

Join us and start the obee ecosystem!

White Paper V1.0 Ger

Inhalt

1.	Zusammenfassung	1
2.	Projekthintergrund	2
2.1	Historische Möglichkeiten für digitale Assets	2
2.2	Entwicklung von Social Media Apps	3
2.3	Marktschwerpunktanalyse	5
2.4	Mission und Vision	6
3.	Produkteinführung	7
3.1	Produktpositionierung	7
3.2	Produktmerkmale	8
3.3	Produkte	10
4.	Technische Eigenschaften	11
4.1	End-to-End-Verschlüsselung	12
4.2	Biometrie	13
4.3	Mobile LBS	14
4.4	Kettenübergreifende Technologie	15
5.	Gewinnmodell	16
6.	Roadmap	17
7.	Obee Token Einführung	18
7.1	obee release	18
7.2	Mittelverwendung	19
8.	Governance-Struktur	20
8.1	Hintergrund der Stiftung Das Startteam des	20
8.2	Grundsätze der Stiftungsführung	20
8.3	Organisationsstruktur der Stiftung	20
9.	Haftungsausschluss und Risikowarnung	21

1. Zusammenfassung

Bitcoin, Ethereum und verschiedene Märkte für digitale Assets, die Blockchain alszugrunde liegende Technologie verwenden, haben eine explosive Entwicklung erfahren. Der Markt verfügt derzeit über mehr als 1.300 Arten von digitalen Vermögenswerten mit Wert, die Wirtschaft hat ein Volumen von mehr als 600 Milliarden US-Dollar und wächst immer noch exponentiell mit einem enormen Marktpotenzial.

obee Network baut einen Blockchain-Staatskreis auf, der digitale Assets und digitale soziale Netzwerke enthält. Es ist eine Brieftasche, ein soziales Instrument, eine Transaktionsanleihe und ein Value Router im Zeitalter der digitalen Wirtschaft. Wie wir alle wissen, ist das Soziale das grundlegendste aller Menschen. Das häufigste Verhalten und der häufigste Konsens sind die Essenz der Blockchain-Technologie. Egal welche Art von Verhalten in unserem Leben vorliegt, es ist untrennbar mit dem philosophischen Thema des Konsenses verbunden. Nach dem Beweis erfordert der Kauf eines Hauses und der Kauf eines Autoseinen Konsens unter den Menschen. Ohne sozialen Konsens wird alles umständlich sein. Soziale Netzwerke sind der natürliche Boden für die Anwendung der de-neutralisierten Blockchain-Technologie. Obees Vision ist es, Social Media und Blockchain-Technologie besser zu integrieren, um die Entwicklung der Blockchain-Technologie wirklich zuverwirklichen.

obee Network zielt darauf ab, der Zukunft "verschlossene digitale Wirtschaft sozial", digitale Wirtschaft sozial = digitale Vermögenswerte + digitale Identität + digitale soziale zu dienen. Obee Network wird in den nächsten Jahren voraussichtlich mehr als 10 Millionen Nutzer aus dem sozialen Bereich gewinnen und 100 Milliarden digitale Assets aktivieren.

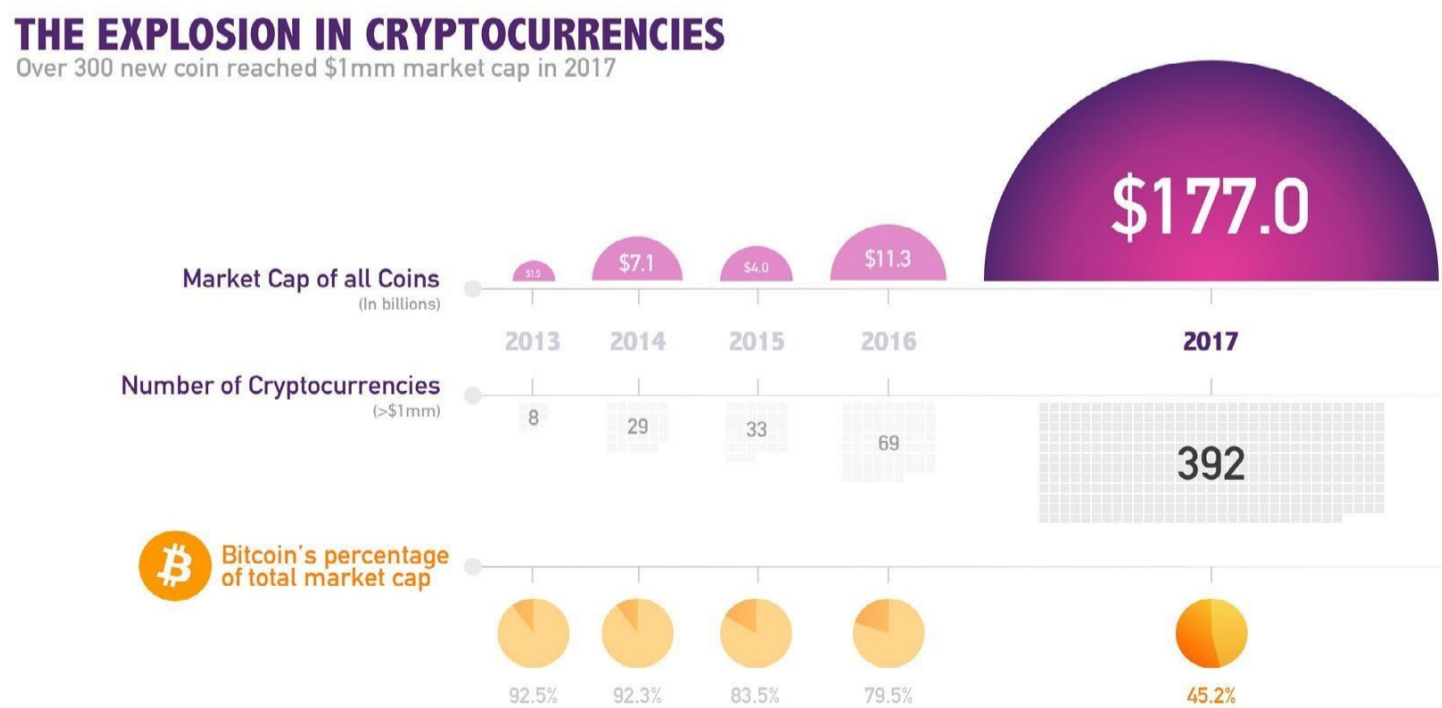


2. Projekthintergrund Historische

2.1 Möglichkeiten für digitale Assets

Es ist fast 9 Jahre her, dass Satoshi Nakamoto das Bitcoin-Whitepaper "Bitcoin: Ein Peer-to-Peer-E-Cash-System" veröffentlicht hat. Die Blockchain-Technologie hat weiterhin Durchbrüche und Innovationen erzielt. On-Chain-Implementierung, Verbesserung der Transaktionsleistung durch die Graphen-Technologie, Verbesserung der Off-Chain-Transaktionskanäle durch Lightning Network usw. Die Blockchain-Technologie ist allmählich ausgereift. Der Grund, warum die Innovation der Blockchain-Technologie in kurzer Zeit so viel Aufmerksamkeit erhalten hat, liegt darin, dass viele Menschen das bestehende Transaktionsmodell ändern und die Neutralisierung von Intermediären, Abwicklungs- / Clearingunternehmen in verschiedenen Branchen auf der ganzen Welt beseitigen wollen. Die Bedürfnisse von Dienstleistern sind eine bahnbrechende Transformationstechnologie, die die soziale Struktur von unten rekonstruiert. Als Don Tapscott, "der Vater der digitalen Wirtschaft", Blockchain-Technologie als Internet-Technologie der zweiten Generation wird verschiedene Branchen grundlegend verändern und die Ära des wertvollen Internets eröffnen. Der Grund, warum die Innovation der Blockchain-Technologie in kurzer Zeit so viel Aufmerksamkeit erhalten hat, liegt darin, dass viele Menschen davon ausgehen, das bestehende Transaktionsmodell zu ändern und neutrale Dienstleistungen wie Vermittler, Abwicklungs- / Clearingunternehmen in verschiedenen Branchen auf der ganzen Welt loszuwerden. Die Forderung des Anbieters ist eine Technologie des plötzlichen Wandels, die die soziale Struktur von unten rekonstruiert.

Gleichzeitig haben Bitcoin, Ethereum und verschiedene derivative Märkte für digitale Vermögenswerte, die Blockchain als zugrunde liegende Technologie verwenden, eine explosive Entwicklung erfahren. Darüber hinaus gibt es laut CoinMarketCap-Daten ab Oktober 2019 mehr als 3.000 Arten von digitalen Assets, die auf dem Markt gehandelt werden können. Die Wirtschaft hat ein Volumen von mehr als 600 Milliarden US-Dollar und wächst weiter. Der Markt für digitale Assets verfügt über ein großes Potenzial. Nach Angaben von CoinMarketCap belief sich der Stückpreis von Bitcoin zum 10. Oktober 2019 auf 8.550 USD, was einer Steigerung von 883,26% gegenüber 968 USD Ende 2016 entspricht. Gleichzeitig stieg der Stückpreis von Ethereum von 7,98 USD auf 297,93 USD, was einem Anstieg von mehr als dem 30-fachen entspricht. Wir gehen davon aus, dass die Werteskala für digitale Blockchain-Assets den Gesamtwert von Assets, die auf der Grundlage legaler Assets geführt werden können, bei weitem übersteigen wird.



Änderungen der Arten von Blockchain-Digital-Assets und des Wirtschaftsvolumens von 2013 bis 2017

2.2 Entwicklung von Social Media Apps

Gemessen an der Entwicklung und Entwicklung der sozialen Medien hat sie vier Hauptphasen durchlaufen



Als die erste Phase der sozialen Medien zum ersten Mal erschien, diente sie hauptsächlich der Erleichterung der Peer-to-Peer-Kommunikation zwischen Menschen, und Standard-Peer-to-Peer-Kommunikationsfunktionen wie SMS und Email erschienen für die Massenbenutzer;

In der zweiten Phase, in der die Bedürfnisse der Benutzer sozialer Medien, QQ, Messenger, Facebook, Twitter, Wechat und andere APP-basierte Software zur Erweiterung sozialer Funktionen steigen, sind die Hauptfunktionen hauptsächlich Peer-to-Peer, Gruppieren, Teilen von Fotos und Teilen von Speicherplatz. Benutzerbeitrag;



4 Hauptphasen der Entwicklung von Social Media Apps

Die dritte Stufe: Social Media hat eine Skala gebildet, Finanzen, Chat, Sprache, Video, Live-Übertragung, soziale Funktionen als Thema, um immer mehr Funktionen zu erweitern, auch hauptsächlich Leichtbau, Netzwerkoptimierung, Video-Sharing auf Phänomenebene. Es entstanden Webcasts, und es gab Social-Media-Netzwerke vom Typ Einstieg wie Douyin und Douyu;

Phase 4: Mit der Einführung des Blockchain-Konzepts und der gegenwärtigen Reife des Marktes für intelligente Verträge haben sich die Vorteile von Dezentralisierung, offenen Schnittstellen und Informationen, die nicht manipuliert werden können, allmählich verbreitet. In Zukunft wird erwartet, dass das obee-Netzwerk eine neue Generation phänomenaler Social-Media-Netzwerke wird.

Namen	Eigenschaften
SMS	Kurznachricht ist eine Art Telekommunikationsdienst, der ein digitales Mobilkommunikationssystem begleitet. Sie überträgt Text oder digitale Kurznachrichten über den Signalisierungskanal und das Signalisierungsnetz des Mobilkommunikationssystems. Sie gehört zu einem Nicht-Echtzeit-Datenkommunikationsdienst ohne Sprache.
Email	E-Mail bezieht sich auf die Kommunikationsmethode zur elektronischen Übermittlung von Informationen wie Briefen, Dokumenten und Materialien. E-Mail integriert die Merkmale der Telefonkommunikation und der Post. Sie überträgt Informationen so schnell wie das Telefon und kann den Empfänger am empfangenden Ende wie einen Brief machen. Erhielt eine Niederschrift. Computergestütztes Mail-Messaging-System
Messenger	MSN Messenger ist eine Instant Messaging-Software von Microsoft. Mit MSN Messenger können Sie Text-Chats, Sprachkonversationen, Videokonferenzen und andere Sofortnachrichten mit anderen Personen führen. Mit dieser Software können Sie auch überprüfen, ob Kontakte online sind.
Facebook	Facebook ist die weltweit führende Website zum Teilen von Fotos. Bis November 2013 wurden täglich rund 350 Millionen Fotos hochgeladen. Seit Mai 2012 hat Facebook rund 900 Millionen Nutzer.
twitter	Twitter (allgemein bekannt als Twitter) ist eine amerikanische Website für soziale Netzwerke und Microblogging-Dienste und eine der zehn meistbesuchten Websites im Internet weltweit. Ist eine typische Anwendung von Microblog
QQ	Tencent QQ unterstützt Online-Chat, Video-Chat und Voice-Chat, Übertragung von Punkt-zu-Punkt-Haltepunkt-Wiederaufnahme, freigegebene Datei, Netzwerkfestplatte, benutzerdefiniertes Bedienfeld, Fernbedienung, QQ-Mailbox, Übertragung von Offlinedateien und andere Funktionen und kann auf verschiedene Arten kommunizieren verbunden
Wechat	WeChat ist eine von Tencent beworbene Anwendung. WeChat unterstützt die schnelle Übertragung von kostenlosen Sprachnachrichten, Videos, Bildern und Texten über das Netzwerk zwischen Kommunikationsbetreibern und Betriebssystemplattformen. Gleichzeitig können Sie auch die standortbasierte soziale Freigabe verwenden, indem Sie Streaming-Content-Materialien freigeben.
MicroBlog	Weibo ist eine Social-Media-Plattform, die auf Benutzerbeziehungen basiert. Benutzer können über eine Vielzahl von mobilen Endgeräten wie PCs und Mobiltelefonen darauf zugreifen. In Form von Text, Bildern, Videos und anderen Multimedia-Formen kann der Austausch, die Verbreitung und Interaktion von Informationen in Echtzeit realisiert werden.

2.3 Marktschmerzpunktanalyse

Das soziale Netzwerk ist das wichtigste Grundmaß des Internets. Es enthält die täglichen hochfrequenten Interaktionen der Benutzer. Die Häufigkeit der Interaktion bestimmt die Entwicklungsperspektive einer bestimmten Software. Als Kernwert sozialer Netzwerke sind viele Projekte, die Blockchain in soziale Netzwerke integrieren, nicht sehr gut. Gleichzeitig haben die traditionellen sozialen Plattformen Reddit, Facebook und Twitter, QQ, wechat einen vollständig monopolistischen Markt gebildet. Da die Anzahl der Benutzer den Markt bestimmt und nicht die Branche, in der die Technologie den Markt bestimmt. Wenn Sie Benutzerressourcen schnell integrieren können, um eine aktive Community zu bilden, reicht es aus, eine gute soziale Plattform zu werden. Inzwischen haben soziale Plattformen mit Blockchain-Technologie jedoch nicht die Anzahl der Benutzer erreicht, die soziale Netzwerke haben sollten. Die Probleme sind wie folgt:

1、Die Gemeinschaftsaktivität ist nicht stabil

Viele Menschen, die vom Monopol traditioneller sozialer Software betroffen sind, nutzen heute nicht absichtlich de-neutralisierte soziale Netzwerke. Viele soziale Plattformen zahlen oft einen hohen wirtschaftlichen Preis und viel Zeit, um die Plattform dafür zu entwickeln, aber am Ende werden viele vom Entwicklungsfortschritt gefangen sein und ihn schließlich in Ruhe lassen. Es ist denkbar, dass es ein sehr herausforderndes Problem ist, wenn Sie durch Blockchain-Technologie einen Platz in dieser Internetumgebung erlangen möchten.

2、Widersprüchliche Anfangsphasen des gemeinschaftlichen und geschäftlichen Werts können nicht gelöst werden

Nach der Analyse vieler traditioneller sozialer Plattformen konnten viele von ihnen in der frühen Phase keinen kommerziellen Wert finden. Nur wenn die Plattform in großem Umfang gewachsen ist, kann die Rentabilität durch die Entwicklung von Nebennutzern gefördert werden. Wenn in der Anfangsphase kein Gewinn erzielt werden kann, können soziale Plattformen häufig nur ihre eigenen Mittel verwenden, um die Entwicklung aufrechtzuerhalten und auf einem Tag mit genügend Benutzern zu bestehen. Diese Entwicklungsphase bringt jedoch häufig keine positiven Vorteile oder unterliegt ihnen Führende Unternehmen, geschweige denn, kurzfristig nach der Finanzierung eine stabile Einnahmequelle im sozialen Bereich zu finden.

3、Community fehlen heiße Themen

Die meisten herkömmlichen Social-Software-Programme können in vielen Themenbereichen keine optimalen Freiheitsgrade aufrechterhalten. Das heißt, es ist schwierig, aktuelle Themen aus vielen interessanten Themen in kurzer Zeit zu extrahieren. Wenn es im gesamten Netzwerk ein heißes Thema gibt, das über eine bestimmte Software diskutiert werden kann, hat die Entwicklung dieser sozialen Software natürlich einen starken Gewinn.

4、Das Schraubproblem der Kombination von Blockchain-Technologie und Social Software

Wenn wir die aufkommende Blockchain-Technologie auf soziale Netzwerke anwenden, werden viele widersprüchliche Probleme aufgedeckt. Wie können wir beispielsweise sicherstellen, dass die Datenschutzinformationen des Benutzers nicht von anderen gesehen werden, wie können wir sicherstellen, dass der Benutzer anonym ist, und auch verhindern, dass anonyme Benutzer über unsere Plattform illegale und kriminelle Aktivitäten ausführen. Wenn wir mit dem Problem der geringen sozialen Effizienz konfrontiert sind, geben wir Ob die Anreize funktionierten.



2.4 Mission und Vision

Das obee-Netzwerk schien der "verschlüsselten digitalen Wirtschaft und Gesellschaft" der Zukunft zu dienen. In der Zukunft ist die Gesellschaft der digitalen Wirtschaft = digitales Vermögen + digitale Identität + digitales soziales.



Digitale Wirtschaft und Gesellschaft = Digital Assets + Digital Identity + Digital Social

Basierend auf langfristigen Technologiereserven und Marktbetriebserfahrungen hoffen wir, eine Reihe von Verhaltensweisen wie soziale Netzwerke, Zahlung, Übertragung und Aktivitäten über das obee network-Produkt in eine Anwendung zu integrieren und alle digitalen Assets zu verbinden, um die Kommunikation, Assets und Transaktionen von Investoren in Serie zu schützen. Und Identität.

obee Network kombiniert Blockchain, mobiles Internet, Biometrie und maschinelles Lernen, um revolutionäre verteilte digitale soziale ökologische Dienste für Menschen auf der ganzen Welt bereitzustellen. Unabhängig von Hintergrund, Standort oder Einkommen können Sie digitalen sozialen Netzwerken beitreten. In Zukunft werden die Hauptproduktionskette und die unabhängige Forschung auf der Grundlage des Obee-Netzwerks einige Entwicklungsländer sogar helfen, eine neue Generation ökologischer und sozialer Infrastrukturen aufzubauen.

3. Produkteinführung

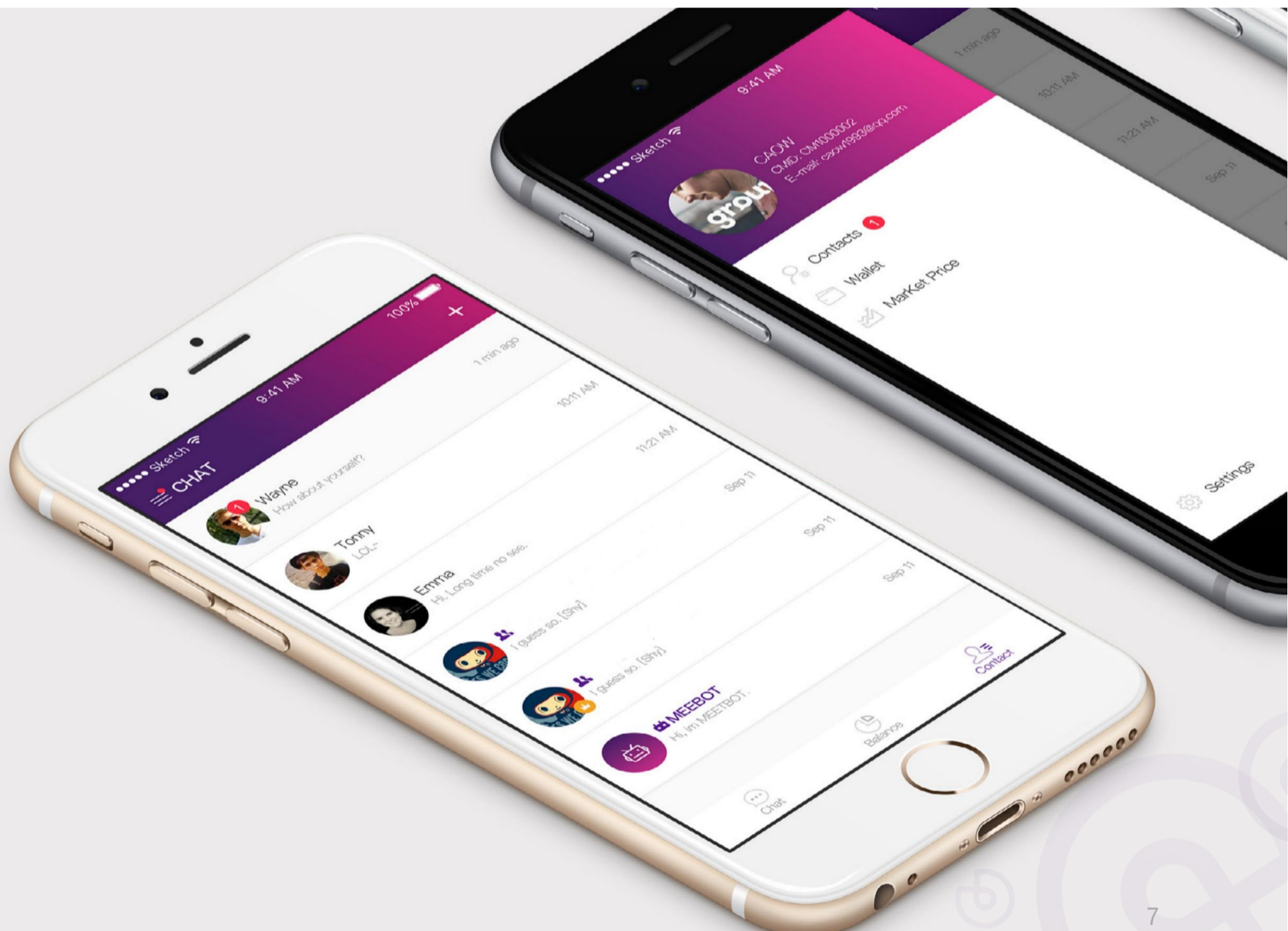
3.1 Produktpositionierung

obee network baut ein Blockchain-Ökosystem auf, das digitale ökologische soziale, digitale Identität und digitale Assets enthält. Es ist ein soziales Tool mit demokratischer Freiheit, offenen API-Multiszenarien und integrierten Wallets für digitale Assets.

Das Obee-Netzwerk ist eine Brieftasche, eine Identität, ein soziales Instrument, eine Handelsanleihe und ein Value-Router im Zeitalter

der digitalen Wirtschaft.

obee network ist entschlossen, die Blockchain-Technologie in soziale Medien zu integrieren und eine neue Generation von sozialen Medien mit großer Begeisterung und Eigenschaften aufzubauen. Ausgehend von der Kombination aus vorheriger Blockchain und Social Media wird obee das Projektarchitekturmodell durch Kryptowährungsanreize kombinieren, um die perfekte Mischung der Blockchain- und sozialen Kommunikationsfelder besser zu erreichen und die vorherige Blockchain zu lösen + Soziale Integration ist nicht perfekt.



3.2 Produktmerkmale

1. Multi-Asset Light Wallet

Durch die Anwendung des Obee-Netzwerks kann die Verwaltung, Übertragung und Zahlung verschiedener digitaler Assets abgeschlossen werden. Durch die Demokratisierung der Community und die Einführung einer Währung wird das Obee-Netzwerk mehr digitale Assets und Benutzer bedienen.

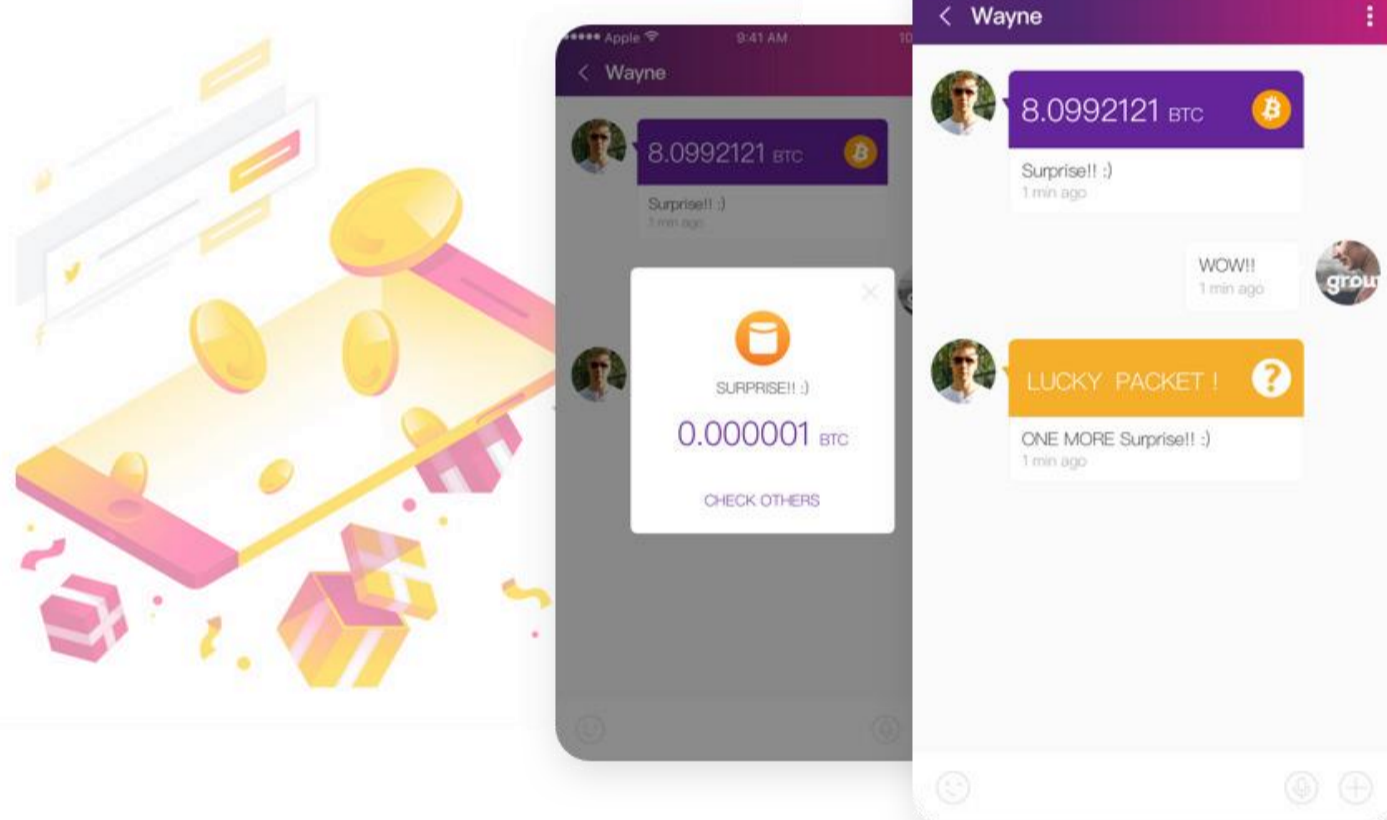
Zu Beginn des Produkts bieten wir Unterstützung für die folgenden Währungen:

BTC, ETH, LTC und obee (vom obee-Netzwerk ausgegebene digitale Assets)

Später werden wir schrittweise andere hochwertige Währungen auf den Markt bringen.

2. Belohnungssystem für Social Media-Plattformen

Benutzer der Obee-Netzwerkplattform und ihre Prüfer können das Poster mit dem Obee-Token belohnen. Nachdem das Poster die Belohnung erhalten hat, wird es automatisch in der Lichtbrieftasche des Posters gespeichert.



3. Privater Chat

Das Obee-Netzwerk verwendet eine End-to-End-Verschlüsselungstechnologie und genießt einen sicheren Verschlüsselungsschutz, wenn Informationen an Freunde gesendet werden. Kein Dritter kann Chat-Informationen erhalten. Gleichzeitig bietet obee Network Datenschutzfunktionen wie Brennen nach dem Lesen und Benachrichtigung über Screenshots.

4. Blockchain Pass

Das Obee-Netzwerk verwendet künstliche Intelligenz, um Fingerabdrücke, Gesichter, Geräusche und andere biologische Merkmale zu identifizieren und als Benutzer-Tags in der Blockchain zu speichern. Benutzer müssen keine Informationen wie Pässe, Führerscheine und Ausweisdokumente angeben und können dennoch eine Identitätsauthentifizierung erreichen. Die Blockchain-basierte Identitätsauthentifizierung wird sich zu einem Pass für die Welt der digitalen Wirtschaft entwickeln.

5. Missionsbelohnungen

Basierend auf der intelligenten Vertragstechnologie der sozialen Kette des Obee-Netzwerks können Benutzer ähnliche Kreisaufgaben veröffentlichen, z. B. das Auffinden von Verlusten auf der Plattform, und der Aufgaben-Finisher kann die Aufgabenbelohnung des Herausgebers erhalten. Implementieren Sie anonymen Schutz für Publisher und verhindern Sie Betrug. De-neutralisieren Sie digitale Geldbörsen, um die Sicherheit der Spielergelder zu gewährleisten.

6. Ein-Klick-Handel

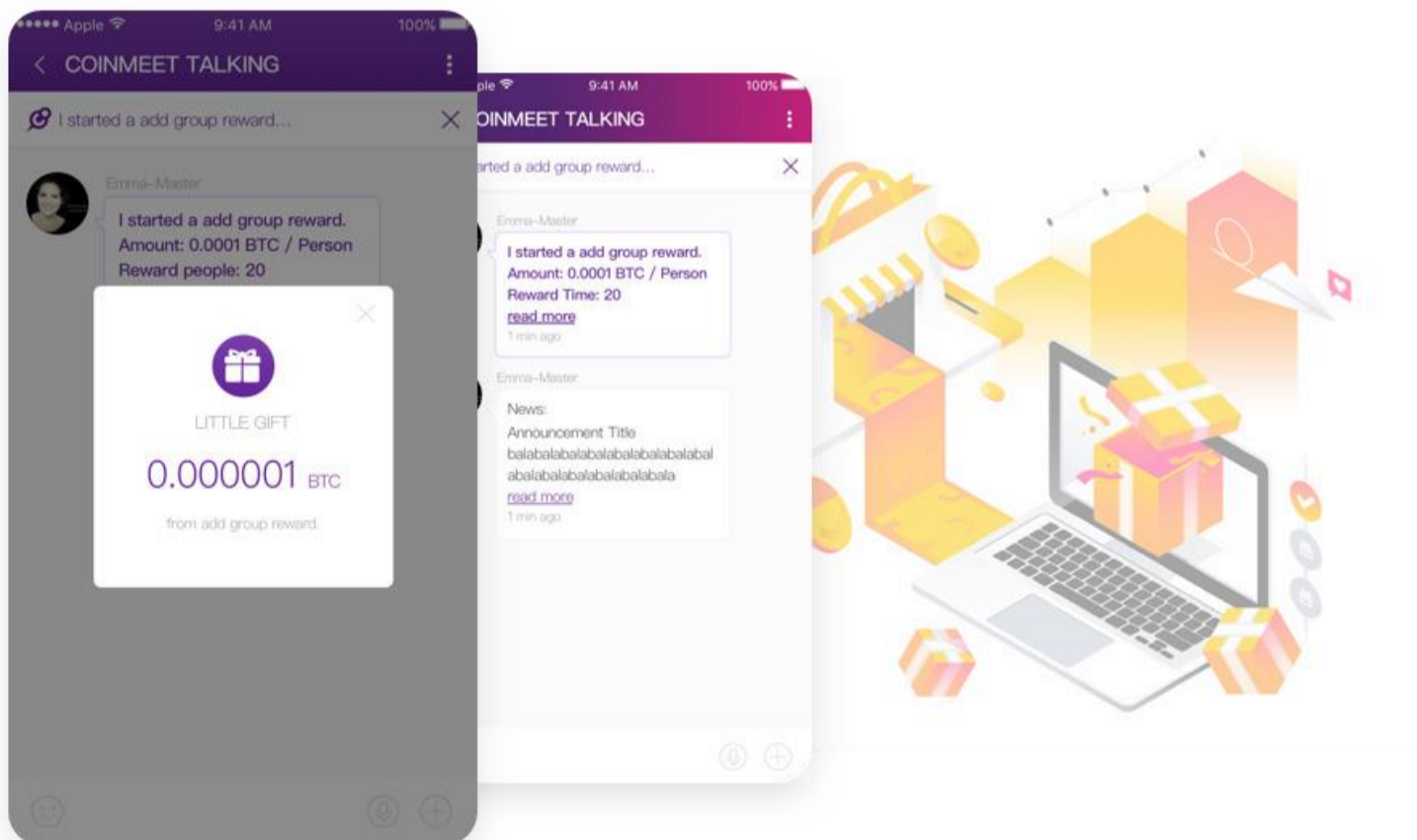
Durch den Zugriff auf den Wechselkurs-AP ermöglicht das Obee-Netzwerk Benutzern, OTC-Transaktionen auf dem Wallet-Markt und Transaktionstrends zu realisieren und den Handel mit einem Klick abzuschließen.

7. Kommentare ist das Mining-System

Benutzer nehmen an den Kommentaren auf der Community-Plattform teil, dh nehmen am Mining teil und beziehen sich auf die Zertifizierungsmethode, um Benutzern, die an der Buchhaltung teilnehmen, relevante Token zuzuweisen. Unter ihnen werden teilnehmende Benutzer und Inhaber von Obee-Token-PoS-Versprechen durch Beitragswerte und verwandte Algorithmen zugewiesen.

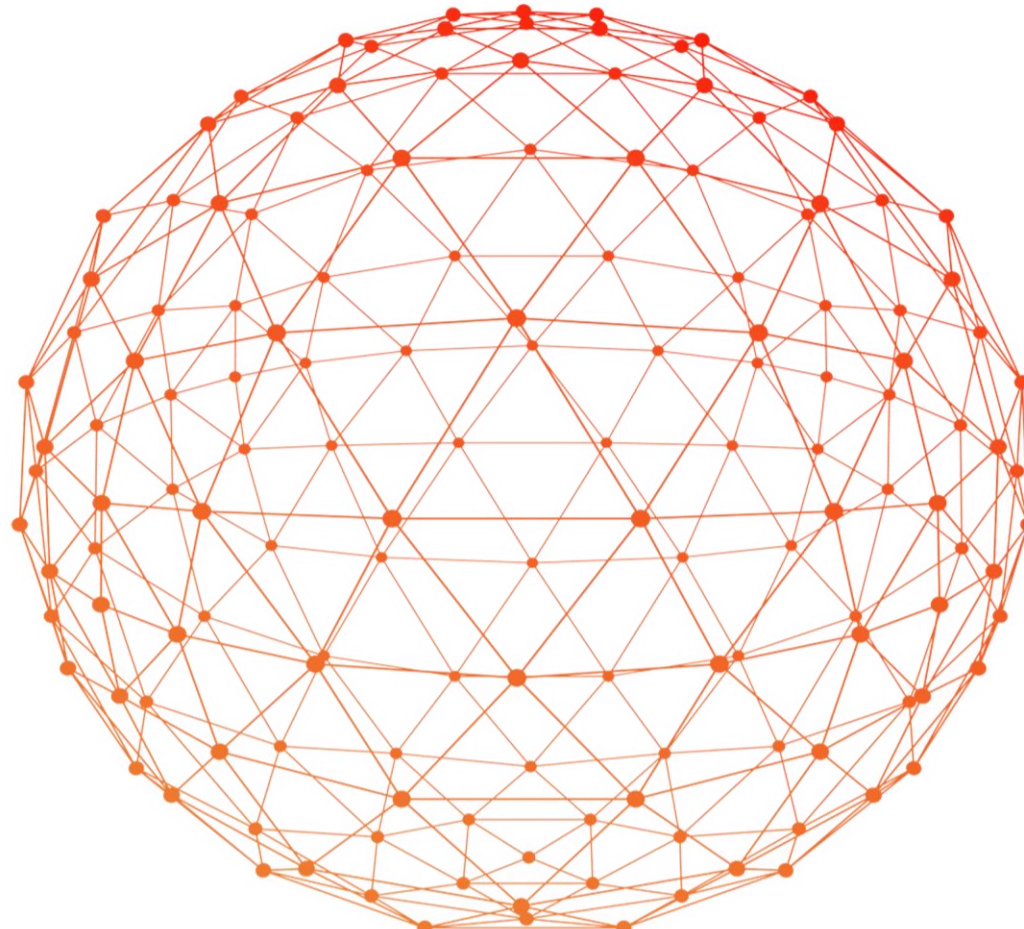
8. Spielunterhaltung

In Zukunft wird das Obee-Netzwerk eine Vielzahl von integrierten Unterhaltungsaktivitäten für Spiele bieten. Durch Funktionen wie rote Umschläge, Vorhersage-Quiz und Schatzsuche wird es eine große Menge externen Datenverkehrs anziehen und die Häufigkeit digitaler Assets von Benutzern vollständig aktivieren.



Spielunterhaltung

3.3 Produkte



Obee Network

ObeeNetwork ist eine neue Incentive-Community-Plattform, die auf Blockchain basiert. Auf der sozialen Plattform von ObeeNetwork können Benutzer problemlos ihre eigenen Communitys erstellen. Benutzer können ObeeNetwork-Token-Anreize erhalten, indem sie Inhalte beitragen und an Foren teilnehmen. Durch effektive Aktivitätsnachweise und effektive Aktivitäten schafft Obee Network ein faireres und faireres Anreizmodell, und unsere Inhalte sind nicht auf Communitys beschränkt. ObeeNetwork wird das gesamte Netzwerk der De-Neutralisierung besser verbinden und interessierte Personen können außerhalb der Station teilnehmen Interaktion.

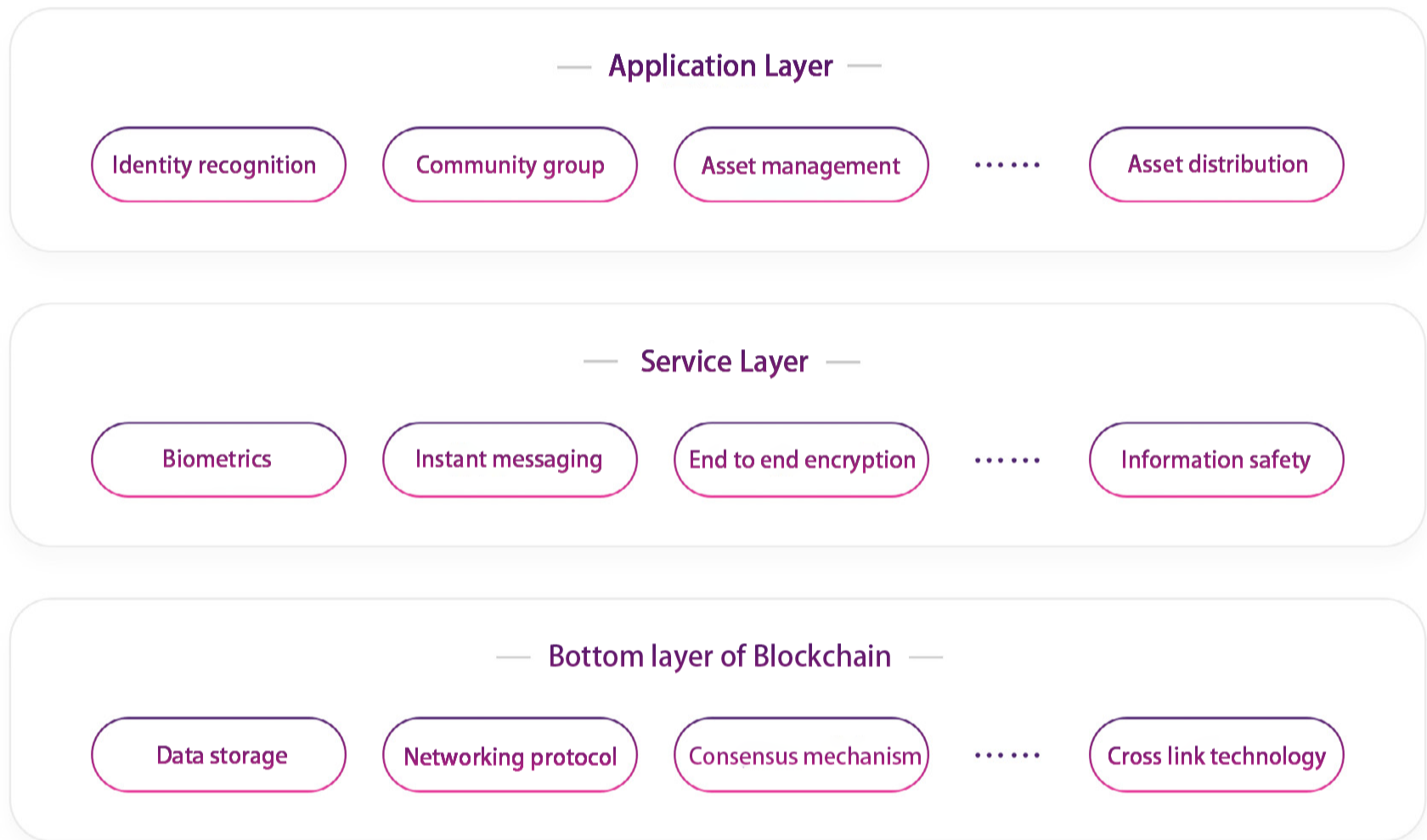
ObeeNetwork schreibt viele Einschränkungen in intelligente Verträge. Jeder Benutzer kann seine eigene Community erstellen und die Einzigartigkeit und das Eigentum der Community kennzeichnen. Die Community-Informationen werden auch in den intelligenten Vertrag von ObeeNetwork geschrieben. Gleichzeitig werden viele Daten wie Warentransaktionen und Stellenausschreibungen auf der Community-Plattform in den intelligenten Verträgen von ObeeNetwork gespeichert.

Gleichzeitig werden alle von jedem Benutzer auf der Plattform veröffentlichten Daten als Quelle für den Nachweis des Datenvolumens verwendet, d. H. Überprüfungen werden abgebaut. Dies bedeutet, dass die Proof-Methode unseres Blockchain-Netzwerks die PoS + PoW-Methode zum Minen verwendet. Die generierten Münzen werden durch Anreize an Plattformnutzer und Inhaber des freien Marktes verteilt. obeeNetwork plant, dieses Framework zu verwenden, um eine bessere Integration von Blockchain und sozialen Netzwerken zu erreichen und das Aufdrehen der beiden Technologien zu reduzieren.

4. Technische Eigenschaften

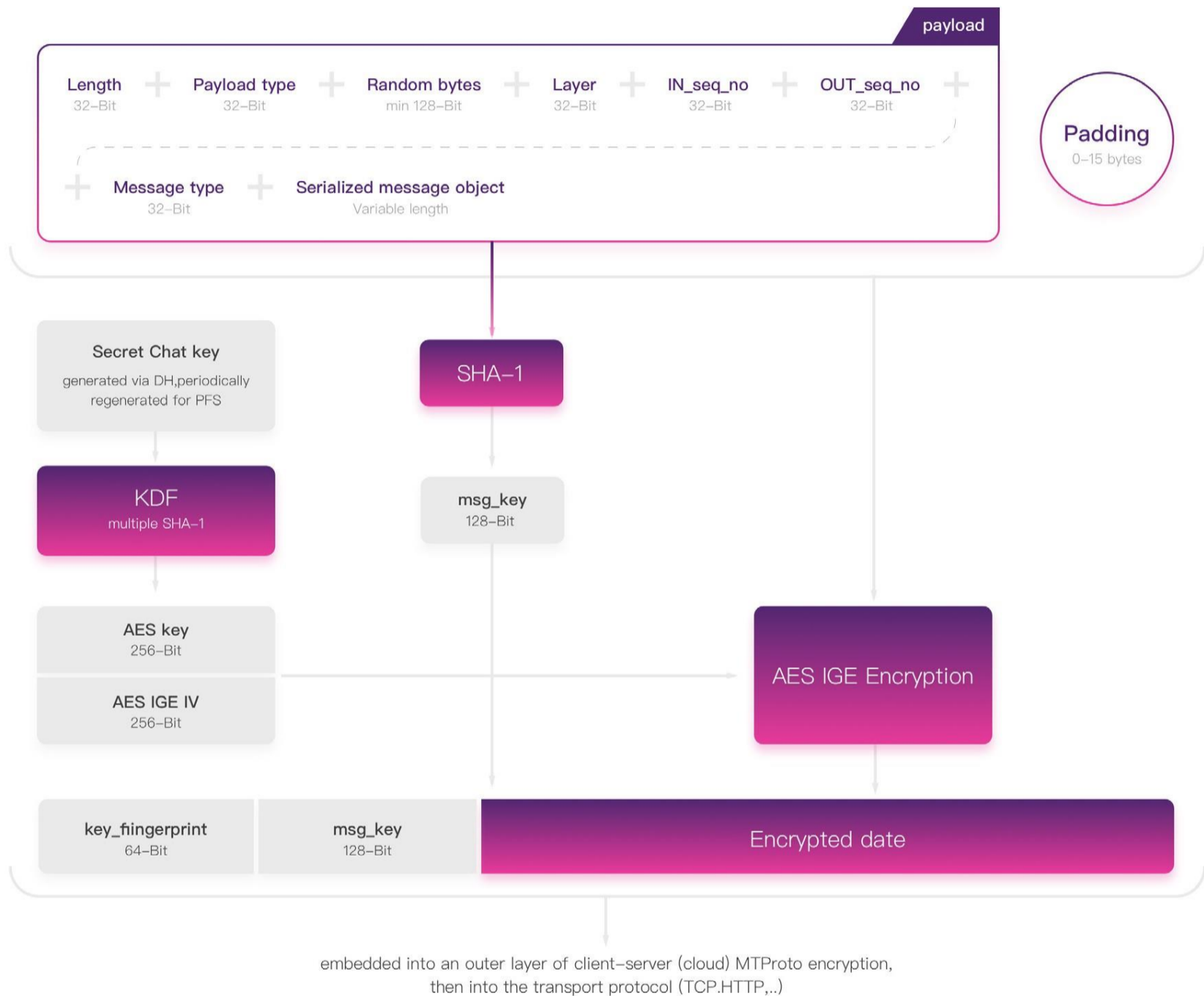
Die technische Gesamtarchitektur von Obee Network ist in drei Schichten unterteilt, nämlich die untere Schicht der Blockchain, die mittlere Serviceschicht und die obere Anwendungsschicht. .

In der gesamten Architektur gibt es End-to-End-Verschlüsselung, Biometrie, mobile LBS und kettenübergreifende Technologien. technische Highlights des Bienennetzwerks.



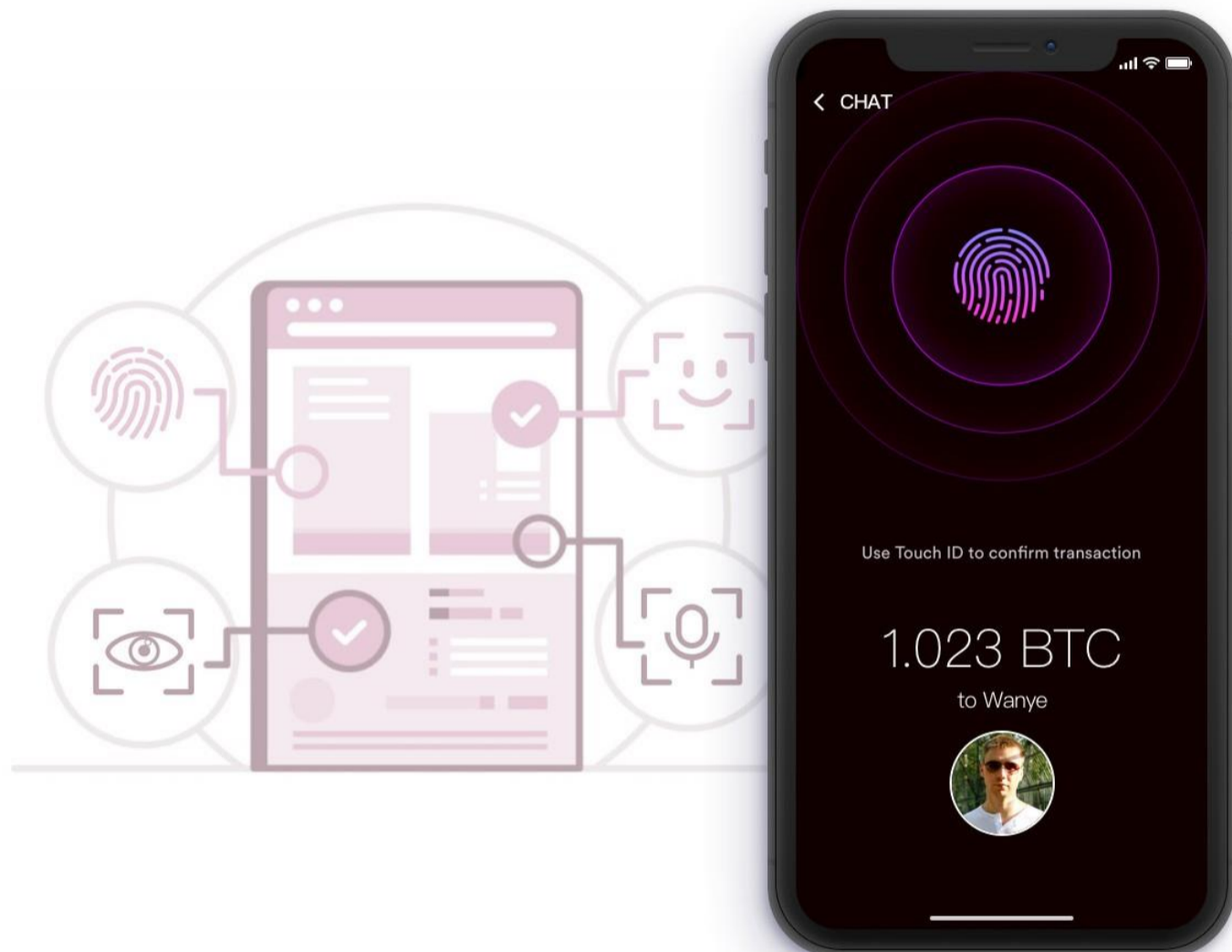
4.1 End-to-End-Verschlüsselung

obee Network implementiert die verschlüsselte Kommunikation von End-to-End-Nachrichten durch Kryptografie und andere Technologien, wodurch die Privatsphäre und die Diebstahlsicherheit von Kundenkommunikationsinformationen geschützt werden und unsere Benutzer in einer sicheren Netzwerkkommunikationsumgebung kommunizieren können.



4.2 Biometrie

Obee Network verwendet biometrische Technologie, um biometrische Daten wie Fingerabdrücke, Sprachabdrücke und Gesichter über optische, akustische und Drucksensoren zu erfassen, und wird eng mit der Technologie der künstlichen Intelligenz kombiniert, um eine persönliche Identifizierung durchzuführen. Durch die Kombination und Anwendung der beiden Technologien muss das System den Pass, die ID und andere Informationen des Benutzers nicht kennen, um die Identität des Benutzers zu authentifizieren.



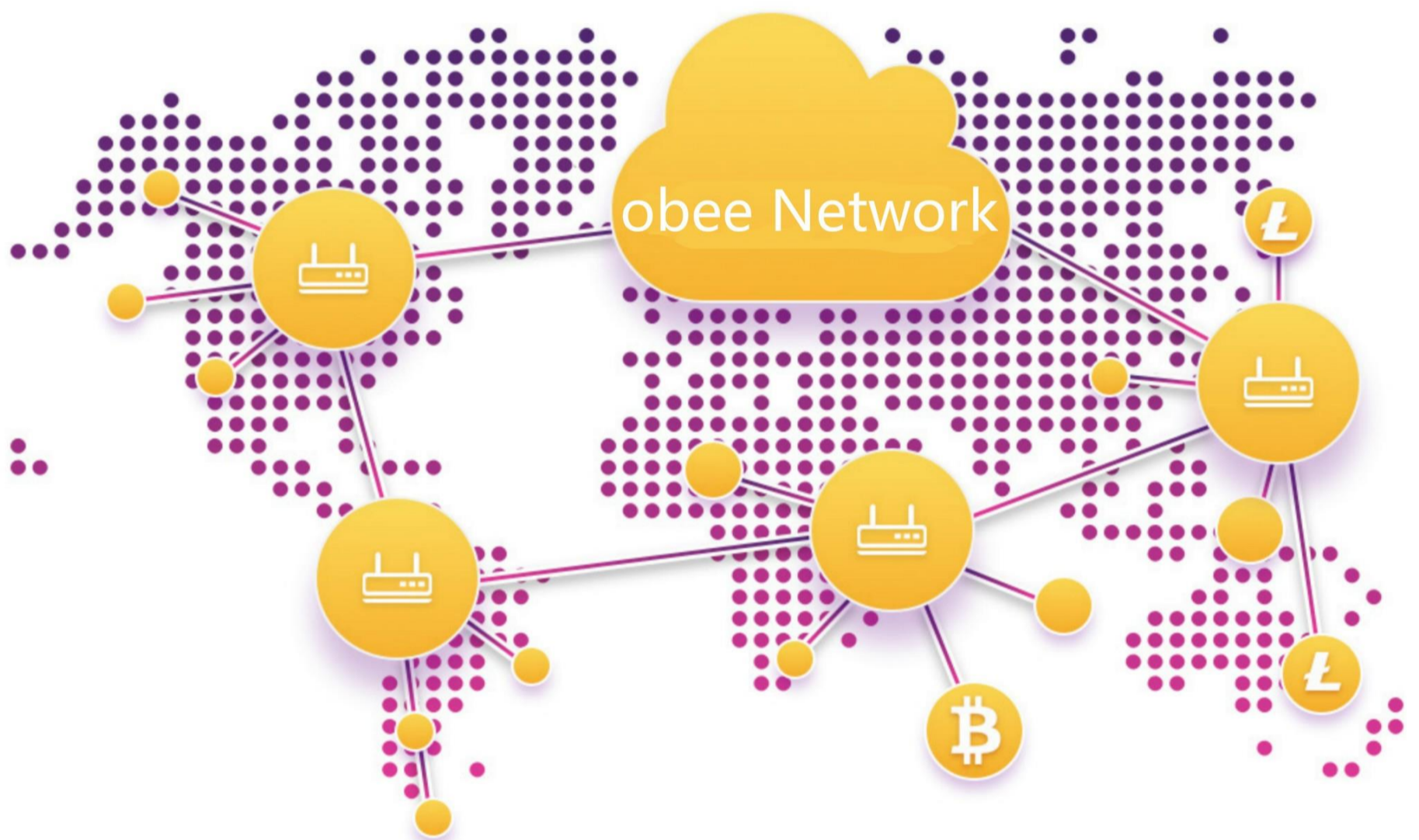
4.3 Mobile LBS

Das Obee-Netzwerk bietet eine große Anzahl lokalisierter, kontextualisierter und sozialisierter Dienste mithilfe standortbasierter geografischer Informationstechnologie, um Anwendungsszenarien wie Schatzsuche, Datierung, außerbörslichen Handel und Verbraucherzahlung zu realisieren.



4.4 Kettenübergreifende Technologie

obee Network realisiert die ketten übergreifenden Transaktionen digitaler Assets durch die Innovation der zugrunde liegenden Blockchain-Technologie und ermöglicht Benutzern den freien Austausch zwischen mehreren digitalen Assets über eine bestimmte obee-Netzwerkadresse.





5. Gewinnmodell

Gewinnmethode	Beschreibung
Dezentrale Verkehrsverteilung	Das Produkt überprüft gelegentlich einige hochwertige Projekte auf CPC-Verkehrsverteilung und -werbung und berechnet dem Projektteam einen bestimmten Betrag an Gebühren.
Transfergebühr	Benutzer müssen eine bestimmte Bearbeitungsgebühr zahlen, wenn die Plattform Vermögenswerte überträgt.
Erweiterte Aktivierungsgebühr für Funktionen	Das Produkt verfügt über viele erweiterte Funktionen, darunter das Erhöhen der Obergrenze für die Anzahl der Gruppen, erweiterte Funktionen, Aktivierungsgebühren, das Starten von Unterhaltungsspielen innerhalb der Gruppe usw., die zum Öffnen bezahlt werden müssen.
Servicegebühr für Unterhaltungsspiele	In Zukunft werden einige Spiele- und Unterhaltungsaktivitäten für das Produkt gestartet, und für diese Aktivitäten werden den Benutzern einige Servicegebühren berechnet.
Sonstige EinkünfteSonstige Einnahmen aus dem Export verschiedener Arten von Eigenmitteln	Sonstige Einnahmen aus dem Export verschiedener Arten von Eigenmitteln

obee Gewinnmodell

6. Road map



obee TIMELINE

7. Obee Token Einführung

7.1 obee release

Das Token für die obee-Netzwerkplattform ist mit insgesamt 30 Milliarden ausgegeben und wird nie wieder ausgestellt. Ursprünglich war Obee ein de-neutralisiertes digitales Blockchain-Asset auf Basis von ERC20. In Zukunft wird es die öffentlich entwickelte öffentliche Kette ersetzen.

20%	20% of the total amount of tokens is used as the ecological construction reserve for landing in major exchanges, connecting to major global platforms, brand promotion, and user promotion.
35%	35% of the total tokens will be allocated to cornerstone investors and institutional investors, of which 7% will be pre sold by private investors, and the funds will be used for project construction.
15%	20% of the total amount of tokens will be given to the foundation for project development and market maintenance, and will be unlocked year by year.
5%	5% of the total amount of tokens will be given to the operation team to promote the obee project and unlock it year by year.
5%	5% of the total token amount goes to the technical team for the overall development of the obee project, unlocked year by year.
20%	20% of the total tokens will be awarded to the community, which will reward the community people, organizations and long-term investors who make unremitting efforts for obee ecology.

Netzwerkinvestitionsplan befolgen:

- 1、 Eckstein und Privatverkauf TOKEN macht 35% des Gesamtbetrags aus, was 10,5 Milliarden Stück entspricht. Eckstein und Investmentinstitute sperren Positionen: Schalten Sie zunächst 25% und dann jeden Monat 15% frei.
- 2、 Die vom Team gehaltenen Token werden zunächst gesperrt und in freigeschalteter Form ausgegeben: 25% der Benchmark-Token werden alle 6 Monate freigeschaltet.

7.2 Mittelverwendung

Der spezifische Verteilungsplan der vom obee-Netzwerk erhaltenen Mittel lautet wie folgt:

1. Entwicklungskosten Die Entwicklung der öffentlichen Kette des Lobes-Netzwerks umfasst viele Module. Die Entwicklung der Plattform erfordert technische Forschung und Entwicklung, Rekrutierung von Talenten und Teambildung. Ausreichende Entwicklungskosten ermöglichen es dem Projekt, wie geplant voranzukommen.
2. Marketing- und Betriebskosten: Aufgrund des starken Wettbewerbs auf der Content-Plattform sind die vollständige Betriebsförderung und der Markenaufbau sehr wichtig. Dies beinhaltet die kontinuierliche Förderung und Popularisierung der obee network-Plattform für traditionelle Content-Branchen und Blockchain-Enthusiasten, die finanzielle Unterstützung des Marketings und die Sicherstellung des schnellen Benutzerwachstums von obee Network- und wichtigen Kooperationsplattformen.
3. Ökologischer Bau Wir werden Mittel investieren, um Projektentwickler und Unternehmen beim Ausbau wichtiger globaler Plattformen für die Verbreitung von Inhalten und beim Aufbau eines dezentralen Netzwerks für ökologische Werte zu unterstützen.
4. Rechtsberatung und Risikokontrolle: Die Blockchain-Branche ist führend unter strenger Aufsicht des Gesetzes. Daher erfordert eine große Menge an juristischer Arbeit zur Sicherstellung der Einhaltung regulatorischer Anforderungen finanzielle Unterstützung. Gleichzeitig müssen wir einen Teil der Notfallmittel für bestimmte rechtliche Notfälle reservieren, die in Zukunft auftreten können. Wir werden einen professionellen Berater beauftragen, der Sie bei der Freigabe des Obees berät.
5. Sonstiges: verschiedene sonstige Ausgaben und Reservefonds zusätzlich zu den oben genannten.

Percentage	purpose
30%	R & D expenses
30%	Marketing and refined operation
20%	Ecological construction (content producer incentive) and business development
10%	Legal consultation and risk control
10%	Other

8. Governance-Struktur

8.1 Hintergrund der Stiftung Das Startteam des

obee-Netzwerks erkennt die Essenz der verteilten Selbstorganisation der Blockchain in hohem Maße an und übernimmt die Elemente der traditionellen Corporate-Governance-Struktur, um die effiziente Umsetzung der Entwicklungs- und Werbestrategie des obee-Netzwerks zu verbessern und zu vermeiden, dass das Designkonzept der Blockchain nicht eingehalten wird. Situation. Alle Operationen der Stiftung entsprechen den örtlichen Gesetzen und Vorschriften sowie den behördlichen Anforderungen. Nach der Gründung der Stiftung wählt sie geeignete Community-Mitglieder aus, tritt dem Funktionsausschuss der Stiftung bei und beteiligt sich an der eigentlichen Verwaltung und Entscheidungsfindung.

8.2 Grundsätze der Stiftungsführung

Die Governance-Struktur der obee Network Foundation berücksichtigt die Konzepte von Open Sharing und Nachhaltigkeit und schlägt die folgenden Grundsätze in Bezug auf die Governance-Struktur vor:

1. Transparenz und Überwachung

Die Stiftung legt außerdem den Betrieb und den Entwicklungsfortschritt der Stiftung offen und berichtet den Teilnehmern der Community durch regelmäßige Berichte und unregelmäßige Pressemitteilungen..

2. Zentralisierte Governance und verteilte Integration

Die Stiftung nimmt bestimmte Kernideen der zentralisierten Governance in die Managementstruktur auf, einschließlich der höchsten Entscheidungskompetenz des strategischen Entscheidungsausschusses und der zentralisierten Beratungsbefugnis in wichtigen Angelegenheiten usw., um die Effizienz des gesamten Gemeinschaftsbetriebs zu verbessern und die Auswirkungen von Effizienz und Gerechtigkeit auszugleichen.

3. Technologie und Geschäft koexistieren

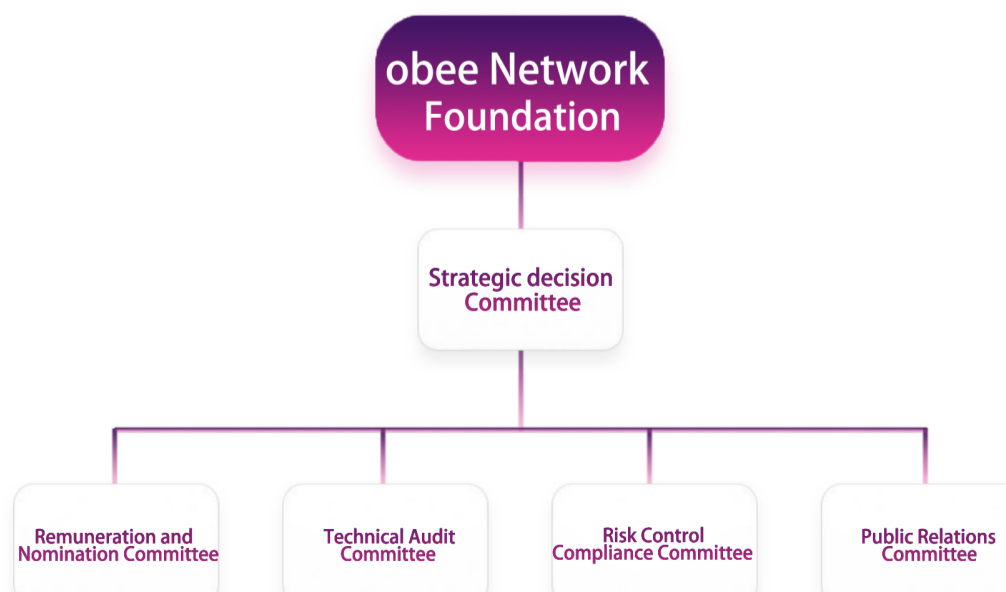
Die Stiftung hofft, von der Geschäftswelt die größtmögliche Anerkennung zu erhalten, und die Gewinne werden so weit wie möglich an die obee Network-Community zurückgegeben.

4 Durch ökologische Konstruktion geleitet

In dem von der Stiftung geplanten Ökosystem wird der Wert mit hoher Geschwindigkeit in einem sich ständig erweiternden geschlossenen Kreislauf übertragen, der von verschiedenen Aktivitäten begleitet wird.

8.3 Organisationsstruktur der Stiftung

Die Einrichtung der Stiftung bezieht sich auf die Geschäftstätigkeit traditioneller Einheiten und wird verschiedene funktionale Ausschüsse einrichten, darunter Ausschüsse für strategische Entscheidungen, Ausschüsse für Vergütung und Nominierung, Ausschüsse für technische Überprüfungen, Ausschüsse für die Einhaltung von Risikokontrollen, Ausschüsse für Öffentlichkeitsarbeit usw., um auf die tägliche Arbeit und spezielle Fragen zu reagieren.



9. Haftungsausschluss und Risikowarnung

Bitte lesen Sie diesen Abschnitt sorgfältig durch!

Wenn Sie Zweifel an den ergriffenen Maßnahmen haben, wenden Sie sich an Ihren Rechts-, Finanz-, Steuer- oder anderen geeigneten professionellen Berater.

Standard-Haftungsausschluss

Der Inhalt dieses White Papers dient nur zu allgemeinen Informations- und Werbezwecken. Nichts in diesem Whitepaper ist rechtsverbindlich.

Keine Informationen in diesem Whitepaper sollten als kommerzielle, rechtliche, finanzielle oder steuerliche Beratung in Bezug auf obee Network oder obee betrachtet werden. Bitte konsultieren Sie Ihren eigenen Rechts-, Finanz-, Steuer- oder anderen professionellen Berater bezüglich des Betriebs und des Geschäfts von Obee Network oder obee und beidem. Wenn Sie beim Kauf von obee vollständig verstehen und verstehen, akzeptieren und verstehen Sie bitte die Risiken und Unwägbarkeiten von obee und obee.

Dieses Whitepaper stellt weder eine Form eines Prospekts oder einer Angebotsunterlage dar, noch stellt es ein Wertpapierangebot, eine Aufforderung zum Anbieten von Wertpapieren, eine Aufforderung zur Anlage in Wertpapiere in einer Rechtsordnung oder einen Verkauf von Angebotsprodukten, Artikeln oder Vermögenswerten (digital oder anderweitig) dar. Dieses Whitepaper stellt weder ein Angebot von obee zum Verkauf von obee dar, noch stellt es einen Teil oder einen anderen Teil oder eine Tatsache oder Form seiner Darstellung als Grundlage für eine Vertrags- oder Investitionsentscheidung dar oder stützt sich auf den Verkauf oder Kauf oder die Aufforderung zum Verkauf von Anteilen von obee oder einem verbundenen Unternehmen Oder Wertpapiere.

Das Fehlen dieses Whitepaper-Dokuments stellt einen Vertrag oder eine Vereinbarung zur Bereitstellung eines Verkaufs oder Kaufs dar und ist nicht dazu gedacht, einen Vertrag oder eine Verpflichtung in irgendeiner Form, rechtsverbindlich oder auf andere Weise, bereitzustellen.

Niemand ist verpflichtet, einen Vertrag oder eine verbindliche rechtliche Verpflichtung zum Erwerb von Obee abzuschließen, und dieses Whitepaper akzeptiert keine virtuelle Währung oder andere Zahlungsarten. Der Kauf- und Verkaufsvertrag von obee und das laufende Halten von obee unterliegen einem separaten Satz von Geschäftsbedingungen, die die Kaufbedingungen und das fortgesetzte Halten von obee regeln ("Geschäftsbedingungen") und werden Ihnen separat zur Verfügung gestellt Oder auf der Website. Wenn zwischen den Geschäftsbedingungen und diesem Whitepaper Unstimmigkeiten bestehen, haben diese Geschäftsbedingungen Vorrang. Obee Network und verbundene Unternehmen übernehmen keine Rechte oder Pflichten gegenüber den Eigentümern von obee, es sei denn, dies ist ausdrücklich in den Allgemeinen Geschäftsbedingungen angegeben.

Voraussichtlich können sich die in diesem Weiβbuch beschriebenen Ziele ändern. Obwohl das Team sein Bestes tun wird, um alle Ziele dieses White Papers zu erreichen, tun dies alle Einzelpersonen und Teams, die Token kaufen, auf eigenes Risiko. Ein Teil des Inhalts des Dokuments kann im Verlauf des Projekts in der neuen Version des White Papers entsprechend angepasst werden. Das Team veröffentlicht den aktualisierten Inhalt für die Öffentlichkeit, indem es eine Ankündigung oder eine neue Version des White Papers auf der Website veröffentlicht.

Soweit gesetzlich zulässig, übernehmen die Teams von obee und obee keine Zusicherungen, Gewährleistungen und Verpflichtungen (einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Richtigkeit, Vollständigkeit, Aktualität oder Zuverlässigkeit des Inhalts dieses White Papers oder anderer vom obee-Team oder dem obee-Team veröffentlichter Informationen). Nichts in diesem Whitepaper kann oder kann als Erklärung, Garantie, Versprechen, Garantie oder Garantie für die zukünftige Leistung oder Richtlinien von obee oder des obee-Netzwerks verwendet werden. Es wird klargestellt, dass das Bee Netwokk-

Unternehmen die von den Teilnehmern verursachten direkten oder indirekten Verluste nicht trägt. Soweit gesetzlich zulässig, tragen der Obee, das Obee-Team und verbundene Unternehmen und Dienstleister keine indirekten, besonderen, zufälligen, indirekten oder sonstigen (einschließlich aber) Verwendungen Sie dieses Whitepaper oder andere Informationen, die vom Obee- oder Obee-Team oder veröffentlicht wurden, nicht auf eine Haftung, die durch Versäumnis oder Fahrlässigkeit einer dieser Parteien oder durch Einkommens-, Einkommens- oder Gewinnverluste oder durch den Verlust von Nutzung oder Daten verursachte Verluste verursacht wurde Jeder Teil des Inhalts (einschließlich, aber nicht beschränkt auf Fehler oder Auslassungen) oder anderer damit zusammenhängender Inhalte. Potenzielle Käufer von obee sollten alle Risiken und Ungewissheiten, die mit dem Verkauf von obee, dem obee und dem obee-Team (einschließlich) verbunden sind, sorgfältig prüfen und bewerten Finanzielle und rechtliche Risiken und Ungewissheiten).

Wenn dieses Whitepaper Informationen enthält, die von Dritten erhalten wurden, hat obee die Richtigkeit oder Vollständigkeit dieser Informationen nicht unabhängig überprüft. Darüber hinaus ist obee nicht verpflichtet, dieses Whitepaper zu ändern, zu modifizieren oder zu aktualisieren oder den Leser oder seine Empfänger anderweitig zu benachrichtigen, wenn sich eine der hier beschriebenen Angelegenheiten oder hierin aufgeführte Meinungen, Prognosen, Vorhersagen oder Schätzungen ändern Oder wird später ungenau.

obee ist ein Performance-Tool auf der Obee Network-Plattform, kein Anlageprodukt. Obee-Token sind in keiner Rechtsordnung als Wertpapiere gedacht, einschließlich, aber nicht beschränkt auf irgendeine Art von Währung (außer Kryptowährungen), Anleihen, Aktien oder Aktien, Rechte, Optionen oder Derivate, die von einer Person oder Organisation ausgegeben wurden. Für Schuldverschreibungen, Aktien oder Anteile, Rechte aus CFDs oder Rechte aus einem anderen Vertrag zur Sicherung des Gewinns oder zur Vermeidung von Verlusten oder zum Vorgeben von Anteilen von Organismen für gemeinsame Anlagen, Einheiten von Unternehmensfonds, Unternehmensfonds Eine Einheit von Derivaten oder andere Wertpapiere oder Wertpapiere jeglicher Art.

Obee ist keine Form des Eigentums oder der Kontrolle. Das Kontrollieren von Token stellt kein Eigentum an Obee Network- oder Obee-Anwendungen dar. Token gewährt niemandem das Recht, an Obee- und Obee-Anwendungen teilzunehmen, diese zu kontrollieren oder Entscheidungen zu treffen.

Risikobeschreibung

Die Entwicklung, Wartung und der Betrieb von Obee Network bergen Risiken, von denen viele außerhalb der Kontrolle der Entwickler liegen. Sie erkennen an, dass Sie die folgenden Risiken verstehen und ihnen zustimmen:

Marktrisiko

Die Obee Network-Plattform ist möglicherweise aus vielen Gründen nicht mehr realisierbar, einschließlich, aber nicht beschränkt auf die nachteiligen Wertschwankungen von Krypto- und Fiat-Währungen, den Rückgang der Effektivität von Obee aufgrund der negativen Akzeptanz der Obee Network-Plattform und die Herausforderungen von Geschäftsbeziehungen oder Rechten an geistigem Eigentum Kann aufgelöst werden.

Da die Plattformen obe und obee auf Protokollen und Architekturen von Drittanbietern basieren (z. B. das Bitcoin-Protokoll und das auf Ethereum basierende Protokoll), kann sich ein Ausfall, eine Fehlfunktion oder ein Verzicht auf die relevanten Protokolle oder Architekturen von Drittanbietern auf die Plattformen obe und obee auswirken. Darüber hinaus Kryptographie oder technologische Fortschritte (einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Entwicklung des Quantencomputers

Der Fortschritt von) kann unbekannte Risiken für das Befolgen und Befolgen von Plattformen mit sich bringen, da dadurch die Vereinbarung mit Drittanbietern ungültig wird, die verwandte Kennwortkonsensmechanismen von Drittanbietern unterstützt.

Regulatorisches Risiko

Da sich die Entwicklung der Blockchain noch in einem frühen Stadium befindet, gibt es keine relevanten regulatorischen Dokumente, die sich auf die Voraussetzungen, Transaktionsanforderungen, Offenlegungspflichten für Informationen, Sperranforderungen usw. im Fundraising-Prozess beziehen. Und es ist unklar, wie die derzeitige Politik umgesetzt wird. Diese Faktoren können sich ungewiss auf die Entwicklung und Liquidität des Projekts auswirken. Die Blockchain-Technologie ist in verschiedenen wichtigen Ländern der Welt zum Hauptaufsichtsobjekt geworden. Wenn die Regulierungsbehörde eingreift oder Einfluss ausübt, können Anwendungen oder Token beeinträchtigt werden, z. B. Einschränkungen bei der Verwendung von Gesetzen und Vorschriften. Token können eingeschränkt, behindert oder sogar direkt beendet werden. Anwendungs- und Token-Entwicklung.

Wettbewerbsrisiko

Gegenwärtig gibt es viele Projekte im Blockchain-Bereich, und der Wettbewerb ist sehr hart. Es gibt einen starken Marktwettbewerb und einen starken Druck auf den Projektbetrieb. Ob sich das obee-Projekt in vielen hervorragenden Projekten durchsetzen kann, ist weithin anerkannt, was nicht nur mit den eigenen Teamfähigkeiten, der Visionsplanung usw. zusammenhängt, sondern auch von vielen Wettbewerbern und sogar Oligarchen auf dem Markt beeinflusst wird. Es besteht die Möglichkeit, dass sie einem bösartigen Wettbewerb ausgesetzt sind. Incentive-Plattform, die menschliche Arbeitsfähigkeiten basierend auf Blockchain-Technologie verbindet.

Brain Drain Risiko

Zum Obee-Team gehört, dass wir ein dynamisches und starkes persönliches Team zusammenbringen. Diese Teams in Obe haben erfahrene leitende Praktiker im Blockchain-Bereich und Technologieentwickler mit umfassender Erfahrung angezogen. Die Entwicklung der obee-Plattform hängt von der kontinuierlichen Zusammenarbeit von Experten und Beratern bestehender Technologieteams ab, die möglicherweise über Fachwissen und Fachwissen in ihren jeweiligen Bereichen verfügen. Der Verlust eines Mitglieds kann sein. Die Bienenplattform oder ihre zukünftige Entwicklung wirkt sich nachteilig aus. In der zukünftigen Entwicklung ist nicht auszuschließen, dass sich der Abgang des Kernpersonals und der Konflikt innerhalb des Teams negativ auf den Gehorsam auswirken werden.

Technisches Risiko

Die beschleunigte Entwicklung der Kryptographie oder die Entwicklung von Wissenschaft und Technologie wie die Entwicklung von Quantencomputern oder das Risiko von Rissen auf der obee-Plattform können zum Verlust von Token führen. Während des Projektaktualisierungsprozesses werden Schwachstellen möglicherweise rechtzeitig entdeckt und repariert. Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass sie keine Auswirkungen haben.

Hacking-Risiko

Obe ist dem Risiko ausgesetzt, von Hackern oder anderen Organisationen angegriffen zu werden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Malware-Angriffe, Denial-of-Service-Angriffe, Sybil-Angriffe, Malware, Smurfing und Spoofing oder konsensbasierte Angriffskonsistenz. Darüber hinaus kann ein Dritter oder Obe unbeabsichtigt Sprödigkeit in die Plattform und die Kerninfrastruktur von Obe einbringen, was sich negativ auf die Obe-Plattform und den Obe auswirken kann. Obwohl sofort Maßnahmen ergriffen werden, um diese Sicherheitsanfälligkeiten zu beheben, wenn sie entdeckt werden, gibt es keine Garantie dafür, dass keine Auswirkungen auftreten.

Nicht versichertes Schadenrisiko

Obe ist nicht versichert, es sei denn, Sie haben ausdrücklich eine private Versicherung abgeschlossen, um sicherzustellen, dass es versichert ist. Im Falle eines Verlusts oder Verlusts des Nutzwerts wird obee nicht veranlassen, dass eine öffentliche Versicherungsgesellschaft oder eine private Versicherung Ihnen

eine Klage vorlegt.

Im Gegensatz zu Konten von Banken oder Finanzinstituten werden Konten, die in obee- oder verwandten Blockchain-Netzwerken gespeichert sind, im Allgemeinen nicht durch Versicherungen garantiert, und öffentliche persönliche Organisationen garantieren Ihren Verlust unter keinen Umständen.

Begrenztes Risiko von öffentlichem Interesse

Die obee-Plattform darf nicht von einer großen Anzahl von Einzelpersonen und anderen Einrichtungen genutzt werden, oder das öffentliche Interesse an der Schaffung und Entwicklung verteilter Ökosysteme (wie der obee-Plattform) kann eingeschränkt sein. Dieser Mangel an Nutzung oder Interesse kann sich negativ auf die Entwicklung der Obee-Plattform auswirken und somit den potenziellen Nutzen des Obee-Tokens negativ beeinflussen.

Risiken aufgrund mangelnder Governance

Da obee keine Form von Governance-Rechten auf der obee-Plattform oder obe bietet, werden alle Entscheidungen, die die obee-Plattform oder obe betreffen, von Obee Network nach eigenem Ermessen getroffen, einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Entscheidung, die Bereitstellung von Diensten und Ökologie auf der obee-Plattform einzustellen System zum Erstellen und Verkaufen von mehr Obee für das Ökosystem auf der Obee-Plattform oder zum Verkaufen oder Liquidieren von Obee. Diese Unternehmensentscheidungen können sich nachteilig auf die Obee-Plattform und die Obee-Token auswirken.

Risiken aufgrund mangelnder Governance

Da die obee-Plattform einzelnen und institutionellen Kunden, einschließlich Benutzern und Anwendungen, dezentrale Cloud-Speicherdiene bereitstellen kann, ist die obee-Plattform (und ihre Dienste) einer Vielzahl von Risiken im Zusammenhang mit der Datenspeicherung in der Cloud ausgesetzt. Die obee-Plattform (und ihre Dienste) kann die Speicherung einer großen Menge sensibler und geschützter Informationen beinhalten, die während eines Cyberangriffs oder anderer böswilliger Aktivitäten bedroht sein können. In ähnlicher Weise können die obee-Plattform und die darauf befindlichen Dienste unterbrochen werden und Dateien können während solcher Angriffe oder böswilliger Aktivitäten vorübergehend nicht verfügbar sein. Da Benutzer eine Vielzahl von Hardware und Software verwenden können, die möglicherweise mit der obee-Plattform verbunden sind, sind die obee-Plattform und ihre Dienste möglicherweise nicht verfügbar oder werden nicht unterbrochen, da Interoperabilitätsfehler auftreten oder diese Plattformen von Drittanbietern nicht integriert werden können. Und Ausrüstung. Die obee-Plattform und ihre Dienste können einem zunehmenden Risiko von Störungen ausgesetzt sein, und das Ökosystem auf der Obee-Plattform kann zusätzlichen Sicherheitslücken ausgesetzt sein, die sich nachteilig auf die Obee-Plattform und das Ökosystem auswirken und sich somit auf alle von Ihnen gehaltenen Obee auswirken können Zukünftiger Nutzen des Tokens.

Risiken im Zusammenhang mit "Gabeln"

Die obee-Plattform basiert auf bestimmten Open-Source-Elementen, und obee wird die Entwicklung, das Marketing, den Betrieb oder andere Aspekte der obee-Plattform nicht monopolisieren. Jede Entität kann unabhängig Patches entwickeln oder ein Upgrade auf die Obee-Plattform durchführen. Das Akzeptieren dieser Patches oder Upgrades durch einen ausreichenden Prozentsatz von Obee-Inhabern kann zu zwei oder mehr unterschiedlichen Netzwerken führen. Die Community auf der obee-Plattform unterstützt möglicherweise verschiedene Netzwerke. Das vorübergehende oder dauerhafte Vorhandensein eines gespaltenen Netzwerks kann den Betrieb der Obee-Plattform und des Obee beeinträchtigen.

Steuerliche Behandlung

Die steuerlichen Merkmale von Obee Network sind ungewiss. Sie müssen Ihre eigene Steuerberatung zum Kauf, Halten und Verwenden von Obee einholen, was nachteilige steuerliche Konsequenzen für Sie haben

kann, einschließlich Quellensteuern, Einkommenssteuern und Steuerberichtsanforderungen.

Unzureichende Liquidität

Das Obee-Netzwerk hat keinen früheren Markt, und der Verkauf von Obee führt möglicherweise nicht zu einem aktiven oder zirkulierenden Markt für Obee. obee wird nur im Netzwerk der obee-Plattform verwendet, daher kann ein Liquiditätsrisiko bestehen.

Frühes Entwicklungsrisiko

Sie verstehen und akzeptieren, dass sich die obee-Plattform derzeit in der Entwicklungsphase befindet und viel Entwicklung erfordert. Aufgrund schwerwiegender unvorhergesehener wesentlicher konzeptioneller, technischer und kommerzieller Änderungen vor der Veröffentlichung der endgültigen Version verstehen und akzeptieren Sie das Risiko, dass die Entwicklung der obee-Plattform nicht wie geplant durchgeführt oder implementiert wird, unter anderem aus Gründen der Ablehnung von digitalen Assets, virtuellen Währungen oder obee Preis, unvorhergesehene technische Schwierigkeiten und Mangel an Mitteln für die Aktivitätsentwicklung.

Unvollständige Offenlegung von Informationen

Die obee-Plattform befindet sich in der Entwicklungsphase, und ihre Algorithmen, ihr Code, ihr Konsensmechanismus und verschiedene andere technische Spezifikationen und Parameter können häufig aktualisiert werden und sich ständig ändern. Obwohl White Papers und andere Marketingmaterialien im Zusammenhang mit der Entwicklung der Obee-Plattform veröffentlicht wurden (je nach Fall), enthalten sie die neuesten wichtigen Informationen der Obee-Plattform, können jedoch nach Bedarf angepasst und aktualisiert werden. Entwicklung und Wachstum. Aufgrund des dezentralen Charakters der obee-Plattform ist obee möglicherweise nicht verpflichtet, Ihnen alle detaillierten Informationen über die Entwicklung der obee-Plattform zur Verfügung zu stellen, einschließlich, aber nicht beschränkt auf deren Fortschritt und erwartete Meilensteine. Durch den Kauf, das Halten und die Verwendung von Obee-Token akzeptieren Sie, dass möglicherweise nicht genügend Informationen verloren gehen.

Andere unbekannte Risiken

Zusätzlich zu den oben genannten Risiken gibt es einige Risiken, die vom Gründungsteam möglicherweise nicht erwartet oder vorhergesehen wurden. Darüber hinaus können andere Risiken plötzlich oder in Kombination mit den verschiedenen oben genannten Risiken auftreten. Daher wird empfohlen, dass die Teilnehmer den Hintergrund des Teams vollständig verstehen und den allgemeinen Rahmen und das Denken des Projekts verstehen, bevor sie eine Entscheidung treffen.

**2019 © obee Network
INTERNATIONAL INC.
ALL RIGHTS RESERVED.**