

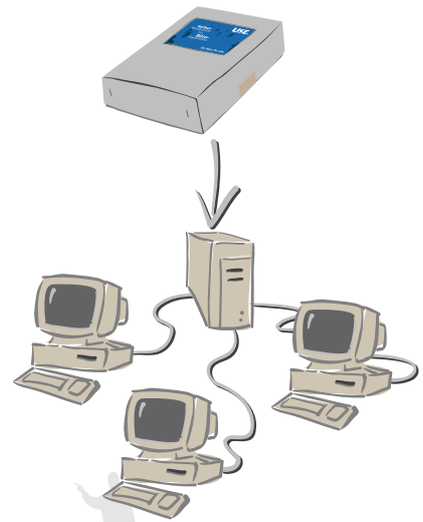
Selbst- Management

und

Büro- Organisation

Clariss™
Solutions Alliance
Member

USE. im Netzwerk



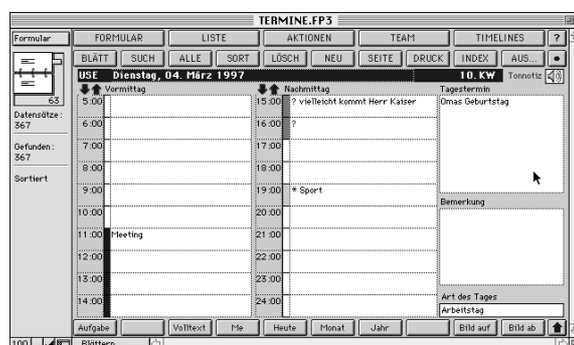
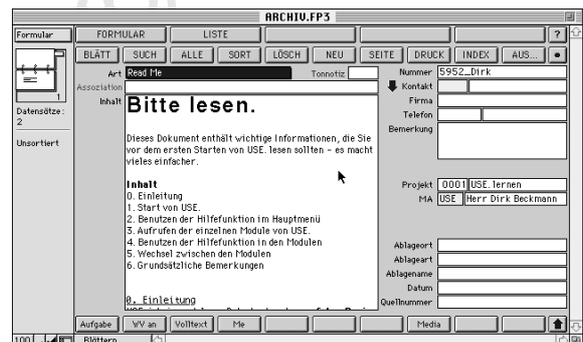
Alle Informationen, die in der vernetzten Version von **USE** erfasst werden, sind für alle Mitglieder dieses Netzwerkes sofort und automatisch verfügbar. Aktionen werden erfasst und direkt den Teammitgliedern auf Wiedervorlage gesetzt. Aufgaben, Informationen und Ideen können geteilt werden und man kann sie durch das Netzwerk schicken. Projektmanagement im Netzwerk bedeutet, daß alle zu erledigenden Aufgaben an einem Ort erfasst und auch delegiert werden und trotzdem im Netzwerk bei den jeweilig verantwortlichen Mitarbeitern auf dem Tagesplan des Terminkalenders erscheinen. Standarddaten, wie Adressen, Textbausteine und Layoutvorgaben müssen nur einmal eingegeben werden und können von allen Mitgliedern genutzt werden.

Mit dem Terminkalender ist es im Netzwerk möglich, alle Termine aller Mitarbeiter zu koordinieren. Termine können von jedem, je nach Zugriffsrechten, eingesehen werden. Mit **USE** im Netzwerk hat man ein internes Kommunikations-Tool, das sowohl für kleine als auch für große Firmen einsetzbar ist. Es ist nicht notwendig, weitere Software hierfür zu nutzen, da alles mit einem Programm erledigt werden kann. Ein weiterer Vor-

teil einer Netzwerkversion sind die Kosten: Würden bei einzelnen Insel-Lösungen neben der fehlenden Vernetzung vor allem für jeden Platz hohe Kosten anfallen, so ist eine Client/Server-Lösung mit **USE** eine skalierbare und deutlich preiswertere Möglichkeit, die Büroorganisation zu optimieren.

Das zentrale Archiv ist für alle zugänglich und kann neben den erledigten Aktionen auch andere zu archivierende Informationen aufnehmen, wie zum Beispiel Bilder, Töne und Zeitungsausschnitte. Die Daten sind alle zentral auf einem

Layout für alle Briefe, Faxe, Rechnungen etc. Jeder Netzwerknutzer kann sich die Art und Weise, wie er auf die



Server und werden den jeweiligen Mitgliedern nur zugeordnet. Man kann Standards festlegen, die für alle Teammitglieder gelten, etwa ein einheitliches

Daten zugreift, individuell konfigurieren. Ein Netz-Administrator hat die Möglichkeit, individuelle Zugriffsrechte für jedes einzelne Modul zu konfigurieren, um für jeden Mitarbeiter ein Nutzungsprofil herzustellen. Je nach Fähigkeit der Anwender, kann man **USE** auf wenige Grundfunktionen beschränken. Mit einer speziellen Server-Version von FileMaker™ Pro ist es möglich, die Daten besonders schnell dem Netz verfügbar zu machen und auch in einem TCP/IP Netzwerk zu betreiben, um ggf. über das Internet ein dezentrales Arbeiten zu ermöglichen oder im Internet bestehende Strukturen zu nutzen.