



**Durch die Verbindung
mit ELI und ISI allein
hat der P2PS-Token
bereits ein großes
Wachstumspotential**

**Ökonomischer Wert mit
einem sicheren
Kommunikationssystem
vereint**

Das Problem

Alles was man digital austauscht, egal mit wem oder wo, ist nach keinem Standard geschützt. Dies betrifft auch Informationen die in einem betriebsinternen, „geschützten“ Intranet ausgetauscht werden.



Die P2PS Lösung

P2PS ist die weltweit erste Blockchain-basierte, sichere und störungsfreie Peer-to-Peer Kommunikationsplattform und richtet sich an jeden der digitale Daten sicher speichern und austauschen möchte; z.B. private Daten, medizinische Informationen, Bankdaten und andere sensible digitale Daten. Eine solche Plattform gibt es bisher nicht.





P2PS



MISSION

[P2P Solutions Foundation](#) hat zusammen mit ELI und ISI die Mission seinen Kunden qualitativ hochwertige Produkte und Anwendungen sowie herausragenden Service zu liefern. Dabei geht es auch um eine verlässliche und effektive Bereitstellung zu einem vernünftigen Preis. Um den Erwartungen unserer Kunden gerecht zu werden, legen wir besonderen Wert auf ein tiefgreifendes Verständnis der jeweiligen Kundenansprüche, stetige Forschungsarbeit und die Nachhaltigkeit unseres Vorgehens.

VISION

P2PSF verfolgt individuell und gemeinschaftliche Ziele auf folgende Weise:

- § Partnerschaften bilden
 - Das Aufbauen von Beziehungen zu allen Beteiligten statt lediglich als Serviceanbieter zu fungieren
- § Das Motivieren aller Teammitglieder durch Anreiz- und Bonusprogramme sowie die Pflege einer partnerschaftlicher Arbeitsbeziehung damit jeder sein bestes geben kann um dadurch eine hervorragende Servicequalität zu bewahren
- § Vertiefung von Zielsetzungen um die Community sowie das Kundenvetrauen zu bekräftigen

GRUNDLEGENDE TECHNOLOGIE

Der Fokus liegt auf der Bereitstellung von:

- A) Transaktionen zur Förderung zentralisierter digitaler Services durch Nutzung der P2PS Peer-to-Peer Plattform
- B) Dezentralisierte Services für P2PS-Nutzer. Eine Reihe von Tools zu Herabsetzung der Barriere zur Integration des P2PS-System für alle Beteiligten
- C) Implementierung eines effizienten P2PS Belohnungssystems



Was ist ein P2PS Token?



P2PS KRYPTO TOKEN

Ist der Zugang zu all deinen Transaktionen auf der dezentralen, sicheren, störungsfreien Kommunikationsplattform, dass auch im Regierung-, Medizin-, Banken- und Finanzwesen sowie weiteren Bereichen Anwendung findet.

P2PS

ist ein zweckgebundener Token, der auf einer soliden Basis eines etablierten Geschäftsmodells aufgebaut ist. P2PS ist Teil eines aufkommenden Wirtschaftssystems und bildet die Verrechnungsebene welche auf dem öffentliche Ethereum-Netzwerk aufgebaut ist mit dem der Nutzer interagiert

P2PS TOKEN

Ist essentiell zur Abwicklung von Transaktionen und wird letztlich von jedem benötigt der die Anbieter nutzen möchte die bei P2PS registriert sind. Der P2PS Token wird automatisch zum einzigen Mittel um Produkte und Services innerhalb des P2PS-Systems zu erwerben.

A circular logo with a textured background and the text "P2PS" in a serif font.

P2PS

Warum P2PS-Token kaufen?



Mit dem Erwerb von [P2PS](#) Token fördern sie unmittelbar ein ökonomisches System, das darauf ausgerichtet ist ihnen zu nützen. Sie investieren damit weder in ein Unternehmen noch in die Entstehung eines solchen. Diese Phasen sind bereits abgeschlossen; stattdessen bieten wir einen Token den sie benötigen wenn sie diese Plattform zur Absicherung ihrer Kommunikation verwenden möchten.

Das Halten von P2PS-Token unterstützt das Wachstum dieses Ökosystems, welches auf einem sicheren, direkten und störungsfreien Austausch von Information aufbaut. Damit unterstützen sie gleichermaßen den Aufbau eines extrem sicheren und leistungsstarken Netzwerks mit schnelleren Transaktionszeiten und eines fortwährenden Verlaufs aller Transaktionen. Dieser Vorgang dient auch dazu Finanzprozesse effizienter und sicherer zu machen.

Der Umfang an Käufen von P2PS-Token hat direkten Einfluss auf das Transaktionsvolumen innerhalb des Systems. Dadurch nimmt auch der Wert aller P2PS-Token zu, was es für Anbieter interessanter macht die Plattform zu nutzen. Dies führt auch dazu, dass der Nutzer mehr Auswahlmöglichkeiten hat, insbesondere wenn die Bandbreite an Produkten und Services ausgebaut wird



P2PS ist ein zweckgebundener Token für Händler, Teilnehmer und Entwickler um auf eine sichere, störungsfreie Plattform zuzugreifen, diese zu nutzen und weiterzuentwickeln.



Händler

Händler stellen digitale Services zur Verfügung und zahlen eine moderate Gebühr für die Verwendung des sicheren und störungsfreien Peer-to-Peer Kommunikationssystems

Teilnehmer

Teilnehmer sind angehalten [P2PS-Token](#) zu erwerben und diese anstelle von Lizenzen auf der P2PS-Plattform zu verwenden. Durch Halten des Token haben Teilnehmer zusätzlich die Möglichkeit von seiner Wertsteigerung zu profitieren

Entwickler

Entwickler erhalten P2PS-Token für die anhaltende Pflege und Erweiterung des sicheren, störungsfreien Peer-to-Peer Kommunikationssystems sowie des Netzwerks.



Geplanter Ablauf

**Innovative
Solutions
Intl
Formed**

2010

**Extensive
R&D –
Govt,
Banking,
Education**

2014 –
2017

**ICO First
Round
Starts**

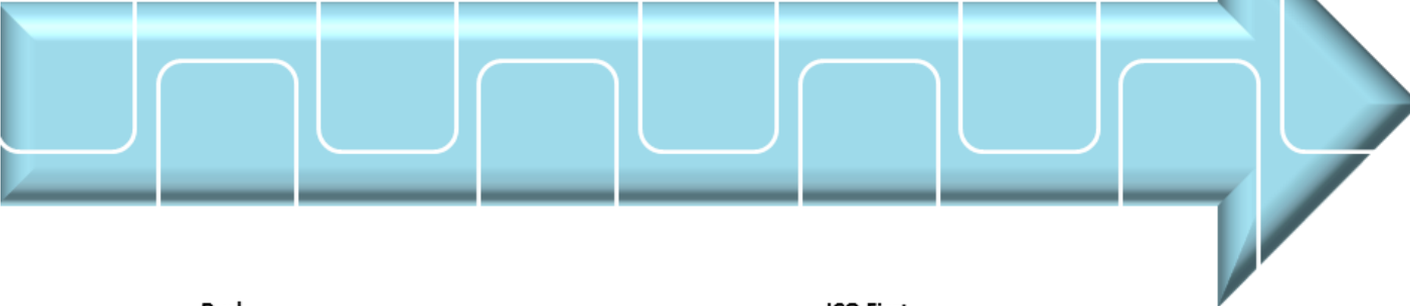
Dec 15,
2017

**Blockchain
Integration
Starts**

May 2018

**Transition
All Users
to
Blockchain**

Mar 2019



**Push
System
Platform
Started**

2011

**P2P
Solutions
Foundtn**

Nov 2017

**ICO First
Round
Ends**

Feb 28,
2018

**Replace
Licenses
with Token**

Dec 2018

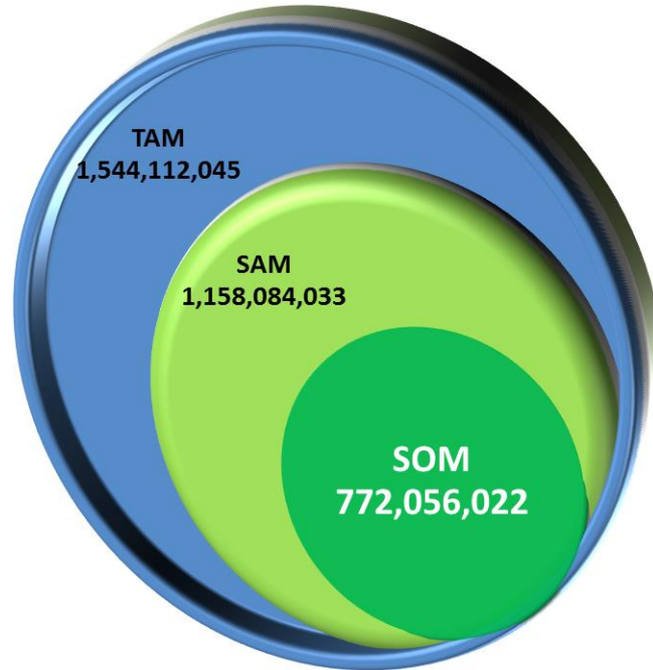
P2PS

Bestehende Kunden



P2PS

Marktgröße





Team



**DAVID
DRAKE**

Berater & Direktor
des
Beratungsvorstandes



**KEN
TACHIBANA**

Technik- u.
Finanzspezialist
sowie Berater



IAN SCARFFE

Blockchain-
Botschafter sowie
strategischer Berater



MIKE SHOKIN

Finanzanalyst und
Berater



**SEAN
BRIZENDINE**

Blockchain-Spezialist
und Berater



DENNIS O'NEILL

Berater



JAMEEL A. SHARIFF

Chief Executive Officer



DR. WALEED ALORINY

Chief Operating Officer



AMOS HENRY JR.
Chief Business
Development Officer



BEN M. SEGER
Chief Technology Officer



JATINDER KUMAR
Marketing Manager



A. MANIKFAN
Projektmanager



SHINO THOMAS
Projektentwickler



P2PS

Kontakt



P2P Solutions Foundation

- Domain www.p2psf.org
- E-mail info@p2psf.org
- LinkedIn [linkedin.com/in/p2psf](https://www.linkedin.com/in/p2psf)
- Facebook www.facebook.com/p2psf
- Twitter @p2psf
- Telegram @p2psf
- Skype @p2psf



Ausschlussklärung



Dies ist kein Angebot oder eine Aufforderung Anteile oder Wertpapiere zu erwerben

Dieses Dokument dient ausschließlich informationellen Zwecken und stellt weder ein Angebot noch eine Aufforderung dar, Anteile oder Wertpapiere durch die P2P Solutions Foundation (P2PSF) oder einer ihr angegliederten Firma, zu verkaufen. Jedwedes Angebot Anteile oder Wertpapiere zu verkaufen sowie jegliche Aufforderungen die dazu führen, können nur durch ein vertrauliches Memorandum und unter Berücksichtigung zutreffender Gesetzgebungen getroffen werden. Keine der hier angeführten Informationen und Analysen sind dazu gedacht eine Investitionsentscheidung zu begründen und stellen auch keine spezifische Empfehlung dar. Entsprechend bildet dieses Dokument keinerlei Grundlage für eine Empfehlung, Beratung oder Aufforderung zur Investition in jedwedes Wertpapier. Weiterhin ist davon abzusehen dieses Dokument, weder vollumfänglich noch in Teilen, als Kaufangebot, Teilnahmeangebot oder auch nur als Einladung zum Kauf oder Verkauf von Wertpapieren anzusehen. Auch bildet es keine Grundlage für jedwede Verpflichtung oder Vertragsbindung. P2P Solutions Foundation schließt ausdrücklich jede Verantwortung für direkte oder in Folge entstandene Verluste und Schäden jeglicher Art aus, welche direkt oder indirekt aus folgendem entstanden sind: (i) das Vertrauen auf Informationen die in diesem Dokument oder damit zusammenhängenden Dokumenten enthalten sind, (ii) jede Art Fehler, Auslassung oder Ungenauigkeit dieser Information sowie (iii) jede daraus resultierende Handlung. Diese Informationsmappe ist eine Beschreibung der Funktionalitäten des P2PS-Token für den Zugriff auf ein sicheres und störungsfreies Peer-to-Peer Kommunikationssystem wie es im Regierungs-, Medizin- und Bankenwesen sowie anderen kommerziellen Sektoren verwendet wird.