

Migration

Sicher
und vorteilhaft:
Datenübernahme
älterer Praxis-
lösungen in das
neue vitomed

Migration von Praxislösungen

Auslöser für Migrationsvorhaben im Praxisumfeld

- Vermehrt treffen wir auf die Situation, dass ältere Einzelpraxen an jüngere Praxisinhaberinnen und -inhaber verkauft und dabei gleichzeitig in Gemeinschaftspraxen umgewandelt werden.
- Im Rahmen von solchen Nachfolgeregelungen zeigt sich, dass die neuen Inhaberinnen und Inhaber ein anderes Anforderungsprofil bezüglich der Administrationslösung haben als ihre Vorgänger.
- Die neuen Praxisinhaber sind oftmals an die modernen, digitalen Lösungen aus den Spitälern, an effiziente Med.-Tech-Lösungen mit Schnittstellen zur Administration und selbstverständlich an die elektronische Krankengeschichte gewöhnt.
- Bei der Zusammenlegung von Praxen (mit und ohne vitomed) müssen Systeme und Datenbestände aus unterschiedlichen «IT-Kulturen» zusammengeführt werden.

Warum die bisherige Praxislösung oftmals nicht mehr genügt

Gründe, weshalb sich eine ältere Lösung nicht mehr mit vertretbarem Aufwand aktualisieren lässt:

- Server und Systeme wurden schon seit längerem nicht mehr aktualisiert. Angebotene Software-Updates wurden nicht mehr eingespielt.
- Komponenten der IT-Infrastruktur wurden nicht ersetzt, obwohl deren Lebenszyklus abgelaufen ist. Die Notwendigkeit des Komponentenersatzes wurde nicht erkannt.
- In Anbetracht der sich abzeichnenden Nachfolgelösung wurde die bestehende IT-Infrastruktur vernachlässigt und fällige Investitionen wurden vermieden.

Bestehende Administrationslösungen werden nicht mehr weiterentwickelt

Wir kennen die Situation, gemäss welcher die erforderliche Weiterentwicklung durch den bisherigen Hersteller nicht mehr realisiert wird. Gründe können sein:

- Der Anbieter ist zu klein oder verfügt nicht mehr über die Fachpersonen und die Teams für einen Migrationsprozess und eine neue Ziellösung.
- Das Produkt beziehungsweise seine IT-Komponenten sind am Ende ihres Lebenszyklus angelangt.

Projekt-Management für Migrationen bei Vitodata AG

Die Migration einer älteren Praxis-Software in eine moderne Praxis-IT-Administrationslösung berührt verschiedene Komponenten, die in der neuen Lösung beherrscht werden müssen, wie beispielsweise:

- Krankengeschichte mit Stammdaten und Agenda-Terminen
- Berichtswesen
- Leistungserfassung
- Tarmed und andere Tarifsysteme
- Verschiedene Schnittstellen
- Online Backup
- Server-Wartung
- Firewall
- etc.

Standardisierte Migration für sicheres Gelingen

Die Vielfalt von Funktionen und Datenbeständen macht deutlich, dass die Migration nicht von einer Einzelperson durchgeführt und beherrscht werden kann. Bei Vitodata AG führt ein Migrationsprojekt zum Einsatz einer Arbeitsgruppe unter Leitung eines Migrations-Managers.

Je nach Aufgabenstellung für die neue Praxislösung umfasst die Arbeitsgruppe unterschiedliche Fachpersonen, zum Beispiel für Schnittstellen, Applikationssupport, Datenbanken etc.

Vitodata AG entwickelt nicht neue Migrationslösungen, sondern nutzt die für die bekanntesten Quellformate und -systeme definierten Importmöglichkeiten.

Gute Zusammenarbeit bei Migrationsvorhaben

Die Ermittlung der zu überführenden Datenbestände im bisherigen Quellsystem und das Anforderungsprofil für die neue Administrationslösung vitomed als Zielsystem stehen am Anfang des Migrationsvorhabens. Eine kooperative Haltung der Fachpersonen von Vitodata AG und eine kollegiale Zusammenarbeit mit der projektleitenden Person in der Arztpraxis tragen zum Erfolg bei.

Der Berater oder die Beraterin in Ihrer Vitodata Filiale steht Ihnen gerne mit Auskünften zur Verfügung.

vitodata.ch – unsere Unternehmenswebseite

vitodataplus.ch | mpa-community.ch – unsere Blogs für medizinische Fachpersonen

Hauptsitz

Deisrütistrasse 10
8472 Seuzach
T 052 320 55 55
empfang@vitodata.ch

Filiale Nordost

Deisrütistrasse 10
8472 Seuzach
T 052 320 55 55
nordost@vitodata.ch

Filiale Nordwest

Hohlenweg 2
2552 Orpund
T 052 320 55 22
nordwest@vitodata.ch

Filiale Zentral

Artherstrasse 60
6405 Immensee
T 052 320 55 33
zentral@vitodata.ch
