärtstrend folgen wird. Die Einführung von digitalisiertem Gold wird auch den weltweiten Goldverbrauch erhöhen und damit die Voraussetzungen für einen langfristigen Preisanstieg erfüllen. Unabhängig von der Preisentwicklung ist der ITC-Token ein stabiler, solider Kauf, der als hervorragendes Mittel zur Speicherung von Vermögen dient.

Um das Kaufverfahren für den ITC-Token zu verdeutlichen, ist es wichtig zu betonen, dass ITC kein Initial Coin Offering (ICO) ist. Somit ist das Managementteam nicht auf eine öffentliche Crowdfunding-Finanzierung angewiesen, um das Projekt zu realisieren und zu starten. Vielmehr werden zur Finanzierung dieses Projekts eigene Finanzierungsquellen genutzt.

# ITC MARKTPLATZ



## 4. DER ITC MARKTPLATZ

in diesem Abschnitt des Whitepapers erfahren die Leser mehr über die Vorgehensweise für den Kauf oder Verkauf des ITC-Tokens.

Um ein Einfaches, effektives und effizientes Kauf- und Verkaufssystem zu ermöglichen, hat sich das ITC Projekt für die Schaffung eines Marktplatzes entschieden. Mit Hilfe des ITC Marktplatzes können Benutzer einfach ein Formular ausfüllen, mit dem ein Smart Contract initiiert wird, der dann den

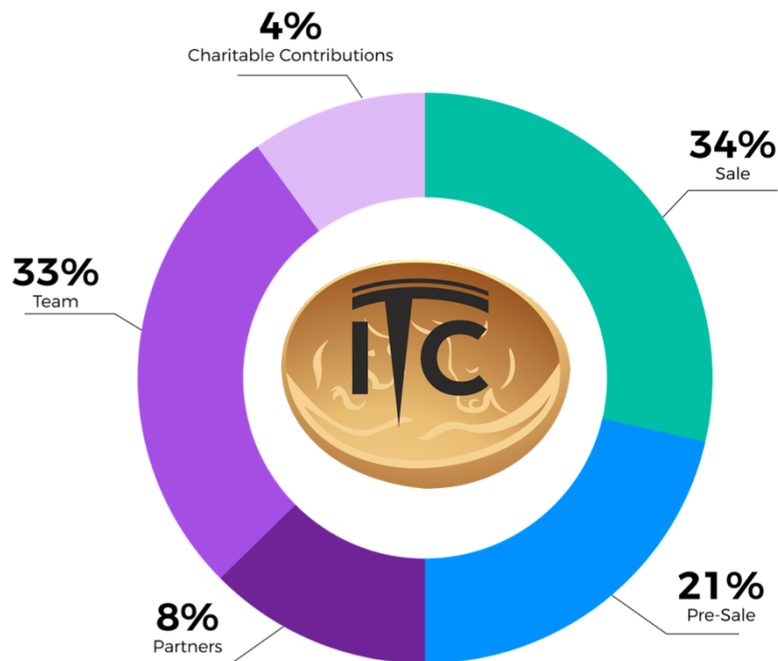
neu gewonnenen ITC-Token überträgt. Der Marktplatz ist die beste Wahl für den Kauf und Verkauf von ITC-Token, da er es Benutzern ermöglicht, diese Transaktionen in Echtzeit durchzuführen.

Vor diesem Hintergrund müssen die Benutzer die Summe, die sie kaufen möchten, und die ERC-20 Ethereum-Adresse eingeben, an die die Token überwiesen werden sollen. Es ist den Nutzern auch gestattet, optionale Angaben wie ihre ETH Adresse oder E-Mail-Adresse zur E-Mail-basierten Bestätigung des Kaufs einzugeben. Sobald der Marktplatz voll funktionsfähig ist, unterstützt er sowohl den Kauf als auch den Verkauf des ITC-Tokens.

Preisinformationen werden immer auf dem Marktplatz angezeigt. Nach dem Zugriff erhalten potenzielle Kunden den aktuellen Goldpreis, Kaufpreis und Rücknahmepreis sowohl in Bitcoin (BTC) als auch in Ether (ETH) angezeigt. Eine Grafik, die die Entwicklung des Goldpreises in den letzten Tagen darstellt, steht ebenfalls zur Verfügung, um eine intelligentere Analyse der aktuellen Goldmarktpreistrends zu ermöglichen.

Bei der Nutzung des Marktplatzes können sich Nutzer bei Schwierigkeiten ohne großen Aufwand an das Kundendienstteam von ITC wenden. Der Support ist rund um die Uhr verfügbar und das Team besteht aus mehreren erfahrenen Mitarbeitern, die per Live-Chat kontaktiert werden können. Der E-Mail-Support wie auf der Homepage ersichtlich, ist von Montag bis Freitag zwischen 00:00-24:00 Uhr erreichbar.

# 5. Token Distribution



Der Token-Verkauf wird in drei Phasen unterteilt, von denen jede ihre eigenen Rabatte und Boni hat. Sie sind wie folgt:

Phase 1: **Private Pre Sale**

Phase 2: **Pre Sale**

Phase 3: **Main Sale / Public Sale**

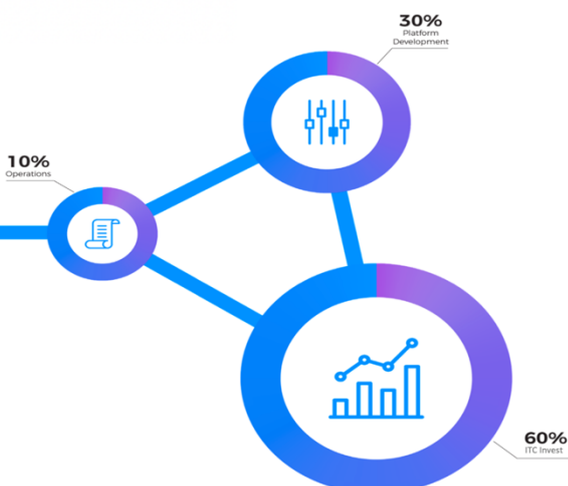
# 6. Verwendung der Mittel

## ITC Invest

ITC Invest ist der für das Off-Chain-Management verantwortlich ist und für Investitionen in die ITC Plattform. ITC Invest wird Details beschaffen, Marktforschung, Due Diligence, Underwriting, Rechnungslegung, Management und Berichterstattung für Transaktionen und Vermögenswerte durchführen, die außerhalb der Kette gehalten werden. Dazu gehören Transaktionen, die im Bereich M & A getätigt werden, sowie Vermögenswerte, die im Bereich Asset Management verwaltet werden.

Da für die von ITC Invest verwalteten Vermögenswerte voraussichtlich erhebliche anfängliche und laufende Kapitalanforderungen bestehen, wird der Großteil des Erlöses für den Erwerb und die Verwaltung von Vermögenswerten verwendet, um unseren Token-Inhabern den größtmöglichen Nutzen zu bieten, sind die Gewinne aus von ITC Invest verwalteten Vermögenswerten, die in unserem Token-Brennmechanismus verwendet werden.

### Plattformentwicklung:



Die nächstwichtigste Komponente unseres Projekts ist die Entwicklung der Plattform selbst. Da unsere Plattform darauf ausgelegt ist, die Kosten für die Durchführung der verschiedenen Finanztransaktionen und die Verwaltung von Vermögenswerten innerhalb unseres Modells erheblich zu senken, ist dies

von entscheidender Bedeutung dass unser Team das Kapital hat, um unsere Kerntechnologien für verteilte Hauptbücher aufzubauen, zu iterieren und weiterzuentwickeln.

Dieses Kapital wird auch verwendet, um die notwendige Infrastruktur und Benutzeroberfläche für unsere Token- und Wallet zu entwickeln.

### **Operations, Marketing und Recht**

Wie bei allen Unternehmen soll ein Teil des eingeworbenen Kapitals dazu verwendet werden, Top-Talente einzustellen und zu halten, bestehende Teamgehälter zu zahlen, das erforderliche Rechtsteam zu engagieren, um sicherzustellen, dass wir die gesetzlichen Bestimmungen einhalten, und unser Unternehmen vor jeglichen Verbindlichkeiten zu schützen.

Vermarktung und Förderung unseres Airdrops, Schaffung eines allgemeinen Bewusstseins für unser Unternehmen nach unserem Token-Angebot sowie Deckung der Verwaltungs- und sonstigen Betriebskosten. Da wir davon ausgehen, dass unser Unternehmen innerhalb von zwei Jahren rentabel sein wird, wird das eingesetzte Kapital verwendet, um das Unternehmen am Laufen zu halten, bis wir rentabel sind.

## 9.0 – Projektbeschreibung

ITC investiert in den mobilen Sachwert Gold indem das Produkt INTERNATIONAL AURUM investiert wird. Ein Ertrag von 4,5% p.a. ist dabei fixiert. (Siehe Beilage 1 Investmentbroschüre) INTERNATIONAL AURUM ist mit Abstand der innovativste und modernste Anbieter am internationalen Markt und ist daher für ITC in unserer globalen digitalisierten Welt der einzig richtige Partner. Die Verbindung zwischen Kryptowährung dem modernsten Zahlungsmittel und Gold dem ältesten Zahlungsmittel der Welt spannt den idealen Bogen zwischen moderner Technik und langfristiger Sicherheit sowie Ertrag.

INTERNATIONAL AURUM ist bereits heute auf einem technischen Standard, den es exakt in dieser Form bei keinem anderen Unternehmen in diesem Produktsegment gibt (Beilage 2 Technische Beschreibung International Aurum)

In Zeiten von Finanzkrisen, Terror und Pandemien ist es nicht immer leicht die richtige Entscheidung für seine Vermögenswerte zu finden. Gold ist mit Sicherheit für jeden in einem gewissen Ausmaß interessant. (Beilage 3 Goldreport) Allerdings die Kombination Kryptowährung und Goldprodukt scheint ein absolutes Muss zu sein und für jeden erschwinglich !

Absatz mit Bezug auf Goldreport

# 10. Disclaimer

## **Haftungsausschluss**

ITC ist nicht als Anlageprodukt gedacht.

Der ITC Token ist ein Mechanismus, um ITC und das darin enthaltene Ökosystem voranzutreiben. Die Unterstützung von ITC ist ein Vertrauensvotum für den Erfolg von ITC. Vor diesem Hintergrund gibt es Risiken, denen sich die Teilnehmer von Presale und Crowdsale bewusst sein müssen, insbesondere angesichts der Volatilität digitaler Währungen.

Kaufen Sie nicht mehr ITC, als Sie verlieren möchten, und nehmen Sie sich bitte die Zeit, unser Whitepaper zu lesen, um sicherzustellen, dass Sie das Projekt verstehen.

## **Mit Ethereum verbundene Risiken**

ITC werden in der Ethereum-Blockchain ausgegeben. Daher kann ein Ausfall oder eine Fehlfunktion des Ethereum-Protokolls dazu führen, dass das Handelsnetzwerk von ITC nicht wie erwartet funktioniert. Fehlen von Einkommens- oder Gewinngarantien.

## **Es gibt keine Garantie dafür, dass ITC an Wert gewinnt.**

Es gibt keine Garantie dafür, dass der Preis von ITC nicht sinkt, auch nicht aufgrund von unvorhergesehenen Ereignissen oder aufgrund höherer Gewalt.

## **Quantencomputer:**

Technische Innovationen wie die Entwicklung von Quantencomputern können eine Gefahr für Kryptowährungen, einschließlich ITC, darstellen.

**Regulatorische Unsicherheit:**

Blockchain-Technologien unterliegen der Überwachung und Kontrolle durch verschiedene Regulierungsbehörden auf der ganzen Welt.

ITC kann unter eine oder mehrere Anfragen oder Aktionen fallen, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Einschränkungen, die der Verwendung oder dem Besitz von ITC auferlegt werden und die Funktionalität oder den Rückkauf von ITC in Zukunft verlangsamen oder einschränken können.

Dies ist kein Token-Verkauf für Bürger und Einwohner mit Wohnsitz in folgenden Ländern: Volksrepublik China, Vereinigte Staaten von Amerika, Myanmar (Birma), Zentralafrikanische Republik, Kongo, Elfenbeinküste, Irak, Libanon, Liberia, Libyen, Nordkorea, Somalia, Sudan, Syrien, Venezuela, Jemen und Simbabwe.

Name	Analyse des Goldmarktes in Europa
<b>Pro Aurum</b>	<p>Hauptsitz: München, bietet keinen Sparplan an, dafür allerdings Zollfreilager. Der Barrenpreis VK liegt im mittleren Preissegment bei 10g, 100g, 1000g und 1 OZ. Verkauf erfolgt ausschließlich gegen Vorkasse per Überweisung oder OTC. Die Zielmärkte bewegen sich europaweit, wobei die Kernmärkte DE, AT und CH sind. Die Website ist bei einer Bewertung mit Schulnotensystem (1 = sehr gut und 6 = ungenügend)</p>
<b>Agosi</b>	<p>bei 1. Pro Aurum ist ein reiner Händler und bietet ein umfassendes Consulting an. Google SERP Platzierung unter den TOP5</p> <p>Hauptsitz: Pforzheim, bietet ebenfalls keinen Sparplan an und Beschränkung nur auf Goldbarren (keine Goldmünzen). Der Barrenpreis VK liegt im niederen Preissegment bei 10g, 100g, 1000g und 1 OZ. Verkauf erfolgt ausschließlich gegen Vorkasse, OTC, per Rechnung oder PayPal, wobei bei PayPal eine Betragslimitierung vom Käufer eingehalten werden muss. Agosi nutzt den Verkauf europaweit, wobei die Kernmärkte in DE, AT und CH sind. Die Website kann mit der Schulnote 2 bewertet werden. Agosi gehört zur Allgemeine Gold- und Silberscheideanstalt AG und Teil des Umicore Konzerns. Google SERP Platzierung außerhalb der TOP 10.</p>

**Degussa  
Goldhandel**

Hauptsitz: Frankfurt bietet einen Sparplan an und gehört mit Pro Aurum zu den eher bekannten Anbietern von Anlagegold. Degussa wird auch als Traditionsunternehmen im Edelmetallvertrieb angesehen. Der Barrenpreis VK liegt im oberen Preissegment bei 10g, 100g, 1000g und 1 OZ. Verkauf erfolgt ausschließlich gegen Vorkasse per Überweisung oder OTC. Die Zielmärkte bewegen sich europaweit, keine Kernmärkte zu evaluieren. Die Website kann mit der Schulnote 2 bewertet werden. Google SERP Platzierung innerhalb der TOP 5.

---

**Heraeus  
Gold**

Hauptsitz: Frankfurt, bietet einen Sparplan an und gehört mit Pro Aurum und Degussa zu den eher bekannten Anbietern von Anlagegold. Heraeus wird wie Degussa ebenfalls als Traditionsunternehmen im Edelmetallvertrieb angesehen. Der Barrenpreis VK liegt im oberen Preissegment bei 10g, 100g, 1000g und 1 OZ. Verkauf erfolgt ausschließlich gegen Vorkasse per Überweisung, Klarna oder OTC. Die Zielmärkte bewegen sich europaweit, keine Kernmärkte zu evaluieren. Die Website kann mit der Schulnote 2 bewertet werden. Google SERP Platzierung unter den TOP 3.

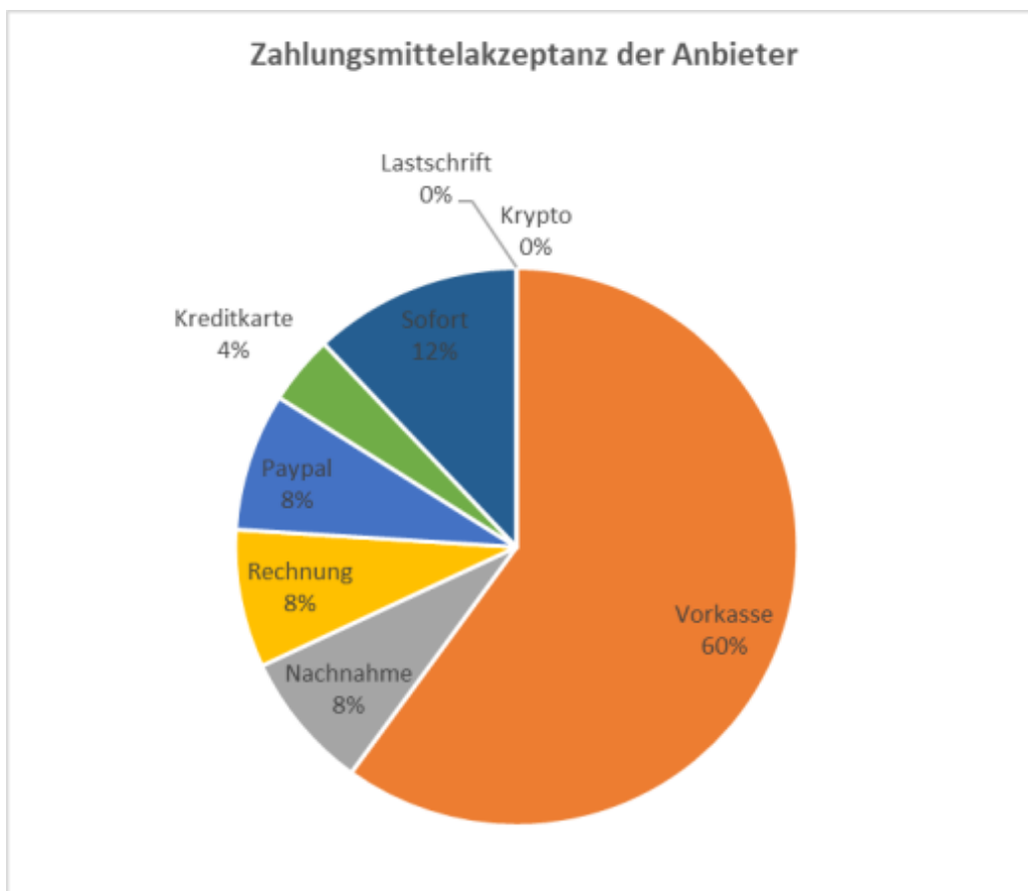
---

**ESG Edelmetalle**

Hauptsitz: Rheinstetten, bietet keinen Sparplan an und der Barrenpreis VK liegt im unteren Preissegment bei 10g, 100g, 1000g und 1 OZ. Verkauf erfolgt gegen Vorkasse per Überweisung, PayPal (Limitierung), Klarna oder OTC. Die Zielmärkte bewegen sich europaweit, keine Kernmärkte zu evaluieren. Die Website kann mit der Schulnote 4 bewertet werden. Google SERP Platzierung nicht unter den TOP

**Zusammenfassung:**

- *Bitcoin bzw. Kryptowährungen werden nicht als Zahlungsmittel genutzt*
- *Digitale Transformation und damit Digital Natives werden nicht berücksichtigt*
- *Webdesign, Social Media und Branding wird eher vernachlässigt*
- *Es werden keine Vorteile für potentielle Kunden direkt kommuniziert*
- *Es wird sich auf den alten Lorbeeren „ausgeruht“*



Während sich einige Marktbegleiter aufgrund der Digitalisierung im Bereich Vertrieb neue Zahlungsarten wie PayPal und auch KLARNA in ihren Shopsystemen aufgenommen haben. Der OTC Verkauf wird in den nächsten 10 Jahren zurückgehen, da die unter 18-jährigen potentiellen Kunden als Digital Natives nicht in einen Offline Shop gehen werden, um dort Gold anzukaufen. Digital Natives sind es gewohnt über Online Shop Systeme Waren zu beziehen und werden dies auch im Bereich

Edelmetalle vorziehen.



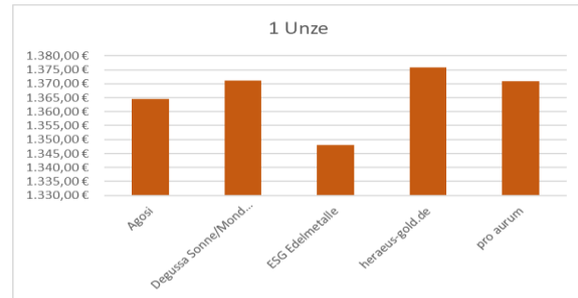
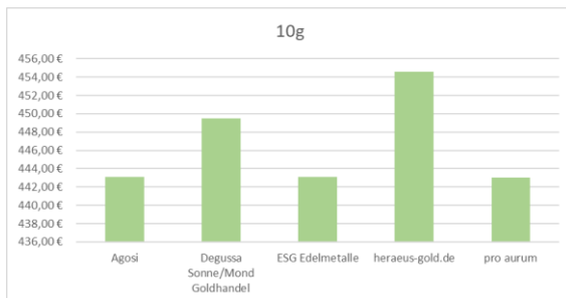
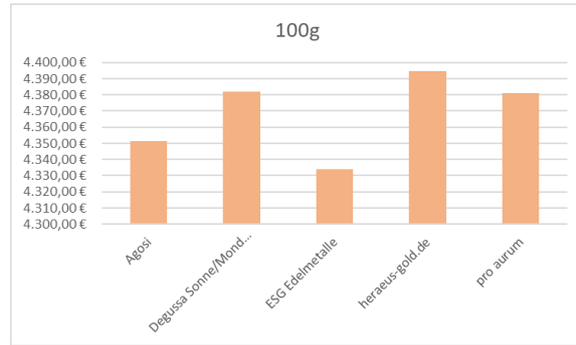
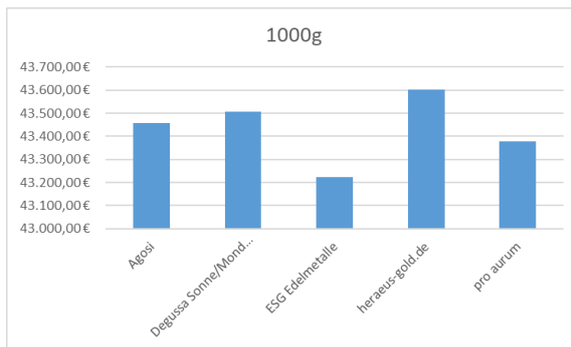
As Bitcoin becomes more popular, traveling while spending crypto is becoming easier than ever before thank to blockchain technology. [-] DESIGN: NICK DESANTIS FOR FORBES.

Digitale Transformation bezieht sich nicht nur auf Technologien bspw. in der Automobilbranche oder Medizintechnik, sondern in der einfachen Warenbeschaffung im Internet. Dieser Trend wird von den Marktbegleitern bisher jedenfalls noch nicht wahrgenommen. Des Weiteren werden Kryptowährungen nicht beachtet, was zukünftig für viele Web-/Online-Shop Betreiber/ User ein signifikantes Problem darstellen wird. Shopsysteme wie PURSE bieten die Möglichkeit sogar AMAZON Produkte per Bitcoin zu bezahlen. BITREFILL bietet Geschenkkarten von AMAZON, STEAM und PSN gegen Bitcoins an. Und diese können direkt bei den eben genannten Herstellern eingetauscht werden. Der Trend zur Digitalisierung ist ein wichtiger Faktor, den es in allen Bereichen zu berücksichtigen gilt.



Abgesehen von den Zahlungsarten ist auch der Website Auftritt und die Nutzung von Social Media Kanälen ein entscheidendes Kriterium für die zukünftige Auswahl der Anbieter auch im Bereich Investment. Gerade Versicherungskonzerne wie die AXA AG usw. nutzen heute verbreitet Social Media Kanäle, um potentielle Kunden direkt anzusprechen oder in einen Dialog mit ihnen zu kommen. Werbemaßnahmen haben sich zu einem Großteil in die Social Media Kanäle verlagert. Auch diese Potenziale werden von den TOP 5 Marktbegleitern im Bereich Goldanlage nur eingeschränkt genutzt.

Auch wenn die Websites moderner geworden sind, so lässt sich ein umfassendes Branding Konzept nicht erahnen. Preislich bewegen sich die Marktbegleiter in einer ähnlichen Zone, wodurch es möglich ist mit dem richtigen Branding in das mittlere bis obere Preissegment vorzudringen und gleichzeitig die Awareness von einer jüngeren Zielgruppe zu steigern:



## PRODUKTANALYSE

Durch die INTERNATIONAL AURUM wird ein so genannter Goldkaufplan sowie der Ankauf von Goldbarren angeboten. Das Gold der Klienten wird immer. Die Goldbarren sind LBMA zertifiziert. Der Fokus von INTERNATIONAL AURUM soll auf den Sparplänen liegen bis 50g Feingewicht.

## ERWEITERUNG DES VERTRIEBSNETZES

ITC übernimmt das Consulting hinsichtlich der aktuellen Vertriebsstruktur und der Erweiterung bestehender Vertriebsstrukturen. Dabei wird das Potenzial hinsichtlich der Umsatzfähigkeit in dem jeweiligen Markt analysiert und entsprechend der vorher einheitlich und gemeinsam definierten strategischen Vertriebsziele adaptiert.

## **AUFBAU EINES CORPORATE BRANDINGS**

ITC übernimmt das Consulting hinsichtlich des Corporate Branding für die INTERNATIONAL AURUM in Bezug auf Corporate Design sowie Corporate Identity und Corporate Promotion. Der Fokus liegt hierbei auf das Erstellen und Etablieren einer Branding Strategie entsprechend den Ansprüchen der INTERNATIONAL AURUM und der damit verbundenen Unternehmensleitlinie. Sofern eine Unternehmensleitlinie der INTERNATIONAL AURUM noch nicht erstellt wurde, übernimmt auch hier ITC das Consulting.

## **ERSTELLEN EINER NEUEN WEBSITE & LOGO**

ITC übernimmt das Consulting hinsichtlich des Webdesigns und der Logoerstellung unter Berücksichtigung des Corporate Designs. Das Webdesign umfasst die Websitestruktur sowie Website Außenwirkung und natürlich die Funktionalität in Hinblick auf eine zuvor definierte Customer Journey. Das Erstellen der Website durch ITC kann im weiteren Verlauf diskutiert werden, sofern eine gültige URL sowie Webspace vorliegt und eine Installation durch WordPress vorgenommen werden kann. Zusatzkosten können durch benötigte 3rd Party Plugins anfallen und müssen vorher ausgewiesen werden.

## **SOCIAL MEDIA MARKETING INTEGRATION**

ITC übernimmt das Consulting hinsichtlich des Social Media Managements und der Integration von INTERNATIONAL AURUM auf den Schlüsselkanälen, welche im Vorfeld definiert werden. Das Betreuen dieser Social Media Kanäle fällt nicht in den Aufgabenbereich von ITC. Eine entsprechende Schulung der Mitarbeiter von INTERNATIONAL AURUM kann durch ITC vorgenommen werden. 3rd Party Applications, welche zum Management von Social Media Aktivitäten benötigt werden, werden mit INTERNATIONAL AURUM im Vorfeld abgeklärt und nach Bedarf mit in das Portfolio aufgenommen. Das Investment für

solche, allgemeine als Social Media Tools bekannten, 3rd Party Applications, werden von INTERNATIONAL AURUM getragen, was natürlich auch Sinn macht, da diese letztlich von Mitarbeitern der INTERNATIONAL AURUM genutzt werden. Eine noch zu bestimmende Anzahl an Online Marketing Sales Funnels sowie Templates für Social Media Advertisement werden durch ITC zur Verfügung gestellt und nicht extra berechnet, da es zum ITC Consulting Leistungsumfang zählt.

### **SCHULUNG KEY SALES MANAGER OM & SALES**

ITC übernimmt die Schulung der Schlüssel-Vertriebs-Repräsentanten wie von der INTERNATIONAL AURUM vorher definiert. Die Schulung geht im Normalfall 4 Tage, wobei 2 Tage auf Vertrieb und 2 Tage auf Online Marketing Aktivitäten ausgerichtet sind. Die genauen Inhalte der Schulung können bei Bedarf diskutiert und angepasst werden. Der Preis, welcher im nachstehenden Cost Breakdown Plan eingetragen ist, versteht sich pro Person und inklusive Verpflegungspauschale und Seminarort, welcher bei Buchung noch bekanntgegeben wird.

### **BUSINESS CONSULTING**

ITC übernimmt das Business Consulting, welches eine strukturierte Analyse hinsichtlich des Vertriebs- und Marketingmanagements der INTERNATIONAL AURUM beinhaltet. Hierunter fällt auch die Erweiterung des Vertriebsnetzes (*siehe oben*) sowie die Definition und das Durchsetzen geeigneter Vertriebsmaßnahmen in Europa. Eine Beratung hinsichtlich weiterer Managementaktivitäten zählt ebenfalls zu den Leistungen und umfasst auch die Potenzialausschöpfung und Potenzialanalyse der Mitarbeiter.