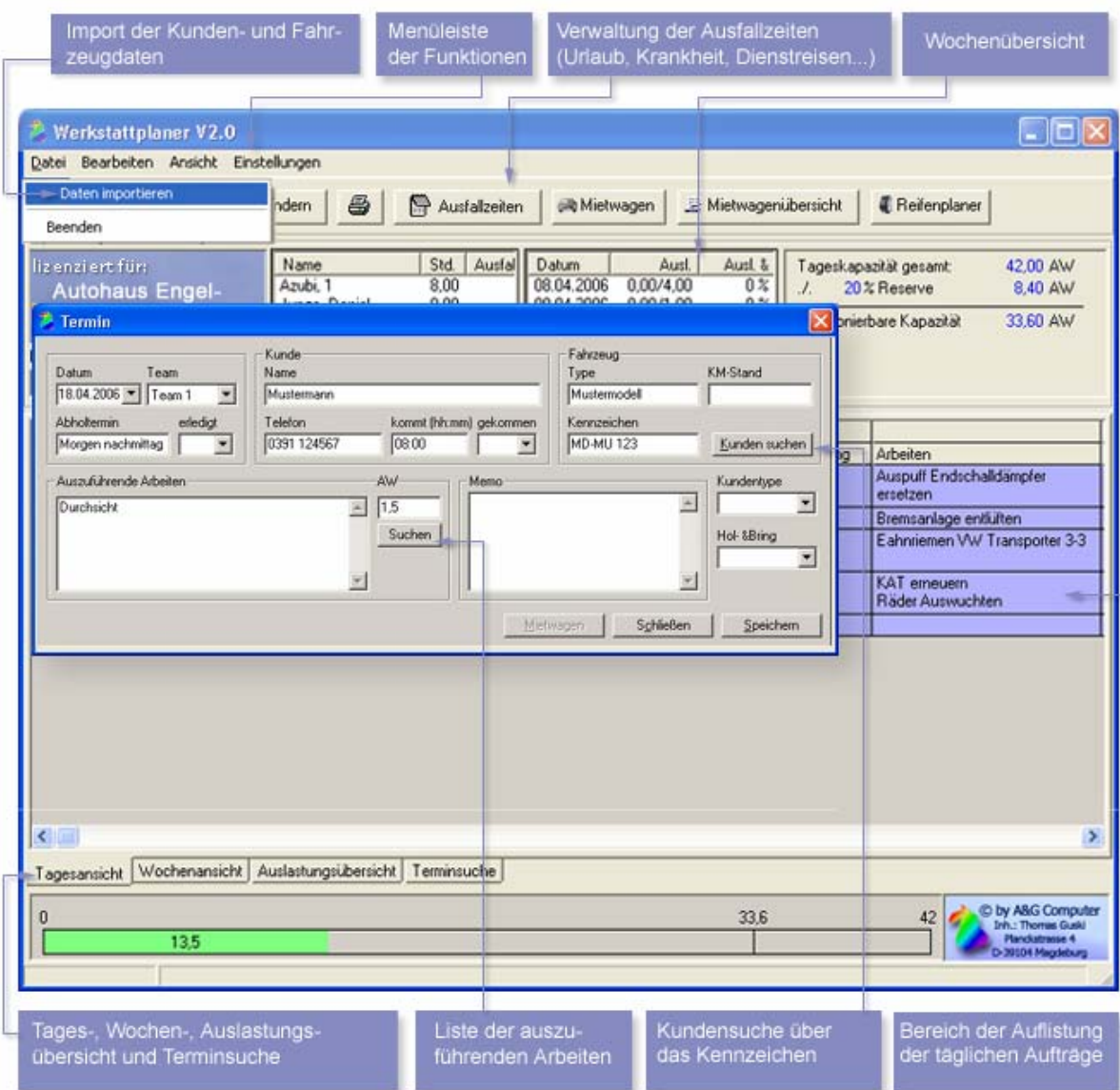


AQL-Schnittstelle

Die AQL-Schnittstelle, als Zusatzmodul zum Werkstattplaner, ermöglicht es Ihnen Ihre Kunden- und Fahrzeugdaten aus Ihrem System zu übernehmen und im Werkstattplaner darzustellen. (siehe Abbildung 1.0)



The screenshot shows the 'Werkstattplaner V2.0' software interface. At the top, a menu bar includes 'Datei', 'Bearbeiten', 'Ansicht', and 'Einstellungen'. A toolbar contains buttons for 'Daten importieren', 'Ausfallzeiten', 'Mietwagen', 'Mietwagenübersicht', and 'Reifenplaner'. A callout box labeled 'Import der Kunden- und Fahrzeugdaten' points to the 'Daten importieren' button. Below the menu, a status bar shows 'lizenziert für: Autohaus Engel-'. A table displays employee data:

Name	Std.	Ausfall	Datum	Ausf.	Ausf. %
Azubi 1	8,00		08.04.2006	0,00/4,00	0 %
...

Summary statistics on the right: 'Tageskapazität gesamt: 42,00 AW', '20% Reserve: 8,40 AW', and 'verbleibende Kapazität: 33,60 AW'. A 'Termin' dialog box is open, showing fields for 'Datum' (18.04.2006), 'Team' (Team 1), 'Kunde' (Name: Mustermann, Telefon: 0391 124567), 'Fahrzeug' (Type: Mustermann, Kennzeichen: MD-MU 123), and 'Auszuführende Arbeiten' (Durchsicht, 1,5 AW). A callout 'Liste der auszuführenden Arbeiten' points to the 'Auszuführende Arbeiten' section. The 'Kunden suchen' button is also highlighted with a callout 'Kundensuche über das Kennzeichen'. At the bottom, a bar chart shows a green bar at 13,5, with a callout 'Bereich der Auflistung der täglichen Aufträge'. The bottom status bar includes 'Tagesansicht', 'Wochenansicht', 'Auslastungsübersicht', and 'Terminsuche', with a callout 'Tages-, Wochen-, Auslastungsübersicht und Terminsuche'. The bottom right corner features the A&G Computer logo and contact information.

Abb.1.0 Wählen Sie im Menü „Datei“ „Daten importieren“ aus.

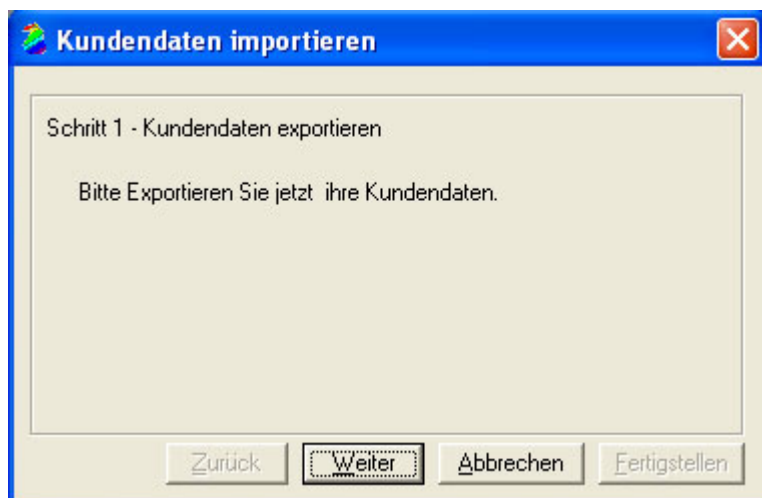


Abb.1.1 Klicken Sie auf „weiter“ nach erfolgtem Datenexport aus Ihrem System, um zum nächsten Menü zu gelangen.



Abb.1.2 Wählen Sie hier über „Durchsuchen“ die in Ihrem System erstellte Exportdatei aus.

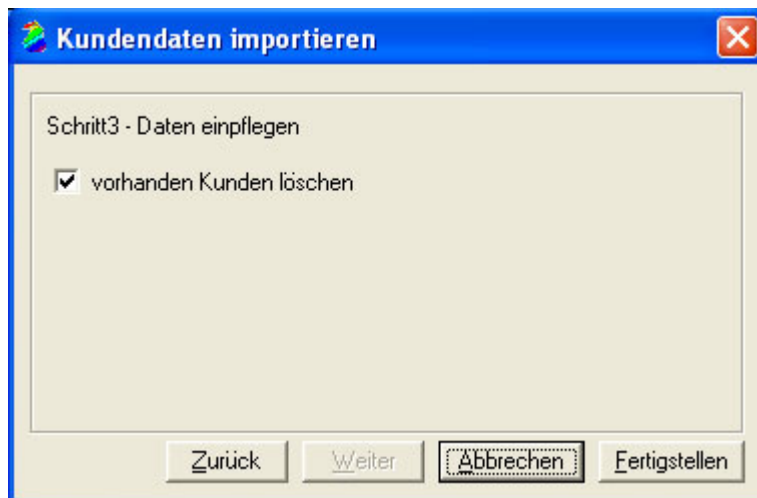


Abb.1.3 Durch „Fertigstellen“ wird nun der Datenimport gestartet.

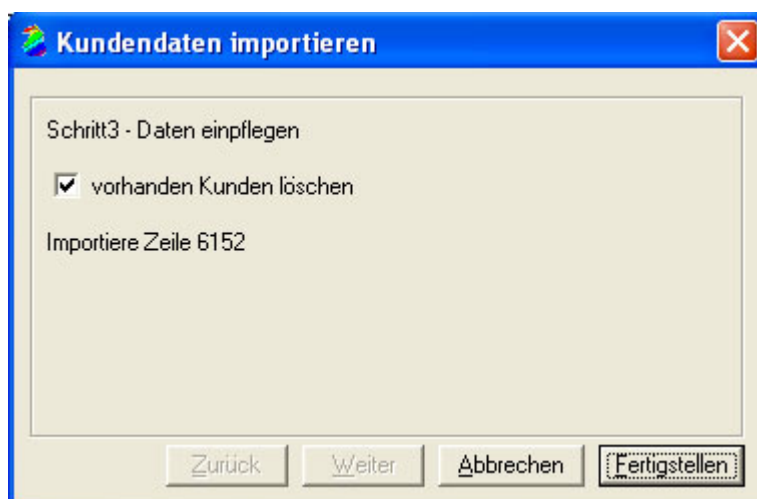


Abb.1.4 Die Daten werden nun in den Werkstattplaner importiert.

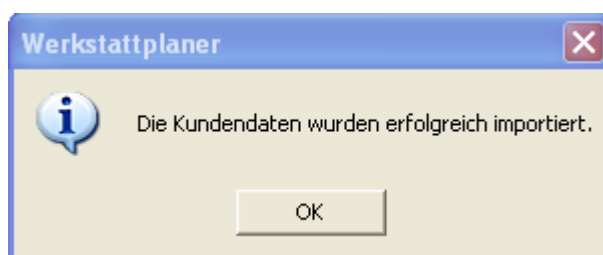


Abb.1.5 Der Datenimport ist nun abgeschlossen und Sie können die aus Ihrem System bereit gestellten Daten im Werkstattplaner nutzen.