EOS Blockchain elektrisiert die Wirtschaft

Banken, Logistik- und Transportunternehmen experimentieren mit der neuen Technologie. Was läßt sich mit diesen Blockchains alles anstellen? Die Vorreiter und erste Anwendungen.

Autorenteam: europe@eosbros.eu Quellangaben: Wirtschaftszeitung (Printausgabe) Capital 06/2018

Das EOSBROS-Team hilft und setzt Projekte um, in denen die Technik hinter der Kryptowährung Bitcoin zum Einsatz kommt.

[Corporate Blockchain] "Mithilfe der EOS-Blockchain machen wir in Zeiten der Digitalisierung Prozessabläufe besser, das heißt rechtssicherer, schneller und transparenter. Die EOS Blockchain bietet Datenvolumendurchsatz-Geschwindigkeiten, die stark gegenüber anderen Blockchains ist." ZITAT [EOSBROS CTO]

Die gehypte Technologie, die nach Ansicht ihrer Fans und Entwickler-Gemeinde für die nächste digitale Revolution verantwortlich sein soll, wird so ziemlich jedes Geschäftsmodell ins Wanken bringen. Die EOS-Blockchain wird eingesetzt, um Abläufe in Unternehmen zu beschleunigen. Während die Öffentlichkeit sich über Kursbewegungen von Bitcoin und weiteren Kryptowährungen wundert und nicht recht weiß, wie das alles eigentlich funktioniert, hat sich die Technologie dahinter längst emanzipiert.

Denn mithilfe Blockchain 3.0 kann man nicht nur den weitgehend reibungslosen Betrieb eines digitalen Geldsystems garantieren - mit ihr lässt sich im Prinzip jeder denkbare Austausch organisieren, der irgendwie digital abbildbar ist.

Was bedeutet das: Nicht nur Banken und Finanzdienstleister beschäftigen sich mit Blockchain-Technologie, sondern Unternehmen aller möglichen Branchen. Überall im Land erproben IT-Abteilungen und Innovationslabors den Einsatz der Technologie, schieben Feldversuche und Pilotprojekte an.

Standards werden vereinbart und gemeinsame Anwendungen getestet. Fachkonferenzen finden im Wochentakt statt. Selbst die Politik horcht auf: Sechsmal taucht der Begriff Blockchain im Koalitionsvertrag auf, hat der frisch gegründete Bundesverband Blockchain stolz mitgezählt.

Um die Ketten wird ganz schön viel Lärm gemacht. Wie weit aber ist die Revolution wirklich? Wo kann es noch hingehen? Und was läßt sich damit überhaupt anfangen? Zeit für eine Bestandsaufnahme.

"Potenzial und Verheißung sind riesig, aber wir sind in einem frühen Experimentierstadium. Es gibt viele Ideen, Pläne und Prototypen-Entwicklungen. Echte Anwendungen sind rar. Was folgt, sind Anbindung an bestehende IT-Systeme der deutschen und europäischen Infrastruktur. Die "Durchblockchainisierung" sollte niemanden überraschen. Blockchain ist eine Basistechnologie, auf der andere Anwendungen erst möglich werden.

Ideen neu denken, planvoll umsetzen und profitieren.

Zug, CH/D 21.06.2018 EOSBROS-STAFF