



Einsatzgebiete und Nutzen

TL-PIPE ist ein Programm für die Erstellung von 2D-Zeichnungen. Es ist eine optimierte Branchenlösung für die Rohrleitungskonstruktion, z.B. die Bearbeitung von Rohrleitungsskizzen und -isometrien.

TL-PIPE besteht aus benutzerfreundlichen, modularen, anpaßbaren und integrierbaren Funktionen und ist in der Planung, Konstruktion und Dokumentation Ihrer Rohrleitungen einsetzbar.

Sie können es einfach bedienen und außerdem überzeugt es durch sein gutes Preis-leistungsverhältnis.

Ingenieurbüro
Dipl.-Ing.(FH) Thomas Landwehr
Parkweg 28
D-24238 Selent
Telefon 04384/599 325 • Telefax 04384/599 326
E-Post info@tl-cadcam.de

Programm- und Leistungsmerkmale

- 2D-Zeichenprogramm, optimiert für Rohrleitungsisometrien, mit benutzerdefinierten Blatt- und Symboldefinitionen, interaktives Bearbeiten, einfaches Modifizieren und Duplizieren, gängige Symbole, Bemaßungen und Positionsnummern
- Makro-Interpreter für benutzerspezifische Anpassungen, z.B. Darstellung von Rohrleitungsbauteilen

Datenformate und Schnittstellen

- DXF-Format, Ein- und Ausgabe für grafische Informationen
- Datenbankintegration über ODBC-Schnittstelle
- Fertigungsschnittstellen nach Kundenabsprache

Preise und Konditionen

- Lizenz für einen Einzelplatz: auf Anfrage
- jährliche Softwarewartung, telefonischer Support

Installationsvoraussetzungen

- Rechner: Mindestanforderung Intel-kompatibler Pentium III PC und Netzwerkkarte
- Speicher: ab 64 Mb Festplatte: 100 Mb
- Betriebssystem 32 Bit: Windows NT ab Service Pack 6, Windows 2000, Windows XP, Vista und Windows 7

Lieferumfang

- Programme und Beispieldaten
- Handbuch im PDF-Format (lesbar mit Adobe Acrobat Reader)