



#### Highlights der Lösung

- Effiziente Pflege von Versichertenstammdaten
- Hohe Skalierbarkeit und Performance
- Erfüllt gematik-Spezifikation; gematik-Komponentenzulassung\*
- Enthält UFS-Dienst zur automatischen Kartenaktualisierung
- Mandantenfähig
- Flexible Datenextraktion aus beliebigen Bestandssystemen
- Anbindung an die GKV-Branchenlösung oscare®

Mit dem Gesetz zur Modernisierung der Gesetzlichen Krankenversicherung (GMG) wurde die rechtliche Grundlage zur Einführung der elektronischen Gesundheitskarte (eGK) und der sie unterstützenden Telematikinfrastruktur geschaffen. Zentrale Anliegen sind qualitative Verbesserungen in der medizinischen Betreuung sowie die Förderung von Wirtschaftlichkeit und Leistungstransparenz im Gesundheitswesen. Um die medizinischen, technischen und datenschutzrechtlichen Anforderungen, die an die eGK gestellt werden, erfüllen zu können, wird eine umfassende Telematikinfrastruktur benötigt.

Mit oscare® VSDD steht gesetzlichen und privaten Krankenversicherungen ein auf dieses nationale Informationsnetzwerk zugeschnittener Versichertenstammdatendienst (VSDD) zur Verfügung. Sein großer Funktionsumfang erfüllt alle Anforderungen, die sich bei der Verwaltung der Versichertenstammdaten auf der eGK ergeben. oscare® Privatkundenmanagement, die dritte Stufe der GKV-Branchenlösung, kann auf Wunsch mit integriertem VSDD ausgeliefert werden.

#### Die Lösung

Die Softwarekomponente oscare® VSDD verwaltet die Versichertendaten der Karte, z. B. Anschrift oder Zuzahlungsstatus, und steuert die Kartenaktualisierungen im Laufe des Karten-Lebenszyklus. Über den integrierten UFS-Dienst kann das Karten-Managementsystem (KAMS) bei dem zur Telematik-Infrastruktur gehörenden „Update Flag Service“ (UFS) automatisch die Aktualität der Versichertendaten prüfen und die Daten auf der Karte nötigenfalls auf den neuesten Stand bringen.

oscare® VSDD regelt zudem die Datenverschlüsselung je nach angewendetem Sicherheitskonzept sowie die Zugriffskontrolle. Der Datenaustausch mit der Telematikinfrastruktur erfolgt über sichere VPN-Verbindungen.

oscare® VSDD wird über eine webbasierte, interaktive Benutzeroberfläche verwaltet, wodurch kein separates Clientprogramm erforderlich ist. Da es modulartig aufgebaut ist, lässt es sich leicht den gegebenen Anforderungen entsprechend skalieren und gewährleistet dadurch optimale Systemantwortzeiten.

Zur Datenbereitstellung aus beliebigen Bestandssystemen wird eine Extraktorfunktion angeboten, mit der sich die zu extrahierenden Daten sowie die Aktualisierungszyklen beliebig konfigurieren lassen. So kann der Kunde das Datenformat, den Lieferzeitpunkt und den Lieferumfang für Datentransfers aus Bestandssystemen individuell festlegen.



*Als ausgereifte Lösung für die umfassende Verwaltung der Versichertenstammdaten der elektronischen Gesundheitskarte kann oscar® VSDD in jeder Konstellation eingesetzt werden – im Standalone-Betrieb, im Verbund mit der Softwareumgebung des Kunden oder integriert in die GKV-Branchenlösung oscar®.*

## **Der Nutzen**

oscar® VSDD deckt den gesamten Funktionsumfang des Online-Versichertenstammdaten-Managements ab und erfüllt alle Anforderungen der gematik-Spezifikation. Als elementarer Baustein der neuen Telematikinfrastruktur für die elektronische Gesundheitskarte vernetzt diese Komponente das Krankenversicherungsunternehmen mit dem Leistungserbringer. Dank seiner offenen Architektur kann oscar® VSDD wahlweise als eigenständige Versichertenstammdatenlösung oder im Verbund mit der jeweils intern genutzten Systemlandschaft eingesetzt werden. Anwendern der GKV-Branchenlösung oscar® bietet es durch nahtlose Einbindung in das System die Effizienz und Management-Freundlichkeit einer Software-Komplettumgebung aus einer Hand. Eine hohe Skalierbarkeit gewährleistet auch die Eignung für größte Versicherungsunternehmen.

Das modulare, offene Konzept von oscar® VSDD bietet dabei die nötige Flexibilität, um den unterschiedlichen Betriebskonzepten von Rechenzentren gerecht zu werden. Die Komponente lässt sich einfach in vorhandene oder neu zu entwickelnde Systeme verschiedener Anbieter integrieren. Da oscar® VSDD auf praxisbewährter Software beruht, bietet es erhöhte Sicherheit und Qualität und minimiert das Einführungsrisiko. Zudem ist VSDD mandantenfähig, auf jeder Plattform hochperformant und sicher.

Für gesetzliche wie private Krankenversicherungen ist oscar® VSDD nicht nur eine ausgesprochen anwenderfreundliche Versichertenstammdaten-Lösung, die weit über den Umfang handelsüblicher generischer Softwareprodukte hinausgeht. Sie wird zudem auch durch einen Komplettservice unterstützt, der auf dem umfassenden, eigenen Entwicklungs-Know-how und der Branchenkenntnis der AOK Systems beruht.

Versicherungsgesellschaften, Leistungserbringern und Versicherten erschließt oscar® VSDD das Nutzen- und Kosteneinsparungspotenzial der Telematikinfrastruktur. Mit seiner umfangreichen Funktionalität für das Versichertenstammdaten-Management vereinfacht und beschleunigt die Komponente den Einstieg in die Gesundheitstelematik wesentlich und bietet Krankenversicherungen die Möglichkeit, sich frühzeitig mit voller Telematik-Fähigkeit am Markt zu positionieren.

### **AOK Systems GmbH**

Kortrijker Str. 1  
53177 Bonn

Tel.: 0180 1 265797 - 0  
Fax: 0180 1 265797 - 1111

aok-systems@sys.aok.de  
www.aok-systems.de

