



Krankenversichertenkarte einlesen:

Mit adad95 können Sie die Versichertenkarten der gesetzlichen Krankenkassen einlesen und alle Abrechnungsrelevanten Daten des Patienten sicher erfassen. Folgende Daten sind auf der Karte gespeichert. IK - Nummer der Krankenkasse, Versichertennummer, Versichertenstatus, Name, Geburtsdatum und die vollständige Anschrift des Versicherten.

Findet adad95 die eingelesenen Patientendaten, so wird der Patient in der Patientenverwaltung bzw. Rezeptverwaltung angezeigt. Es wird dabei folgende Suchstrategie verwendet:

1. Suche nach Versichertennummer. Wenn vorhanden, erfolgt die sofortige Anzeige des Patienten. Stimmen einzelne Daten nicht überein, wird die Abgleichmaske eingeblendet. . <[Zur Maskenbeschreibung](#)> ([www](#))
Wurde die Versichertennummer nicht gefunden, weiter mit 2.
2. Suche nach Name, Vorname und Geburtsdatum. Wenn vorhanden, erfolgt die sofortige Anzeige des Patienten. Stimmen einzelne Daten nicht überein, wird die Abgleichmaske eingeblendet.
Wurde der Patient auch hier nicht gefunden, **erfolgt Neuanlage des Patienten**.

TIPP: Sollten Sie selbst abrechnen, so übertragen Sie diese Daten immer von der Versichertenkarte des Patienten. Die Angaben des Arztes auf dem Rezept sind nicht immer aktuell.

Von adad95 werden folgende Lesegeräte unterstützt:

1. ChipDrive micro SCR335 von SCM.
2. Versichertenkartentastatur von Cherry Type G83-1502 HAD

Beide Lesegeräte können Sie über uns beziehen. Das Bestellformular finden Sie auf unserer Internetseite unter <http://www.adad95.de> im Downloadbereich finden (Formular Zubehör Bestellformular) oder klicken Sie [hier](#).

Hinweise zum Betrieb:

Über den Menüpunkt Extras / Einstellungen müssen Sie adad95 mitteilen, welches Lesegerät angeschlossen ist. Im Auslieferungszustand von adad95 ist das ChipDirve micro aktiviert. Wird die Versichertenkartentastatur benutzt, muß die Option ChipDirve micro deaktiviert werden.

Hinweis zum ChipDirve micro:

Sie benötigen zum Betrieb des ChipDirve micro einen speziellen Treiber. Dieser Treiber ist auf der von Ridler Datentechnik zum ChipDirve micro mitgelieferten CD vorhanden.

Hinweis zur Versichertenkartentastatur:

Bitte installieren Sie keinen Treiber! Stellen Sie die Tastatur auf Mode 2. Die technische Anleitung zur Umstellung der Tastatur auf Mode 2 liegt jeder Tastatur bei.

Bekannte Fehlermeldung: SCARD32.DLL nicht gefunden.

Falls Sie Versichertenkartentastatur benutzen, müssen Sie unter Extras / Einstellungen das ChipDirve micro deaktivieren.

Falls Sie das das ChipDirve micro benutzen, müssen Sie den mitgelieferten Treiber installieren.

Ihre Notizen: