

Am 28. Februar 2013 wurde eine Inspektion durch Herrn Christian Wittmann in Carouge durchgeführt.

Der Kunde ist die Firma **Katana SA**, rte des Jeunes 49, CH-1227 Carouge.

Der Apparat ist eine **VERNICHTUNGSMASCHINE SHREDTECH MDX1** (Seriennummer MDX1-D484-03-12), montiert auf einem Lastwagen (Chassis Nummer XLR AE5 5GF OL4 160 79), zugelassen in der Schweiz (GE 729 852). Der Apparat funktionierte während der ganzen Inspektion im **High Security** Modus. Die Kapazität der Vernichtung des Apparates hat in diesem High Security Modus einen Wert von 785 kg/Stunde.

Die folgenden Werte wurden durch eine Inspektion von 3 Lotgrössen und jeweils 10 Muster ermittelt :

Die zu vernichtende Datenträger sind eingestuft in der Materialklasse P nach Norm DIN66399-2

Die Schutzklasse ist die 3 nach Norm DIN66399-2

Der mittlere Wert der Materialteilchenfläche ist 123,83 mm²

Die Datenträgervernichtung entspricht der Norm DIN 66399-2 – Sicherheitsstufe P4

Dieses Prüfzeugnis ist gültig bis zum 3. September 2014

Genf, den 4. März 2013



Stéphane Rombaldi
Regional Manager

SGS Société Générale de Surveillance SA, Geneva Branch, Suisse
Systems & Services Certification
Place des Alpes 1, Case postale 2136, 1211 Genève 1, Suisse
t +41 (0)22 739 97 55 f +41 (0)22 739 98 80 www.sgs.com