



Auswertung Marktanalyse unter Anbietern von Spezialsoftware zum Einsatz in Praxisnetzen bzw. in Verträgen der Integrierten Versorgung. Angaben beruhen auf Herstellerangaben.

Version 2.0, Stand 15.12.2008

Frage 1

Bitte beschreiben Sie Ihre technische Lösung für die Netzkommunikation und stellen Sie kurz Ihr Datenschutzkonzept vor?

Compugroup | CORDOBA

Daten werden mit elektronischer Signatur versehen und verschlüsselt an CORDOBA-Server via telemed.net-Software über VPN (auch KV-SafeNet) übertragen. Inhalte werden vor Versand verschlüsselt und anschließend mit einer Transportsignatur versehen. Hat eine Praxis kein KV-SafeNet, wird durch jeweiligen Vertriebspartner ein Hardware-basiertes VPN via Router aufgebaut. Der CORDOBA-Server steht als zentrale elektronische Patientenakte mit Datenspeicherung zur Verfügung oder alternativ als Server zur reinen Daten-Weiterleitung zwischen den Mitbehandlern eines Patienten (dezentrales Konzept).

Ein Muss in der Praxis ist eine Firewall und ein aktueller Virensch scanner. Ein Datenschutzgütesiegel vom ULD Schleswig-Holstein für telemed.net liegt vor. Es fanden Gespräche statt beim Landesdatenschützer NRW und Sachsen-Anhalt. Die Datenschützer NRW und Sachsen-Anhalt erheben keine Einwände gegen den Betrieb CORDOBA.