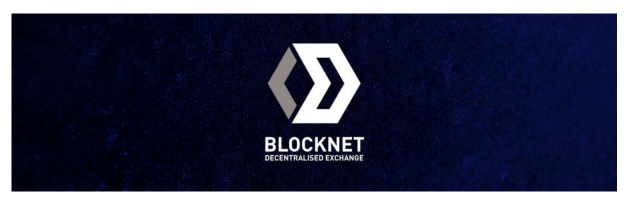
Zur direkten Veröffentlichung

Das Blocknet Community Abstimmungs-System ist gestartet. Stimme über die Verwendungsvorschläge des ersten Superblocks ab!



Boston September 2017

Einführung: Das Blocknet-Gemeinschaft Abstimmungs-System ist implementiert worden! Wenn die Blocknet-Chain den Block 86400 erreicht, ist dies der erste Superblock, der geschätzt bis zu 4320 Blocks generieren kann. Über die Erschaffung, Verwendung und Verteilung dieses Superblocks wird ausschließlich von der Community über Anträge abgestimmt. Weitere Superblöcke über 4320 Blocks entstehen geschätzt einmal jeden weiteren Monat. Die Einreichung eines Vorschlags kostet 50 Blocks, und werden zu der Verwendungshöhe hinzugefügt und erstattet, sollte über den Vorschlag erfolgreich abgestimmt werden. Diese Kosten werden zu einem späteren Zeitpunkt nochmals überprüft. Sie sollen als Abschreckung vor Spamvorschlägen oder unmöglichen Vorschlägen dienen. Damit über einen Vorschlag positiv abgestimmt wurde, benötigt es einmal, dass mindestens 10% aller Servicenodes abstimmen, und darüber hinaus von diesen eine Mehrheit mit Ja abgestimmt hat. Um einen Vorschlag einzureichen, poste diesen bitte in unserem englischsprachigem Forum http://blocknetdx.forumotion.com/f3-self-funding-proposals unter Verwendung folgender Struktur/Schablone:

- Name des Vorschlags
- Kurze Erläuterung zum Vorschlag
- Gründe und weitergehende Erklärungen zum Vorschlag und Hintergrundinformationen
- Technische Erklärung/Eigenschaften des Vorschlags, sofern zutreffend
- Team oder Einzelperson, die sich für den Vorschlag verantwortlich zeigt
- Kostenabschätzung
- Treuhänder des Fonds

Anleitung zur Abstimmung: Die Abstimmung erfolgt über die Wallet-QT der Servicenode. Um alle aktuellen Vorschläge für den nächsten Superblock zu sehen, öffne die Debugkonsole in der Wallet-QT und gib dort "mnbudget show" ein, oder im Falle von

Terminalsteuerung gib dort "blocknetdx-cli mnbudget show" ein. Hier wird ebenso auch die nötige Nummer jedes Vorschlags angezeigt (proposal-hash). Um abzustimmen, öffne die Debugkonsole in der Wallet-QT und gib dort "mnbudget vote proposal-hash yes/no" ein, oder im Falle von Terminalsteuerung gib dort "blocknetdx-cli mnbudget vote proposal-hash yes/no". (Ersetze hierbei die Worte proposal-hash durch die Vorschlagsnummer und dann wähle entweder ja oder nein). Mit Return wird deine Stimme registriert.

Nachfolgend nun die Details zu den ersten Abstimmungen.

Entwicklungsvorschläge

Vorschlag 1: Zahlung zur Sicherung der weiteren Entwicklung von Blocknet.

Erläuterung: Zur Sicherstellung, dass die zukünftige Entwicklung von Blocknet finanziell abgesichert ist.

Agenda:

- Servicenode-Verifizierungssystem
- Wallet Nutzerinterface (UI) Reparaturen
- API Updates für die UI-Integration
- Xbridge Kompatibilitätstests für die UI
- Unterstützung zur Einführung neuer Währungen
- Fehlersuche
- Genesistests
- Test der dezentralen Börse und Servicenodes Werkzeuge
- Weitere noch nicht öffentliche kommende Features

Teams:

Nachfolgend die Teams der Community, die mit Zahlungen aus dem Superblock unterstützt werden, um eine weitere Entwicklung von Blocknet zu sichern und voranzutreiben.

- ATC Team: Verantwortlich für Entwicklungen rund um die Xbridge und dem Kernprogramm von Blocknet.
- Euro Team: dies ist eine Erweiterung des ATC Teams, mit Sitz in Europa, und unterstützt das Kernentwicklungssystem.
- DX Tooling Team: dieses Team ist ebenso eine Erweiterung des ATC Teams und ist verantwortlich für weitergehende Tests und der Unterstützung der Entwicklungen des Kernprogramms. Darüber hinaus wird dieses Team offizielle Servicenode Images und Automatisierungs-Werkzeuge entwickeln.
- UAT Team: User Acceptance Team (Anwendungsakzeptanz) ist verantwortlich für das Testen von Code-Änderungen, Fehlersuche, UI-Tests, und die Forschung und Entwicklung rund um neue Währungen.

Kostenschätzung:

• ATC Team: 600+50 Blocks

• Euro Team: 500+50 Blocks

• DX Tooling Team & Test Währungen: 400+5+50 Block

• UAT Team & Test Währungen: 400+5+50 Block

Im Ganzen: 2110 Blocks

Treuhänder:

• ATC Team: Dan Metcalf (atcsecure)

• Euro Team: Andrew Rackcheev (arackcheev)

• DX Tooling Team: Michael Madgett (michael)

• UAT Team: Jeff Madget, Andrew (86b, aderks)

https://blocknet.co

https://twitter.com/The Blocknet

https://www.facebook.com/theblocknet

https://www.youtube.com/channel/UCCDBoR9fHb21bLH7FGvFrQg

https://medium.com/@theblocknetchannel

https://steemit.com/@theblocknet

https://bitcointalk.org/index.php?topic=829576.7960

https://blocknet.herokuapp.com/

https://www.reddit.com/r/theblocknet/

Blocknet.co