

CNC-Technik Peter Israel GmbH



Gothaer Weg 15a
Hamburg, Hamburg 22119
Deutschland

Telefon: +49 (0)40 7314643

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Software für CNC-Maschinen, CNC-Drehmaschinen und CNC-Fräsmaschinen. CNC-Technik Peter Israel GmbH 22119 Hamburg. Wir bieten Lösungen für die computerintegrierte Fertigung mit CNC-Maschinen und softwaregestütztes Fertigungsdaten-Management an. Unsere Zielgruppe sind Unternehmen aus der Zerspanungstechnik, die Drehteile und Frästeile auf CNC-Maschinen fertigen. Wir sind Großhändler für Deutschland von CIMCO. Als DNC-System und praxisorientierte Software-Module für die Fertigung mit CNC-Maschinen bieten wir Ihnen die Produktreihe von CIMCO an. Die Produkte DNC, Funk-DNC über WLAN, manuelles Programmiersystem, Editor, CNC-Programm-Management und Fertigungsdaten-Management (PDM), sowie Maschinendaten-Erfassung (MDC) sind Topseller im Weltmarkt. Tausende Fertigungsbetriebe arbeiten mit diesen CIMCO-Systemen. Über 50.000 DNC-Installationen und über 100.000 verkaufte Editoren sprechen für sich. Als preiswerte Lösung für Fräs- und Gravierarbeiten hat das manuelle Programmiersystem ein Graviermodul und einen DXF-Converter integriert. Für Maschinen mit HEIDENHAIN-Steuerungen bieten wir auch den HDH-Programmierplatz mit dem original Steuerungstableau an. Für unsere Software-Produkte bieten wir Ihnen DEMO-Versionen zum Download an! Klicken Sie

auf "DEMO", um eine Demo-Version herunterzuladen! Informieren Sie sich hier über unsere Produkte und Leistungen: Editor Professional - der komfortable Editor mit Programmvergleich, mathematischen Funktionen wie Spiegeln, Rotieren und Versetzen, grafische- und Volumensimulation, Zeitberechnung und Makrofunktionen. DEMO jetzt downloaden CNC-Calc - grafische Konturberechnung über 2D-CAD, Schnittpunkte einfach und schnell berechnen, DXF-Converter, Graviermodul mit verschiedenen Schriften. Back Plot - Simulationsmodul für NC-Programme im DIN + HDH-Format, auch 3D-Volumensimulation und Gravieren. Programmverwaltung - systematisches Programmanagement mit Hochleistungseditor und SQL-Datenbank. Fertigungsdaten-Management PDM - Verwalten und Strukturieren der Produktionsdokumente, automatisch generierbare Dateinamen, importieren - sortieren - speichern von CAD/CAM-Dateien, flexible Benutzerrechte-Verwaltung, Senden von NC-Daten aus dem PDM zur Maschine, mit Editor und Versionskontrolle. DEMO jetzt downloaden DNC-Max - DNC-Datenübertragung DEMO jetzt downloaden Funk-DNC - kabellose DNC-Datenübertragung mit WLANDNC-Netzwerke - DNC-Datenübertragung über Ethernet mit NFS- oder FTP-ServerFilter - automatische Verkürzung von Formenprogrammen um 70%, Umwandlung linearer in radiale Werkzeugwege Powercut - 3D Volumen-Simulation für Formenbauer MDC-Max - Maschinendaten-Erfassung und Auswertung

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

