

Fuhrpark-Management-System FIS4ALL

Fuhrparkmanagement im Griff mit FIS4ALL... eine modulare und anpassungsfähige und leicht zu erlernende Standardsoftware für Fuhrparkverwaltung, -management und -controlling. Mit dem Einsatz von FIS4ALL machen Sie Ihre Fuhrparkkosten transparent und reduzieren die Verwaltungs- und Prozesskosten des Fuhrparkmanagements erheblich.

Allgemeines

Datenbank

- Die Datenbank basiert auf Microsoft Access 2010 (bis 2019) (Frontend/Backend-Lösung)
- FIS4ALL ist mehrbenutzerfähig, d. h. es können theoretisch bis zu 200 Anwender gleichzeitig auf die Datenbank zugreifen – bei Access allerdings empfohlen bis maximal 5
- Performante Index-Unterstützung, Anzahl der Datensätze nur durch die jeweilige Datenbank begrenzt
- Lauffähig mit Microsoft Access Runtime (im Lieferumfang) oder auch bei vorhandener Access 2007/2010/2013/2016 - Installation
- Datenexport im Excel- CSV-, PDF- oder HTML-Format
- Auch als SQL-Server Edition verfügbar!

Systemvoraussetzungen

- mind. Pentium/AMD 1,2 GHz - empfohlen Pentium Core i3 / AMD Phenom \geq 1,4 GHz
- mind. 2048 MB RAM, empfohlen 4096 MB
- Bildschirmauflösung mind. 1024x768, empfohlen 1280x1024
- Grafikkarte mit mind. 1 GB bzw. 65000 Farben
- 60 MB freier Festplattenspeicher + Speicher für die Datenbank (abhängig von der Fuhrparkgröße)
- mind. Windows 7 Home – FIS4ALL ist kompatibel zu Windows 7, 8 und 10, empfohlen Windows 10 Home Premium (32 oder 64 Bit)
- 100 Mbit-Netzwerk, empfohlen bei großen Fuhrparks (>500 Kfz) 1Gbit-Netzwerk

FIS4ALL-- Überblick

Modul Fuhrparkverwaltung

- Fahrzeugstammdaten (Fahrzeugdaten, Hersteller, Kfz-Typen, Kfz-Arten)
- KFZ-Steuer-Information
- Terminmanagement (TÜV/AU/UVV/SP/Inspektion) mit frei definierbaren Terminarten
- Terminwarnung (Datum und KM-Stand) direkt im Fahrzeugstamm
- Kostenerfassung (Rechnungen, Verbräuche, Sonstige Kosten)
- frei definierbare Kostenarten
- Lieferantendaten (z. B. Ersatzteillieferanten, Autohäuser, Versicherer, Leasingfirmen)
- Nutzerverwaltung (z. B. Abteilungen, Bereiche) mit Kostenstellen
- Kundenstamm (z. B. für Verwaltung von Kunden-Fuhrparks)
- Vertragsdaten
 - Leasingverträge
 - Versicherungsverträge
 - Kaufverträge
- Schadenmanagement (Eigen-, Fremdschäden, Schadenarten etc.)
- Meßstanderfassung (KM-Stände)
- Fahrtenbuch
- Knöllchenverwaltung
- Standard-Reports mit Druckvorschau
- u.v.m.

Modul Werkstatt

- Werkstattaufträge (für interne Werkstattdienstleistungen)
- Leistungskatalog für Werkstattaufträge (Auftragspositionen), den Sie individuell anlegen können (Beschreibung, Menge, Preis)
- Anlage von fahrzeugtyp-abhängigen Leistungskomponenten mit beliebig vielen Leistungskatalog-Positionen
- Stundensätze
- Erstellung von Monteurberichten bzw. Arbeitsaufträgen
- Personalstammdaten Werkstatt / Fahrer (mit Führerscheininformation/-kontrolle)
- Materialverwaltung (Warenzu- und abgänge, Stammdaten)
- Reifenverwaltung (Reifenstamm, -wechsel)
- Standard-Reports mit Druckvorschau
- u.v.m.

Modul Auswertungen

- Ø-Verbrauch Kraftstoff/Öl auf 100/1000 km
- Kosten pro Fahrzeug - Fahrzeugtyp - Fahrzeugart
- Kosten pro Nutzer
- Erstellung von Fahrzeug und Zeitraum bezogenen Kostenübersichten
- Fuhrparkstrukturanalysen mit grafischer Darstellung
- Standard-Reports mit Druckvorschau

Modul Zuordnungen

- Zuordnung von Anhängern, Aufliegern zu LKW's / Zugmaschinen
- Zuordnungen Fahrer / Fahrzeug
- Standortverwaltung
- Erstellung von Historien
- Standard-Reports mit Druckvorschau
- Modul Datenimport
- Tankdatenimport - Flottenkarten, (z. Zt. für DEA, Aral, Daimler Chrysler Services [DCS])
- Möglichkeit zum Import anderer Daten (z. B. Rechnungsdaten von Lieferanten, Daten aus Fremdsystemen, soweit mit FIS4ALL-Tabellen verknüpfbar)

Modul Disposition

- Planung von Fahrzeugeinsätzen
- Eingabe von Fahrträgen bzw. Reservierungen
- Zuteilung, Genehmigung, Absagen von Fahrzeuganforderungen
- Aufteilung der Fahrtkosten **einer** Fahrt auf mehrere Nutzer/Kostenstellen
- automatische Warnung bei Werkstatt-Terminen
- grafische Monatsübersicht für Darstellung der Disposition / Verfügbarkeit aller Poolfahrzeuge
- Standard-Reports (Fahrzeugeinsatzliste, Einsatzstatistik, Monatseinsätze, Tageseinsätze) mit Druckvorschau
- Analyse der Fahrzeugauslastung
- automatische Generierung von Fahraufträgen (in Verbindung mit dem Fahrtenmodul)
- u.v.m.