



EINGEGANGEN

01. OKT. 2014

Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik
Postfach 20 03 63, 53133 Bonn

GBS TEMPEST & Service GmbH
Herrn Ömer Cevik
Postfach 15 80
49356 Diepholz

Georg Stöcker

HAUSANSCHRIFT
Bundesamt für Sicherheit in
der Informationstechnik
Godesberger Allee 185-189
53175 Bonn

POSTANSCHRIFT
Postfach 20 03 63
53133 Bonn

TEL +49 (0) 228 99 9582-5673
FAX +49 (0) 228 99 9582-5720

Referat-K16@bsi.bund.de
<https://www.bsi.bund.de>

Betreff: Abstrahlungsmessung nach dem nationalen Zonenmodell

Bezug: Ihr Testreport 14/Z641 vom 24.09.2014
Aktenzeichen: K 16 - 420 00 03 / Stö-GBS#781
Datum: 29.09.2014
Seite 1 von 1
Anlage: Keine

Sehr geehrter Herr Cevik,

folgendes Gerät wurde am 24.09.2014 in Ihrem vom BSI anerkannten Labor nach dem nationalen Zonenmodell vermessen:

Bezeichnung	Seriennummer
DVD/CD-Kopierer RIMAGE 5410N	6507991

Für das o.g. Gerät, mit dem zur Messung vorgestellten modifizierten Fertigungsstand, wird eine TEMPEST-Zulassung für die ZONEN 2 bis 3 nach SDIP 27 Level C (ER) erteilt.

Das o.g. Gerät erhält folgende TEMPEST-Z-NR: 140926GB1129C

Die Zulassung bezieht sich ausschließlich auf die Abstrahlsicherheit, andere Aspekte der Sicherheit sind gesondert zu betrachten. Installationsvorschriften und die Regelungen der VSA bzw. entsprechender Vorschriften sind zu beachten.

Dem Bedarfsträger wird empfohlen, sich bei zukünftigen Beschaffungen des o.g. Gerätes bei dem Hersteller zu vergewissern, dass der Produktionsstand dem zur Messung vorgestellten entspricht. Sollte sich dabei herausstellen, dass ein geänderter Produktionsstand vorliegt, so ist eine Neuvermessung im BSI erforderlich.

Mit freundlichen Grüßen
Im Auftrag


Georg Stöcker