



**TUVIT**<sup>®</sup>

# Zertifikat

Die Zertifizierungsstelle der  
TÜV Informationstechnik GmbH bescheinigt hiermit,  
dass der

**Chipkartenleser ZEMO-VML 966**

Version 1.1

der

**Trend EDV Ralf Sachling**

Franz-Straßer-Straße 1

94034 Passau

die Kriterien der Kassenärztlichen Bundesvereinigung (KBV)

“Technische Spezifikation der Arztausstattung

- portable Lesegeräte -

KVT-mobil V 1.04”

erfüllt.

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung  
mit dem Validierungsendbericht zur  
Trusted Product Re-Validierung und Re-Zertifizierung des  
“KVT-mobil - portables Lesegerät ZEMO-VML 966, Version 1.1”, Version 1.0  
vom 28.01.2004 und berechtigt zur Nutzung des Prüfzeichens



**Voluntary Validation**

© 2004 TÜVIT GmbH - ein Unternehmen der RWTÜV-Gruppe -

Zertifikat-Registrier-Nr.:TUVIT-KVT7108.04

Essen, 16.02.2004 **gez. Dr. Gruschwitz**

Zertifizierungsstelle

TÜV Informationstechnik GmbH - Ein Unternehmen der RWTÜV-Gruppe  
Langemarckstraße 20 · 45141 Essen

**Technischen Spezifikation der Arztausstattung  
- portable Lesegeräte –  
KVT-mobil V1.04**

herausgegeben von der Kassenärztlichen Bundesvereinigung, Köln 2003

**Der Prüfumfang der Spezifikation umfasst die folgenden Prüf Aspekte:**

- **Prüfung der Funktionen, Bauarten und Bedienungselemente des Kartenlesers**
  - Spezifikationsgerechte Funktionsweise
  - Bauartprüfung
  - Protokolltest oder CT-API
  
- **Prüfung physikalischer Anforderungen**
  - GS-Prüfung
  - EMV-Prüfungen
  - Vibrationstest
  - Klimatest
  
- **Prüfung der IT-Sicherheit**
  - Begutachtung und Dokumentation der implementierten Mechanismen
  - Nachweis der Korrektheit und Wirksamkeit durch Prüfung und Dokumentation (Penetrationstests und/oder Sourcecode)
  - Überprüfung und Dokumentation des Auslieferungsverfahrens
  
- **Prüfung administrativer und organisatorischer Anforderungen**
  - Produktbeschreibung
  - Auflagen zum Änderungsmanagement
  - Fertigungsüberwachungsoption zur GS-Prüfung