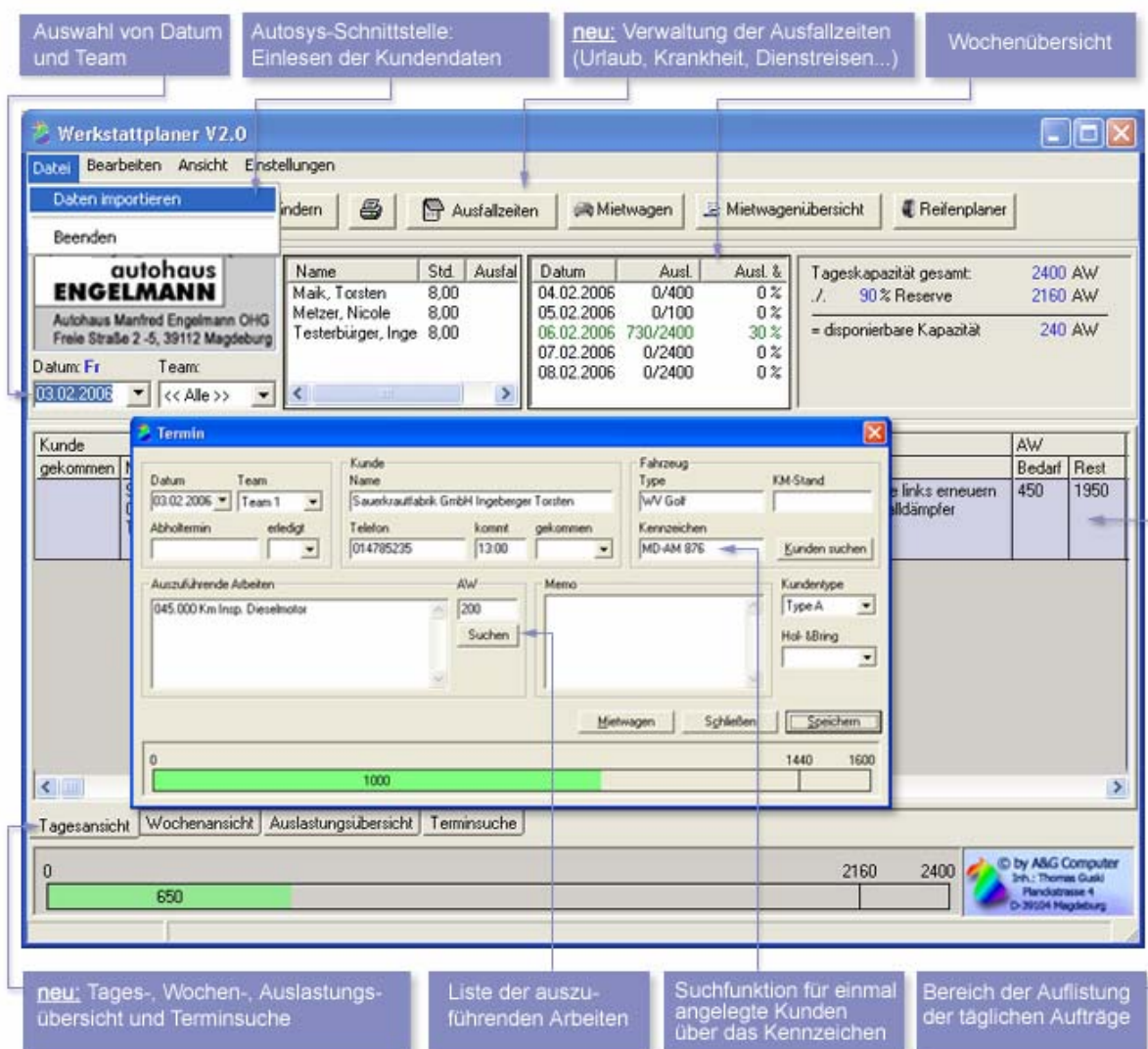


Autosys-Schnittstelle

Die Autosys® - Schnittstelle, als Zusatzmodul zum Werkstattplaner, ermöglicht es ihnen ihre Kundendaten aus dem Autosys- System zu übernehmen und im Werkstattplaner darzustellen. (siehe Abbildung 1.0)



Werkstattplaner V2.0

Menü: Datei Bearbeiten Ansicht Einstellungen

Toolbar: Daten importieren, ändern, Ausfallzeiten, Mietwagen, Mietwagenübersicht, Reifenplaner

autohaus ENGELMANN
 Autohaus Manfred Engelmann OHG
 Freie Straße 2-5, 39112 Magdeburg

Datum: Fr 03.02.2006 Team: << Alle >>

Name	Std.	Ausfal	Datum	Ausl.	Ausl. %
Maik, Torsten	8,00		04.02.2006	0/400	0 %
Melzer, Nicole	8,00		05.02.2006	0/100	0 %
Testerbürger, Inge	8,00		06.02.2006	730/2400	30 %
			07.02.2006	0/2400	0 %
			08.02.2006	0/2400	0 %

Tageskapazität gesamt: 2400 AW
 ./ 90 % Reserve 2160 AW
 = disponierbare Kapazität 240 AW

Termin Dialog:

Datum: 03.02.2006 Team: Team 1
 Kunde Name: Sauerkrautfabrik GmbH Ingebeiger Torsten
 Fahrzeug Type: VW Golf KM-Stand:
 Abholtermin: erledigt Telefon: 014785235 kommt: 13:00 gekommen:
 Kennzeichen: MD-AM 876 Kunden suchen:
 Auszuführende Arbeiten: 045.000 Km Insp. Dieselmotor AW: 200 Suchen:
 Memo:
 Kundentype: Type A
 Hol-/Bring:
 Mietwagen Schließen Speichern

AW Bedarf Rest: 450 1950

Tagesansicht Wochenansicht Auslastungsübersicht Terminsuche

© by A&G Computer
 Inh.: Thomas Gaski
 Pfandstraße 4
 D-39124 Magdeburg

Callout Boxes:

- Auswahl von Datum und Team
- Autosys-Schnittstelle: Einlesen der Kundendaten
- neu: Verwaltung der Ausfallzeiten (Urlaub, Krankheit, Dienstreisen...)
- Wochenübersicht
- neu: Tages-, Wochen-, Auslastungsübersicht und Terminsuche
- Liste der auszuführenden Arbeiten
- Suchfunktion für einmal angelegte Kunden über das Kennzeichen
- Bereich der Auflistung der täglichen Aufträge

Abb.1.0

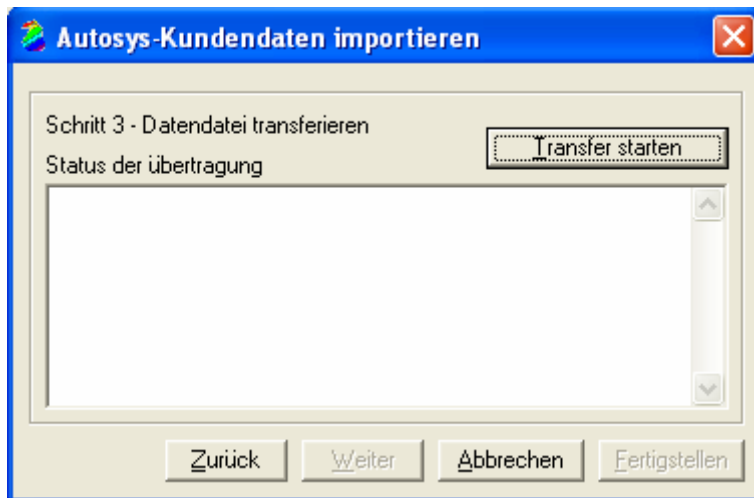


Abb.1.1 klicken Sie auf „weiter“ nach erfolgtem Datenexport aus Autosys um zum nächsten Menü zu gelangen.

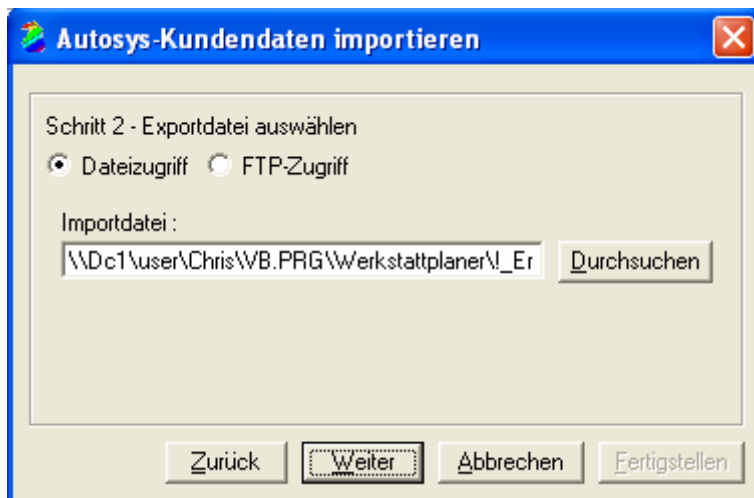


Abb.1.2 Standardmäßig ist Dateizugriff aktiviert. Über „Durchsuchen“ können Sie nun die vorher exportierte Datei aus Autosys einlesen.

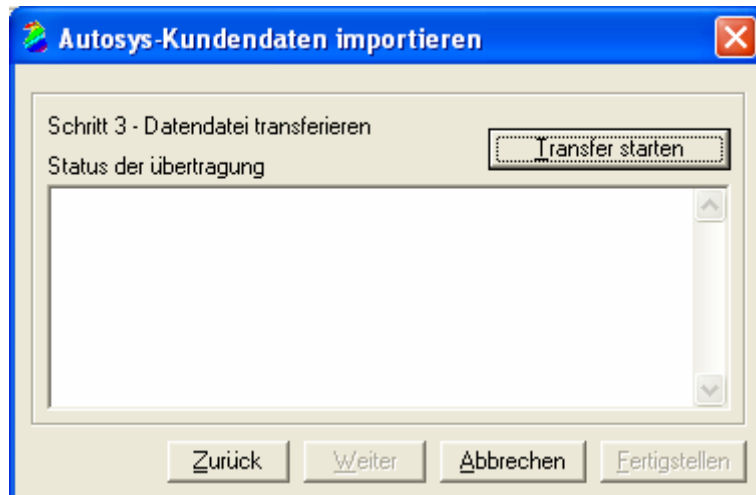


Abb.1.3 durch „Transfer starten“ wird der Datenimport gestartet

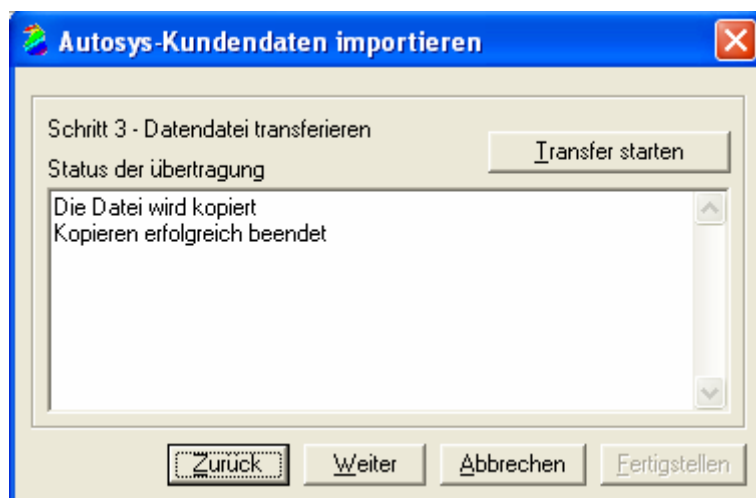


Abb.1.4 durch „weiter“ klicken gelangen Sie zum nächsten Menü (siehe Abb.1.5)

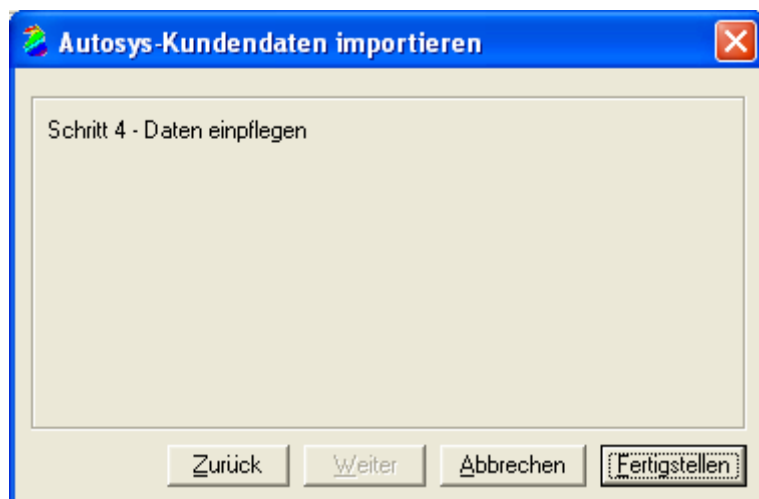


Abb.1.5 klicken Sie nun auf „Fertigstellen“

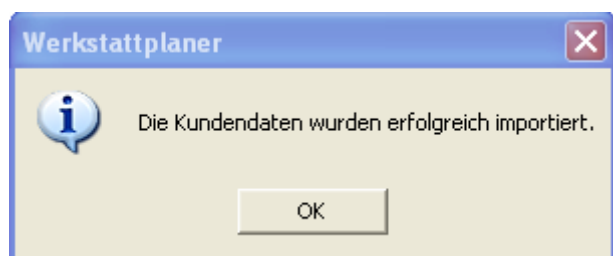


Abb.1.6 Der Datenimport ist nun abgeschlossen und Sie können die aus Autosys bereit gestellten Daten im Werkstattplaner nutzen.