

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH  
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

**Giesecke & Devrient GmbH**  
**Prinzregentenstraße 159**  
**81677 München**

für das

**eGK-Produktionssystem**  
**Teilprozess 3**

die Erfüllung der in der Anlage zu diesem Zertifikat aufgelisteten

**Prüfvorgaben der *gematik***

für die Produktion von elektronischen Gesundheitskarten (eGK).

Die Anlage ist Bestandteil des Zertifikats und besteht aus 2 Seiten.

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem mit dem  
zugehörigen Prüfbericht und ist bis zum 31.05.2011 gültig.



© 2009 TÜVIT GmbH - Member of TÜV NORD Group

11  
Zertifikat-Registrier-Nr.:  
TUVIT-TSeGK6812.09

Essen, 11.05.2009

Dr. Christoph Sutter  
Leiter Zertifizierungsstelle

**TÜV Informationstechnik GmbH**  
Unternehmensgruppe TÜV NORD  
Langemarckstraße 20  
45141 Essen  
www.certuvit.de

**Zertifikat**

## Prüfbericht der TÜViT GmbH

TÜV<sup>®</sup>

- „PRÜFBERICHT für das "Spezifische Sicherheitskonzept" des G&D Dienstleistungscenter zur Personalisierung der eGK<sup>1</sup>“, Version 1.0 vom 06.05.2009, TÜViT GmbH.

Das Audit wurde von folgendem Auditor durchgeführt:

- Herr Clemens Wanko (TÜViT GmbH)

## Berücksichtigte Prüfvorgaben<sup>2</sup> der *gematik*<sup>3</sup>

- „Einführung der Gesundheitskarte – Übergreifendes Sicherheitskonzept der Telematikinfrastuktur“
- „Checkliste für Sicherheitsgutachten und -konzepte zur Zulassung der eGK-Herausgabeprozesse“
- „Einführung der Gesundheitskarte – Zulassungsverfahren Prozesse eGK“
- „Einführung der Gesundheitskarte – Personalisierung kryptographischer Daten der eGK“
- „Beschreibung der PIN- und PUK-Verfahren für die eGK“

## Begutachtete Prozesse

- PDI-Schnittstelle vom Mandanten-CAMS zur G&D-Kartenpersonalisierung; Prozess 3
- Kartenpersonalisierung der eGK
- Druck von PIN-/PUK-Briefen

---

<sup>1</sup> elektronische Gesundheitskarte

<sup>2</sup> Die genauen Versionen sind im Prüfbericht spezifiziert.

<sup>3</sup> Gesellschaft für Telematikanwendungen der Gesundheitskarte mbH

### **Nicht realisierte Prozesse**

- Vorbereitung der eGK für eine qualifizierte elektronische Signatur
- Erzeugung von X.509- und CVC-Zertifikaten
- Sperrung von Karten und X.509-Zertifikaten
- Verzeichnisdienste
- Nachpersonalisierung der Karten
- Betrieb einer Sub-CA für CV-Zertifikate
- Schlüsselgenerierung