

iPhone



IMDV Transportdatenerfassung für den Rettungsdienst

Genial einfach mit dem iPhone
NEU!! Jetzt eGK Karten auch über NFC auslesbar

Die verblüffend einfache und kostengünstige Lösung zur mobilen Datenerfassung in den Wachen sowie Rettungs- und Krankentransportwagen mit einem iPhone.

Hardware:

- sämtliche Apple iPhone Modelle mit NFC
- intuitiv bedienbar
- liest neue eGK kontaklos über NFC
- kein externer Chipkartenleser erforderlich
- unterstützt Apple IOS Betriebssystem
- drahtloser Datenaustausch (WLAN und UMTS)
- automatischer Stammdatenabgleich
- einfache online Softwareupdates



Wachen-Software (optional):

- MS-ACCESS Programm „SECMDV Transporter“ für das Auslesen und die Fehlerkorrektur der erfassten Daten.
- Sowohl auf dem Apple iPhone als auch im MS-ACCESS Programm sind z.B. alle Fahrzeuge, Krankenkassen und Orte (rote Liste) als Stammdaten hinterlegt. Das vereinfacht die Dateneingabe und schließt Eingabefehler aus.
- Auch als reine Offline-Lösung ohne MDV-Gerät einsetzbar (z.B. für kleinere Außenwachen).
- Alle Transportdaten werden schreibgeschützt in einer Historie gesichert und sind dort auch später jederzeit wieder kennwortgeschützt einsehbar.
- Erfassung von Lagerbewegungen
- Verschiedene Auswertungen, Protokolle, Statistiken, Wachtagebuch.

Schnittstellen:

- Bilaterale Schnittstelle (Transport- und Stammdaten) zu allen gängigen Abrechnungssystemen, z.B. **WinDTG**, Wesser, CareMan, Optadata, ZAD usw.
- Nur die vom Wachenleiter abgehakten Datensätze werden übertragen. Alle Transporte können vor der Übertragung an das Abrechnungssystem auch noch nachträglich korrigiert bzw. vervollständigt werden.

* Fragen Sie uns zu den Schnittstellen für Ihr Abrechnungsprogramm