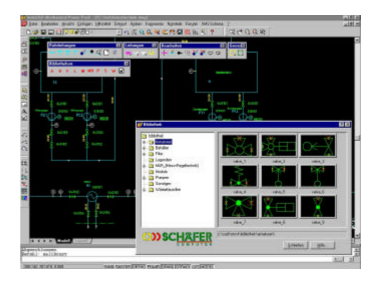


Seite: 1

CADMOS-Verfahrenstechnik

CADMOS-VERFAHRENSTECHNIK ist ein Zusatzprogramm für MECHANICAL2000 POWER PACK und Folgeversionen zur einfachen Erstellung verfahrenstechnischer Fließbilder und R+I Schemata



Das Programm beinhaltet ein Anwendermenü mit entsprechenden LISP- und ARX-Routinen, zugeschnitten auf die Erstellung von verfahrenstechnischen Plänen nach Norm. Basis des Paketes sind Verlege- und Bearbeitungsfunktionen für die in der Verfahrenstechnik gebräuchlichen Leitungen.

Eine umfangreiche Symbolsammlung nach DIN 28004 für Armaturen, Filter, Wärmetauscher, Behälter usw. wurde in die Mechanical Bibliothek integriert und rundet das Programm ab.

Funktionen:

- Leitungen brechen
- Anschlüsse überprüfen
- zusammenhängende Leitungszüge erstellen
- Positionsnummernfunktion
- Stücklistenausgabe
- automatische Layergenerierung
- automatische Datenübergabe von Leitungen an Symbole

Das Programm ist ein Muss für den Entwickler von verfahrenstechnischen Plänen, wenn einfach und schnell gearbeitet werden soll.