

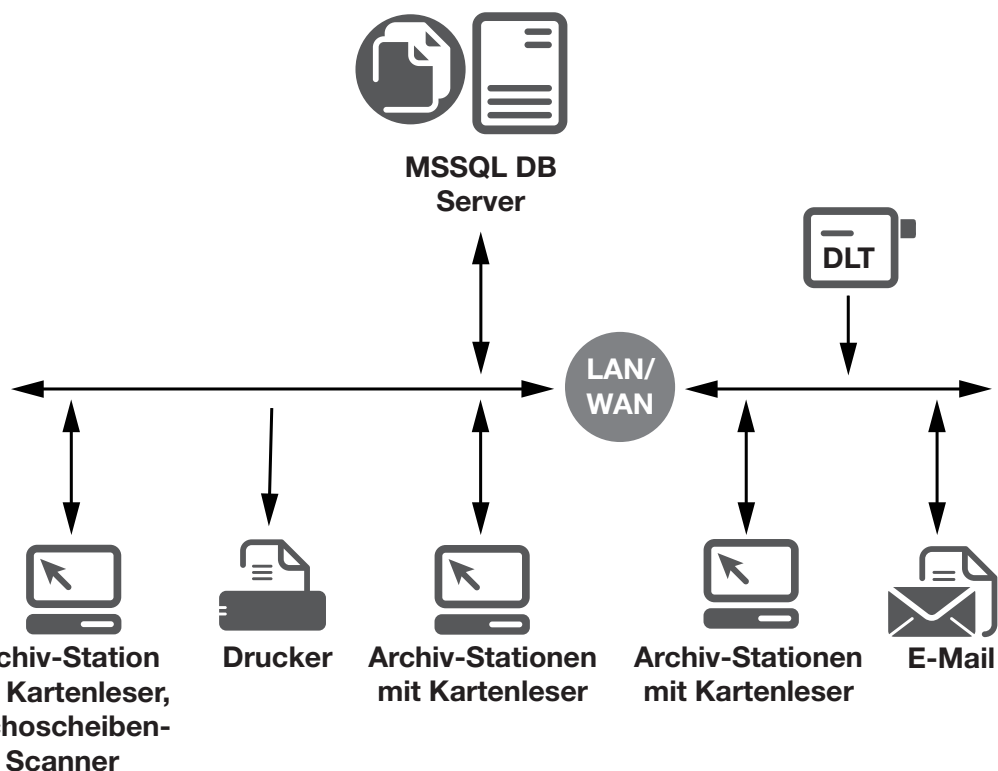
TACHOPLUSARCHIV-S

© SOFTPROJECT

Tachographendaten – Serverlösung Archivierung und Auswertung

TachoPlus Archiv-S ist eine umfassende Tachographendaten-Lösung für kleine und grössere Unternehmungen mit mehreren Arbeitsplätzen oder dezentralen Standorten. TachoPlus Archiv-S erfüllt die gesetzlichen Vorschriften für die Speicherung und Kontrolle der Fahrerkartendaten und der Daten aus dem Tachographen.

Wichtig für den Betrieb sind Informationen über die Lenk- Arbeits- und Ruhezeiten der Fahrer, die von der Fahrerkarte unkompliziert auf den Bildschirm oder den Drucker ausgegeben werden. Die Daten dienen zur Kontrolle der Tätigkeit der Fahrer und können Grundlage für die Disposition künftiger Einsätze sein.



Einfache Handhabung

Offene Schnittstellen zu
MSSQL-Datenbank und
Excel

Abgestufte Lizenzpreise
nach Anzahl Fahrern

Erweiterungsfähig zum
Enterprise System

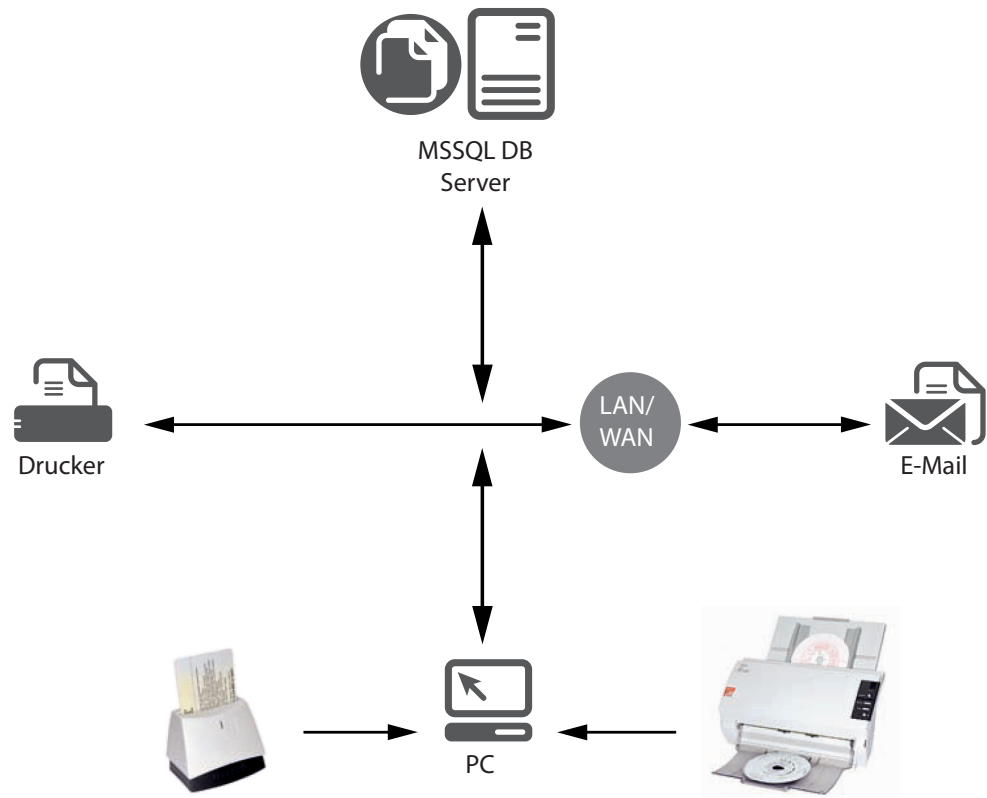
Alle auf dem EU Standard basierenden Hardwarekomponenten (Siemens VDO® DownloadKey, Actia® D-Box, Stoneridge® Optac und viele andere) können für den Datenaustausch verwendet werden.

Eine Kalenderfunktion gibt laufend Auskunft über den aktuellen Stand der Archivierung und mahnt, wenn vorgegebene Archivierungszyklen für Fahrerkarten und Fahrzeugdaten nicht eingehalten werden. Die Datenarchivierung verwendet eine professionelle SQL-Datenbank und bringt durch eine automatisierte Datensicherung ein Maximum an Sicherheit für die im Verlustfall sehr teuren Daten.

TachoPlus Archiv-S beherrscht auch das Handling von Ersatzdaten, z.B. bei Fahrten ohne Fahrerkarte und das Erstellen von Korrekturprotokollen nach fehlerhafter Tachographenbedienung wie z.B. eine fehlende Pausenschaltung.

TachoPlus Archiv-S lässt sich leicht in bestehende EDV-Strukturen einfügen: Eine zentrale Datenbank auf einem Server bindet mehrere Arbeitsplätze und Datenerfassungsgeräte an, über lokale Netzwerke oder über LAN / WAN, wenn diese sich an verschiedenen Standorten befinden.

Optionen wie etwa ein Downloadkabel, eine autonome Lesestation sowie Software für die automatisierte Auswertung von Tachoscheiben lassen keine Wünsche für eine praktische Integration in den Fuhrparkalltag offen.



Lassen Sie sich beraten – Ihr Ansprechpartner:
