



**Auslesen  
Archivieren  
Auswerten**



**TachoOffice**



**Alle Funktionen  
in einer Software**



Mit rediTAC TachoOffice verwalten Sie die Daten von Fahrern und Fahrzeugen. In den Versionen Pro S und Pro M erfolgt dies über leistungsstarke Datenbanken:

- ✓ Auslesen von Fahrerkarten über rediTAC Terminals oder über USB-Leser am PC
- ✓ Übernahme der Fahrzeugdaten ab Downloadkey
- ✓ Archivierung von Fahrer- und Fahrzeugdaten im gesetzlich vorgeschriebenen Originalformat
- ✓ Automatische Auswertung der Sozialvorschriften (Prüfumfang ist versionsabhängig)
- ✓ Export der Daten und Berichtsdruck über PDF-Format
- ✓ Ausführliche Darstellung aller Karteninhalte bzw. aller Massenspeicherdaten
- ✓ Einfache Bedienung

**Einzelunternehmer  
Mittlere Fuhrparks  
Große Fuhrparks**

**Komplett  
Einfach  
Günstig**

**NORDSYS GmbH**  
Lange Straße 1  
38100 Braunschweig  
Fon: ++49-(0)531/1209-200  
Fax: ++49-(0)531/1209-299  
[www.nordsys.de](http://www.nordsys.de)  
[www.reditac.de](http://www.reditac.de)  
[info@reditac.de](mailto:info@reditac.de)



**ab  
169,- €  
UVP netto**

Software für das Management von Daten  
aus dem Digitalen Tachographen

# TachoOffice

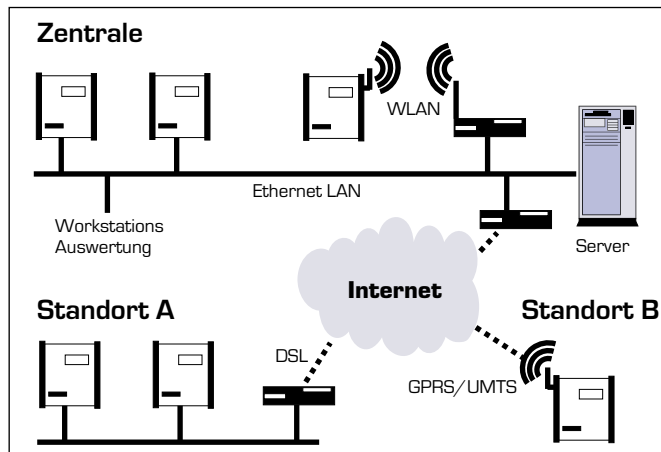
Alle Versionen erfüllen die gesetzlichen Vorschriften der EG VO 1360/2002 und der EG VO 561/2006

**TachoOffice Viewer:** Für den Einzelfahrer mit wenig Datenaufkommen oder kleine Betriebe.

**TachoOffice Pro S:** Bietet mittleren Unternehmen bereits den vollen Funktionsumfang mit Datenbank gestützter Auswertung und Verwaltung.

**TachoOffice Pro M:** Ist für große Fuhrparks im Zusammenspiel mit den rediTAC Kartenterminals die professionelle Lösung für automatisches Datenmanagement.

Alle Versionen sind kompatibel mit den autarken rediTAC Ausleseterminals für Fahrerkarten sowie den Download-Werkzeugen vieler Hersteller.

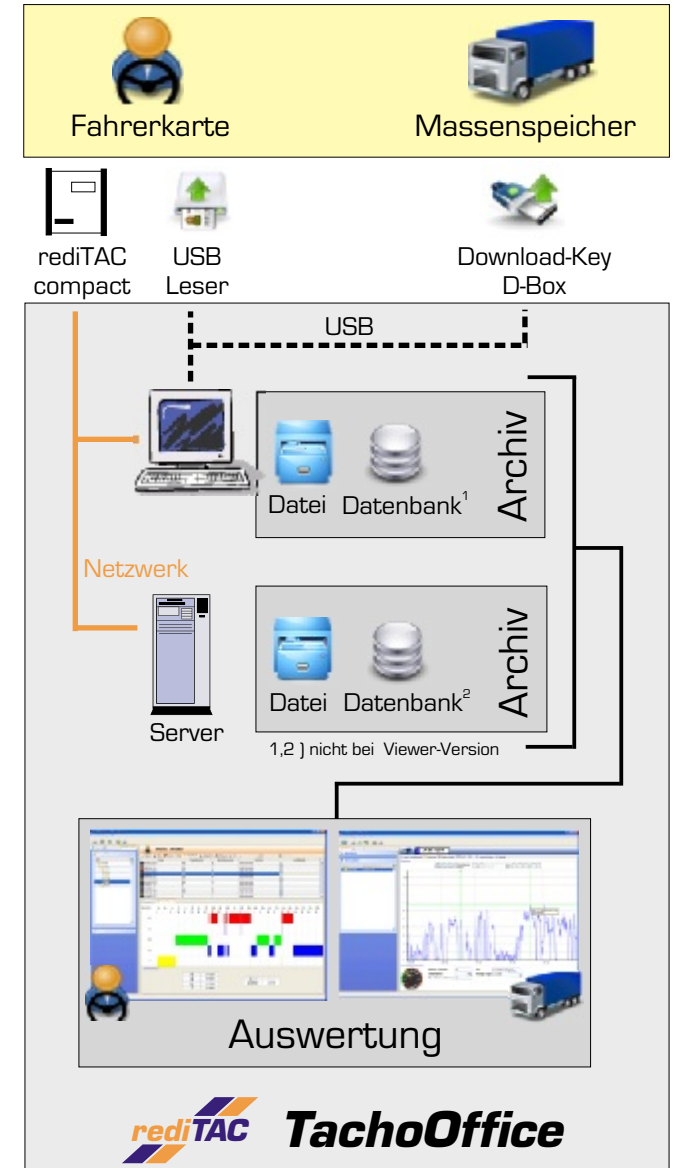


	RediTAC TachoOffice		
	Viewer	Pro S	Pro M*
<input type="checkbox"/> Nicht enthalten/nicht möglich <input checked="" type="checkbox"/> Eingeschränkt oder nur manuell <input checked="" type="checkbox"/> Enthalten			
<b>Archivierungs-/Datenfunktionen</b>			
Einlesen über rediTAC compact Geräte <sup>1)</sup>	●	●	●
Einlesen von Fahrerkarten über USB-Leser <sup>1)</sup>	●	●	●
Einlesen von Downloadkey <sup>1)2)</sup>	●	●	●
Automatisches Archivieren der <b>Original-Daten</b>	●	●	●
Identifikation und Export von Datensätzen (z.B. bei Anforderung von Behörden)	!	●	●
<b>Anzeigefunktionen unter anderem:</b>			
<b>Fahrerkarte</b>			
Zusammenfassung der wichtigsten Ereignisse	●	●	●
Lenk- und Ruhezeiten Tabelle/Diagramm/Summen	●	●	●
Kontrollen	●	●	●
Fahrzeugliste der getragenen Fahrzeuge	●	●	●
<b>Fahrzeugdaten (Massenspeicher)</b>			
Zusammenfassung der wichtigsten Ereignisse	●	●	●
Fahrerliste (letzte Fahrer)	●	●	●
Kontrollen	●	●	●
Aufgetretene Fehler	●	●	●
Geschwindigkeitsdiagramm mit dyn. Zoomfunktion <sup>3)</sup>	●	●	●
Geschwindigkeitsüberschreitungen	●	●	●
<b>Datenbankfunktionen</b>			
Lokale SQL Datenbank	○	●	●
Server SQL Datenbank	○	○	●
Stammdatenverwaltung	○	●	●
Beliebig Mandanten/Standorte verwalten	○	○	●
<b>Auswertungs-/Erinnerungsfunktionen</b>			
<b>Fahrerkarte</b>			
Fähigkeit Download	○	●	●
Lenkzeitverstoße SH/10h	!	●	●
Erweherte Verstoßprüfung	!	●	●
<b>Massenspeicher (Fahrzeuge)</b>			
Fähigkeit Download/Kalibrierung	○	●	●
Ermittlung Fahrer (z.B. bei Verkehrsunfällen)	○	●	●
<b>Bearbeitungsfunktionen (nur in Datenbank-Daten, nicht in Original-Daten!)</b>			
Kommentare eingeben	○	●	●
Zeiten manuell erfassen (z.B. bei Analogtacho, Urlaub)	○	●	●
<b>Berichtsgenerator und Druck (PDF-Export)</b>			
Berichtsexport der Anzeigefunktionen als PDF	●	●	●
Berichtsstellung für definierten Zeitraum	○	●	●
<b>Customizing <sup>4)</sup></b>			
Möglichkeit der Anpassung an spezielle Kundenbedürfnisse	○	○	●
<b>Offenlegung von Schnittstellen <sup>4)</sup></b>			
Offenlegung der Datenbankstruktur möglich z.B. für Anbindung an vorhandene Systeme	○	○	●

Stand 04/06; Inhalt und technische Änderungen vorbehalten

- 1) Hardware nicht im Lieferumfang der Software enthalten
- 2) Automatische Erzeugung des SEMENS VDD (Downloadkeys), Einlesen der Acta D-Box über D-Box Programm; Andere Hersteller bitte verwenden Sie die dort mitgelieferten Programme
- 3) Sofern in den Massenspeicherdaten enthalten; Dynamische Zoomstufen von 24 Stunden bis 10 Minuten in der Gesamtansicht; Datenanzeige bis auf 1 Sekunde genau.
- 4) Anpassungen an der Software oder die Offenlegung von Schnittstellen sind nicht im Lieferpreis enthalten; erfordert den Abschluss eines gesonderten Dienstleistungsvertrages.

## Übersicht der Funktionsweise



rediTAC TachoOffice