



CLiB
Computerlösungen
im Bauwesen



Artifex-Projektserver

Der **Artifex-Projektserver** vereint zwei typische Anwendungen in der Baudatenverwaltung zu einem sehr effizienten Gebäudeinformationssystem.

- 1. Zeichnungs- und Dokumentenverwaltung**
- 2. Datenbankgestütztes Gebäudedatenmanagement**

Da in unserem Produkt alle relevanten Daten des Gebäudes (auch die 3D Geometrie- und Objektdaten!) in einer offenen, dokumentierten Datenbank (Oracle, MS SQL Server, MS Access) gespeichert sind, eignet es sich optimal als Grundlage für jede prozessorientierte CAFM oder FM Software.

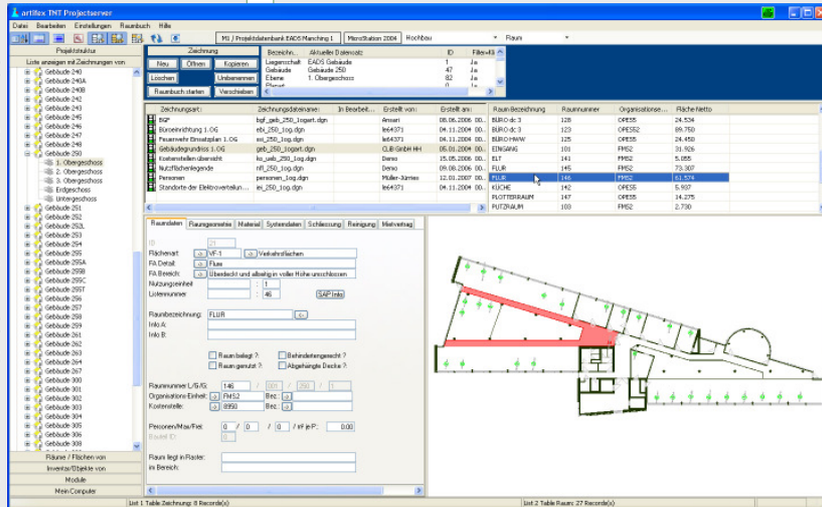
Auch der Einsatz nur als Zeichnungs- und Dokumentenverwaltung ist möglich. In diesem Fall werden alle Dokumente und Zeichnungen projektbezogen verwaltet. Der Projektserver ist ein eigenständiges Programm. Auch wenn man keine Programme der Artifex-Reihe einsetzt, so kann man doch den Projektserver als Zeichnungsverwaltung für seine CAD-Projekte benutzen.

Der Projektserver und das Raumbuch sind verknüpft. Somit können hier alle Raumbücher eines Projektes in einer Datenbank verwaltet werden.

Die Daten der Artifex-Programmfamilie werden in einer Standard-Datenbank (MS Access, SQL Server, Oracle...) verwaltet. So ist es möglich eigene Datenbankinformationen an die Artifex-Datensätze anzuhängen oder die Datensätze ohne Programmierkenntnisse zu erweitern.

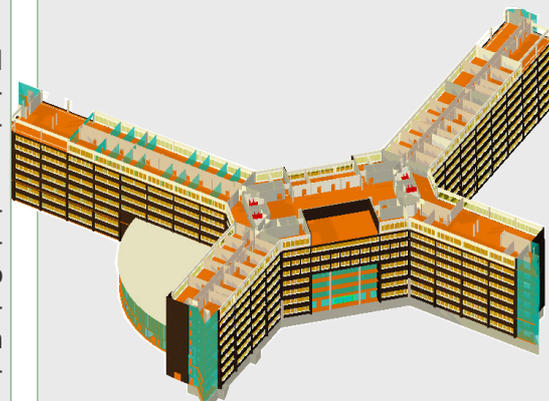
Im Projektserver ist es möglich, Datenbankmasken und Felder selbst zu gestalten und eigene Datenfelder zu erstellen. Die Grenzen dieses Produktes werden durch Ihre Kreativität bestimmt.

Durch die direkte Kopplung mit MS Access und Crystal Reports können Sie sich jeden Bericht selbst erstellen.



(Ein Standard-Datenmodell und einige allgemeine projektbezogene verwaltet.

Der in das Programm integrierte CAD-Viewer beherrscht alle wichtigen Zeichnungsformate (DWG, DGN, DXF, HPGL, PDF).



AutoCAD und MicroStation können direkt aus dem Programm mit der gewählten Zeichnung gestartet werden.