

Literaturverzeichnis

Braunberger, Gerald (2016): Schneller zahlen mit Blockchain.

Online: <http://www.faz.net/aktuell/finanzen/meine-finanzen/sparen-und-geld-anlegen/die-vielen-anwendungsmoeglichkeiten-von-blockchain-14389557.html>.

[letztes Abrufdatum: 2018-06-24].

Geiling, Luisa (2016): Distributed Ledger: Die Technologie hinter den virtuellen Währungen am Beispiel der Blockchain.

Online:

https://www.bafin.de/SharedDocs/Veroeffentlichungen/DE/Fachartikel/2016/fa_bj_1602_blockchain.html.

[letztes Abrufdatum: 2018-06-24].

Kowalsky, Marc (2018): Warum die Internetgiganten zu mächtig sind.

Online: <https://www.bilanz.ch/unternehmen/warum-die-internetgiganten-zu-maechtig-sind>.

[letztes Abrufdatum: 2018-06-24].

Lange, Rainer/Badenberg, Ulrich (2018): Blockchains. Die Nutzerdaten sind in den Händen von Facebook und anderen Internetriesen nicht sicher. In: WISU - Das Wirtschaftsstudium 4/18 Düsseldorf: Lange Verlag GmbH & Co. KG.

Zenith (2018): Facebook's Growing Stature in the Online Ad Market.

Online: <https://www.statista.com/chart/13348/facebook-share-of-global-online-ad-revenue/>.

[letztes Abrufdatum: 2018-06-24].

Bildquellenverzeichnis

Online:

https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/5/53/Google_%22G%22_Logo.svg

[letztes Abrufdatum: 2018-06-24].

Online: <https://blog.ipc-computer.de/wp-content/uploads/2017/07/amazon-logo.jpg>

[letztes Abrufdatum: 2018-06-24].

Online: https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/f/fa/Apple_logo_black.svg

[letztes Abrufdatum: 2018-06-24].

Online: <https://www.facebook.com/FacebookDeutschland/>

[letztes Abrufdatum: 2018-06-24].