



Zertifikat

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH bescheinigt hiermit der

systemform MediaCard GmbH

Hochriesstraße 66
83209 Prien

für die

Dokumenten- und Datenverarbeitung im Auftrag für Disease Management Programme (DMP)

in den Betriebsstätten Hallstadt und Prien am Chiemsee
die Erfüllung der TÜViT Trusted Site Privacy Anforderungen und deren
sicherheitstechnische Umsetzung.

Die Einhaltung der Kriterien wurde durch Prüfung der vorgelegten Dokumentation
sowie durch Audits und technische Prüfungen einschließlich externer Netzprüfungen
am 28.02.-01.03.2006, 13.-15.03.2006 und 11.-13.07.2006 vor Ort nachgewiesen.

Die gesamte Prüfung umfasste 28 Personentage.

Dieses Zertifikat gilt nur zusammen mit dem "Prüfbericht Trusted Site Privacy", Version 1.0
vom 31.03.2006 und dem zugehörigen "Nachtrag", Version 2.0 vom 26.07.2006.

Dieses Zertifikat gilt bis einschließlich 31.07.2008 und berechtigt zur Nutzung des Prüfzeichens:



Voluntary Validation

© 2006 TÜViT GmbH - Unternehmensgruppe TÜV NORD -

Zertifikat-Registrier-Nr.: TUVIT-TSP5503.06

Essen, 27.07.2006

gez. Dr. Gruschwitz

Zertifizierungsstelle

TÜV Informationstechnik GmbH - Unternehmensgruppe TÜV NORD · Langemarckstraße 20 · 45141 Essen

☎ +49 201 8999-580 ☎ +49 201 8999-555 ✉ certuvit@tuvit.de 🌐 www.certuvit.de

Gesetzliche Grundlagen

- **Bundesdatenschutzgesetz (BDSG)**
- **Zehntes Buch Sozialgesetzbuch (SGB X)
Sozialverwaltungsverfahren und Sozialdatenschutz**
- **Verordnung über das Verfahren zum Risikostrukturausgleich in der gesetzlichen Krankenversicherung (RSAV)**

Anforderungen für das „Trusted Site Privacy“ Prüfzeichen

Datenschutz-Prüfaspekte (SGB X § 78a und Anlage zu § 78a)

- **Rechtskonformität**
- **Betroffenenfreundlichkeit**
- **Transparenz**
- **Datenschutz-Qualitätsmanagement**
- **Zutrittskontrolle**
- **Zugangskontrolle**
- **Zugriffskontrolle**
- **Weitergabekontrolle**
- **Eingabekontrolle**
- **Auftragskontrolle**
- **Verfügbarkeitskontrolle**
- **Trennungsgebot**
- **Datengeheimnis / Sozialgeheimnis**

Sicherheitstechnische Prüfaspekte

- **Sicherheit der verwendeten Komponenten**
- **Mittel des Systemmanagements**
- **Tests und Inspektionen**