

Videoüberwachte Datenvernichtung im Fahrzeug DATENKILLER - innerhalb unseres Vor-Ort Services beim Kunden



Ab sofort können wir unseren Kunden zu unserem bisherigen Dienstleistungsangebot über die mechanische Vor-Ort Vernichtung von Datenträgern im Vier-Augen-Prinzip, neben der Dokumentation jedes einzelnen Datenträgers anhand der Seriennummer, sowie der Gewichtsaufnahme der vernichteten Datenträger nun die maximale Sicherheit in Form einer Videoüberwachung bei der Datenvernichtung anbieten.

Diese maximale Sicherheit gewährleisten wir, indem wir auf die neue **DIN 66399 : 2012*** reagiert haben und unseren Kunden eine Videoüberwachung vom kompletten Vernichtungsvorgang der Datenträger anbieten können. Unser Transporter auf dem sich unsere Datenschredderanlagen befinden ist mit einer Videokamera ausgestattet, die es dem Kunden ermöglicht die Vernichtung in Echtzeit zu verfolgen und den Film dann auf eine SD-Karte laden zu lassen. Nach der Vernichtung kann dem Kunden der Film mit der SD-Karte zusammen mit dem Daten-Vernichtungszertifikat noch Vor-Ort überreicht werden.

Den **Preis** für diesen Service der Videoüberwachung erhalten Sie auf Anfrage.

*** in der DIN SPEC 66399-3:2012 ist als Kriterium bei der Vernichtung der Datenträger mit Schutzklasse 3 eine Videoüberwachung des Schüttvorgangs bzw. des Trichters oder Zuführbandes erforderlich.**

Videoüberwachung - Datensicherheit im Recycling Center



Seit Februar 2011 haben wir für die Datensicherheit unserer Kunden, unser Sicherheitsportfolio nochmals erhöht.

Neben unserer Alarmschutzanlage im gesamten Betrieb, wurde nun aufgrund der Vorgaben der DIN 15713 für die Datensicherheit in allen relevanten Bereichen unseres Recycling-Centers eine High-Tech-Videoüberwachungsanlage installiert. Sogar in der Dunkelheit liefert das Infrarotsystem nun gestochen scharfe Bilder.

Die DIN 15713 schreibt ein CCTV-System (Videoüberwachungsanlage mit Aufzeichnungseinrichtung) vor, um die Entlade-, Lager und Verarbeitungsbereiche zu überwachen. Die aufgezeichneten Bilder werden mindestens 31 Tage auf einem eigens dafür eingerichteten Server aufbewahrt, soweit mit unseren Kunden nichts anderes vereinbart worden ist.

Damit sind wir das erste sicherheitsrelevante Recycling-Center in Deutschland, welches E-Schrott und die damit verbundenen digitalen Daten, unter diesen strengen Auflagen, im Sinne Ihrer Kunden verarbeiten bzw. vernichten kann.

Damit unterstreichen wir die strengen Vorgaben unserer Mehrfach-Zertifizierung am Standort Eppishausen und runden auch unser Service-Konzept des Datenkillers mit einer vorgeschriebenen Videoüberwachungsanlage für unseren Bring-In-Service, bezogen auf die sicherheitsrelevanten Daten, für unseren sensiblen Kundenstamm ab.

Nun ist es möglich für unsere Kunden im Rahmen des Bring-In-Services die Datenträgervernichtung zukünftig als Live-Stream per Internet zu überwachen oder aber als Video-Expose auf CD gegen jeweils eine kleine Servicegebühr zu erhalten.

Auch in unseren Wiederverwendungs-/ReUse-Center werden die softwaretechnischen Datenvernichtungsprozesse nun digital aufgezeichnet und archiviert.

Damit generieren wir für die Datenträgervernichtung sicherheitsrelevanter Daten unserer Kunden einen sogenannten Next-Generation-Service, indem wir alle Möglichkeiten im Rahmen der digitalen Welt im Sinne unserer Kunden ausschöpfen und setzen damit gleichzeitig neue Sicherheitsmaßstäbe am Markt.