
Projektreferenz

Projekttitle:

Kundenauftragsfakturierung

- 15 MannMonate Analyse
- 22 MannMonate Realisierung
- 2 MannMonate Testen

Auftraggeber:

Versandhandel

**Aufgabenstellung:**

Entwurf und Realisierung einer Schnittstelle zwischen einer Auftragsfassung und angrenzenden Systemen. Grundlage für die Einführung einer neuen Auftragserfassung mit DB2. Planen einer Integration der bestehenden Anwendungen, insbesondere Fakturierung und Versandsteuerung, in ein neues Auftragserfassungssystem, ohne daß gravierende Änderungen in bestehenden Anwendungen erforderlich werden.

K+P Leistungen:

- Erstellen des Konzeptes
- Programmbeschreibungen
- Erstellen der Programme
- Einbinden in vorhandene Systeme
- Job Ablauf-Steuerung
- 1 Projektleiter
- 1 Berater
- 2 Programmierer

Kurzbeschreibung:

Zur Einführung eines modernen Auftragserfassungssystems mit DB2 müssen die bestehenden Anwendungen, z. B. Fakturierung, Versandsteuerung, Bonitätsprüfung, Warenverfügbarkeit usw. in der heutigen Form eingebunden werden. In den bestehenden Programmen, teilweise Assembler, sonst Cobol, soll so wenig als eben möglich geändert werden. Es müssen also die Ausgabe-Dateien der entsprechenden Systeme nach benötigten Daten durchforstet werden. Die Schlüssel-Begriffe des neuen Systems und der bestehenden Systeme sind nicht ableitbar, sodaß entsprechende Zuordnungs-Dateien (DB2 und sequentiell) erstellt werden müssen.

In der Übergangszeit werden noch Teile des Auftragseinganges im alten System erfaßt. Diese Daten müssen in die neue Datenbank integriert werden.

DV-Umgebung:

IBM 3090 ⇒ IMS; DB2 und Cobol

PC ⇒ Word; Harvard und IEW

Für weitere Informationen kontaktieren Sie**bitte:** K+P Consulting GmbH06151-73475-110 info@kluge-partner.de