

## **PRESSEMITTEILUNG**

# **Backup-Daten in Gefahr: Ransomware greift auch Backups an. Damit die Recovery-Strategie funktioniert schützt Blocky die Backups vor Angriffen.**

**Schwäbisch Gmünd 3. Dezember 2018** – Ransomware ist eine Plage und viele Unternehmen wägen sich in trügerischer Sicherheit. Galt die Regel, dass man mit Backups verschlüsselte Daten wiederherstellen und somit die Lösegelderpressung der Cyber-Kriminellen ignorieren kann, wurden viele eines Besseren belehrt. Denn dies ist nur dann korrekt, wenn eine vielschichtige Backup-Strategie mit Kopien lokal, in der Cloud und vor allem auf Systemen und Medien, die vom eigentlichen Unternehmensnetzwerk entkoppelt und damit für die Ransomware nicht erreichbar sind, installiert ist. Für mittelständische oder kleinere Unternehmen sind derartige Backup-Konzepte meist zu teuer und auch unhandlich. Und selbst wenn ein Unternehmen über solche Backup- und Disaster-Recovery-Systeme verfügt, ist die Wiederherstellung und der damit verbundene Schaden extrem hoch wie das [Beispiel von Atlanta](#) zeigt. Allein die Herstellung nach einem SamSam-Angriff kostete die Stadt über 2,6 Millionen Dollar. Und in einer digitalen Welt sind Städte wie Atlanta gerade mal um die Ecke. Europa rangiert übrigens auf [Platz zwei](#) in der Liste der durch Ransomware angegriffenen Regionen. Doch nun können sich Unternehmen vor einer bösartigen Verschlüsselung der Backups durch Ransomware schützen, unabhängig von der bestehenden Security- oder Backup-Infrastruktur. Blocky4Backup von GRAU DATA ist ein spezielles Schutzprogramm, das eine Verschlüsselung von Backups nicht zulässt. Die Software basiert auf der WORM-Technologie von GRAU DATA, die ursprünglich für die Archivierungslösung FileLock entwickelt wurde. Damit sind im ersten Schritt alle Daten des Backups unveränderbar. Da die Backup-Software jedoch Lese- und Schreib-Zugriff benötigt, wird dieser ein sicherer und dedizierter Zugriff, abgesichert via Fingerprint, erlaubt. Ransomware aber auch andere Gefahren sind somit im wahrsten Sinne des Wortes ausgeschlossen. Blocky4Backup ist einfach und unkompliziert auf Windows-basierten Systemen zu installieren und erfordert einen minimalen Administrationsaufwand. Als optimierte und angepasste Lösung steht der Blocky Ransomware-Schutz für Veeam® Kunden zur Verfügung. Diese Variante bietet speziell Veeam Backup & Replication™-Kunden die Möglichkeit, den Ransomware-Schutz nahtlos in ihre Sicherungs- und Wiederherstellungsvorgänge zu integrieren.

## **Über GRAU DATA**

GRAU DATA ist Spezialist für Archivierungstechnologien und hat seit dem Jahr 2007 eine komplette Softwareprodukt-Familie entwickelt, die eine flexible und hoch skalierbare Archivierung von Unternehmensdaten ermöglicht. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Schwäbisch Gmünd, Baden-Württemberg und ist direkt oder indirekt mit Partnern in allen wichtigen europäischen Ländern sowie in den USA vertreten. Zahlreiche renommierte Unternehmen und öffentliche Einrichtungen nutzen die Software Lösungen von GRAU DATA. [www.graadata.com](http://www.graadata.com)

## **Unternehmenskontakt:**

GRAU DATA GmbH  
Christiane Lang  
Marie-Curie-Straße 19  
73529 Schwäbisch Gmünd  
+49 7171 187 121  
[christiane.lang@graadata.com](mailto:christiane.lang@graadata.com)  
[www.graadata.com](http://www.graadata.com)

## **Pressekontakt:**

TC Communications  
Thilo Christ  
Feldstraße 1  
84405 Dorfen  
+49 8081 9546-17  
[thilo.christ@tc-communications.de](mailto:thilo.christ@tc-communications.de)  
[www.tc-communications.de](http://www.tc-communications.de)