

BSI

## Eckpunktepapier zur Blockchain

**[07.02.2018] Eine Diskussion rund um die sichere Gestaltung von Blockchain-Anwendungen möchte das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) anstoßen und hat dazu ein Eckpunktepapier veröffentlicht.**

Das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) hat ein Eckpunktepapier zur IT-Sicherheit von Blockchain-Anwendungen veröffentlicht. Ziel ist es nach Angaben des BSI, damit einen gesellschaftlichen Dialog zwischen Wissenschaft, Industrie, Behörden und Bürgern anzustoßen, um daraus sektorspezifische Empfehlungen für sichere Blockchain-Anwendungen zu formulieren. „Mit Blockchain entwickelt sich momentan eine Technologie, der großes Potenzial in nahezu allen Wirtschaftsbereichen wie auch im öffentlichen Sektor zugeschrieben wird“, sagt BSI-Präsident Arne Schönbohm. Für eine flächendeckende und langfristige Etablierung der Blockchain-Technologie in einem breiten Anwendungsspektrum seien aber noch viele Fragen zu klären, insbesondere im sicherheitstechnischen Kontext. „Als nationale Cyber-Sicherheitsbehörde leisten wir mit dem Eckpunktepapier unseren Beitrag zur Gestaltung und Standardisierung von Blockchains, bei denen Aspekte der IT-Sicherheit angemessen berücksichtigt werden“, so Schönbohm. Das Papier steht auf der Website des BSI zum kostenlosen Download bereit. Diskussionsbeiträge, Kommentare und Anregungen zum Eckpunktepapier können unter [blockchain@bsi.bund.de](mailto:blockchain@bsi.bund.de) per E-Mail an das BSI gerichtet werden.

(bs)

Blockchain sicher gestalten – Eckpunkte des BSI (PDF, 80 KB)  
E-Mail an das BSI zum Eckpunktepapier

Stichwörter: IT-Infrastruktur, Blockchain, BSI, IT-Sicherheit