



## Features

- **Genauere Analyse der Vorgaben und Aufgabenstellung des Auftraggebers**
- **Angebote mit detaillierter Leistungsbeschreibung**
- **Erstellung von Pflichtenheften entsprechend VDI/VDE 3694 und VDI 2519**
- **Projektierung mittels CAE Software EPLAN**
- **Realisierung der Software in enger Abstimmung oder mit Einbindung des Auftraggebers**
- **Ausarbeitung der technischen Dokumentation nach DIN EN 62079, VDE 0039 und DIN 66230**
- **Projektbearbeitung konform zu DIN ISO 9000**

## Systemlösung

Die Bearbeitung von Projekten erfolgt in enger Zusammenarbeit mit dem Auftraggeber. Schon in der Angebotsphase werden Analysen der Aufgabenstellung vorgenommen und eine detaillierte Leistungsbeschreibung erstellt.

Im Pflichtenheft wird die Realisierungskonzeption ausgearbeitet und beschrieben. Nach Klärung aller Probleme wird das Pflichtenheft verteidigt und ist Grundlage für die Abnahme des Projekts. Im Rahmen des Ablaufplanes werden die Meilensteine und Arbeitspakete festgeschrieben.

Während der Realisierung finden regelmäßige Bauberatungen zur Zwischenkontrolle und Bauablaufsteuerung statt.

Nach Abschluß der Arbeiten sowie des Probebetriebs wird die Dokumentation erarbeitet, die aus der Technischen Beschreibung, der Installations-/Inbetriebnahmeanleitung, der Betriebsanleitung, der Wartungsanleitung und umfangreichen Anlagen mit Stromlaufplänen, Protokollen, Zertifikaten, Datenblättern und Ersatzteillisten besteht.

Die Realisierung der Projekte kann nach VOB oder individuell gestalteten Verträgen erfolgen.