

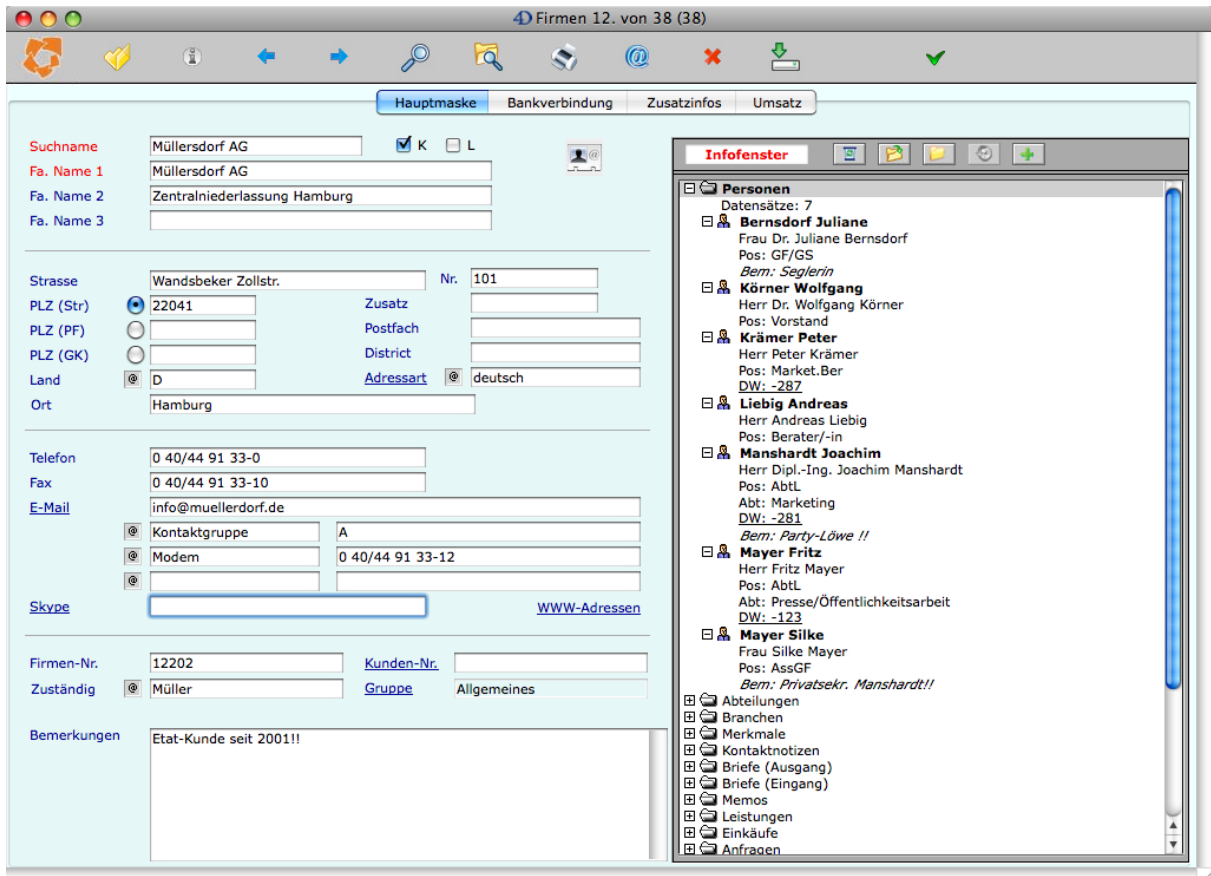
## Neue PM II Version 7 verfügbar!

In der neuen Version des erfolgreichen Projektmanagementprogramms PM II wurde die Usability, Verarbeitungsgeschwindigkeit und Datensicherheit optimiert und die Verwaltungs-, Ergonomie- und Internetfunktionalität erweitert.

PM II ist eine speziell für Dienstleistungsunternehmen entwickelte Verwaltungssoftware. Die ERP-Software unterstützt den gesamten administrativen Ablauf - von der Adress- und Korrespondenzverwaltung über Projektplanung und -abwicklung bis hin zur Fakturierung und Buchhaltung und gestaltet Arbeitsabläufe im Projektmanagement transparent.

In PM II Version 7 hat Iterasoft die Benutzerumgebung komplett überarbeitet und die Integration der neuesten Datenbank-Technik aus dem Hause 4D realisiert. Konkret bedeutet das, PM II präsentiert die Daten übersichtlicher und funktioneller in neu gestalteten Ein- und Ausgabemasken.

Beispiel Eingabemaske *Firma*:



The screenshot shows the 'Firmen' (Companies) data entry form in PM II. The main form is titled 'Hauptmaske' and contains fields for company name, address, telephone, fax, email, and other details. The company name is 'Müllersdorf AG'. The address is 'Wandsbeker Zollstr. Nr. 101, PLZ 22041, Hamburg, D'. The telephone number is '0 40/44 91 33-0'. The email is 'info@muellerdorf.de'. The company number is '12202' and the status is 'Müller'. A note at the bottom says 'Etat-Kunde seit 2001!!'. On the right, there is an 'Infenster' (Info window) showing a list of contacts for the company, including 'Bersdorf Juliane', 'Körner Wolfgang', 'Krämer Peter', 'Liebig Andreas', 'Manshardt Joachim', 'Mayer Fritz', and 'Mayer Silke'. Each contact entry includes their name, position, and phone number.

Für ein Optimum an Arbeitsgeschwindigkeit und Datensicherheit sorgt die neue Datenbank-Basis 4D V11 SQL. Kern dieser neuen Version ist eine neue Datenbank-Engine, die auf Multiprozessor-/Multicore-Systemen bei allen Daten-, Index- und Cache-Operationen sowie bei Aufrufen an die SQL-Engine durch eine noch höhere Verarbeitungsleistung überzeugt. Dank der Universal-Binary-Kompatibilität von 4D Server v11 SQL wird auf Server-Computern die maximale Geschwindigkeit gewährleistet.

Die Performance von 4D Server v11 SQL wird zusätzlich durch die optimierte Netzwerkleistung und die höhere Servereffizienz bei Remote-Anwendungen gesteigert.

Kontakt:  
 Frank Schulte  
 Altengammer Hausdeich 92  
 21039 Hamburg  
 Tel.: 0 40/7 23 60 94  
 E-Mail: frank.schulte@iterasoft.de