

Erklärung für sicheren ftp-Server

Sehr geehrte Damen und Herren,

wie Sie wissen gab es einen Cyberangriff gegen die KISTERS AG. Als Sofortmaßnahme hatten wir nach dem Angriff vorsorglich alle Systeme vom Netzwerk getrennt und isoliert geprüft.

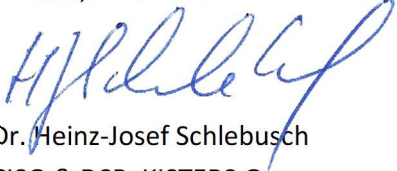
Wir möchten Ihnen heute mitteilen, dass für Sie wieder neu aufgesetzte ftp-Zugänge zum Datentransfer unter „ftp.kisters.de“ verfügbar sind.

Zur weiteren Absicherung haben wir folgende Maßnahmen durchgeführt:

1. Unsere Arbeitsplatzrechner und Server wurden vollständig neu installiert und sind mit aktuellsten sauberen Installationen neu hochgezogen worden.
2. Der ftp-Server wurde vollkommen neu aufgesetzt.
3. Vor der Inbetriebnahme des ftp-Servers wurden alle sicherheitsrelevanten technischen (genutzte Technologie, Verbindungsparameter etc.) und organisatorischen (Nutzerkonten, Passwörter, etc.) Aspekte überprüft und angepasst.
4. Bei Bedarf kann ein gemeinsamer Test durchgeführt werden und ab erfolgreicher Inbetriebnahme kann der FTP-Server wieder vollständig genutzt werden.

Wie oben beschrieben ist die Übertragung von Daten über unseren ftp-Server wieder sicher möglich, sowohl für den Upload von Daten als auch für den Download von notwendigen Patchs, Softwareerweiterungen und neuen Lösungen.

Aachen, den 23.12.2021



Dr. Heinz-Josef Schlebusch
CISO & DSB, KISTERS Gruppe