

► Netzwerk-DNC

Das Besondere an Netzwerk-DNC

Alles zum Thema DNC

DNC5000 - für höchste Ansprüche

► leanDNC - die schlanke Lösung

Crossgrade-DNC

DNC-In-The-Box® Technologie

Zehn gute Gründe für DNC-In-The-Box®

Welche DNC-Systeme sind auf dem Markt

Für OEMs und grosse Kunden

Netzwerk-MDE/BDE

Instandhaltung

Netzwerkadapter

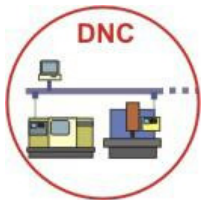
Über uns

Angebot



## leanDNC

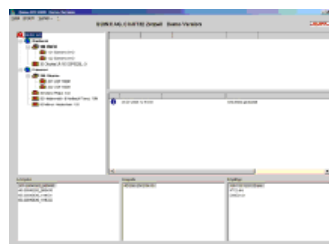
### LEANDNC



Die *leanDNC*, in Kombination mit dem preiswerten Netzwerkadapter SCD-S, ist ein äusserst zuverlässiges DNC-System, das schon vielhundertfach installiert wurde. Dank der niedrigen Anschaffungskosten amortisiert es sich in der Regel innerhalb von 6 Monaten.

Ein einziger PC dient als Server und verwaltet alle NC-Programme und auch alle fertigungsrelevanten Informationen, die den einzelnen NC-Programmen zugewiesen werden, wie z.B. Einrichtblätter, Aufspannskizzen oder Digitalbilder, AVI-Programmsimulationen u.v.m. Weitere PCs können auf die Originaldaten zugreifen.

### LEANDNC PAKET



*leanDNC  
Software*



*SCD-S  
Smart Communication  
Device*

### MULTIUSER - / MULTITASKING - FÄHIGKEIT

Die *leanDNC* beherrscht mühelos den Multiuserbetrieb, so dass von vielen Maschinen aus auf die Daten zugegriffen werden kann und gleichzeitig viele Programmtransfers stattfinden können. Ein einziger PC wird als Server verwendet; jeder PC aus dem Ladengestell erfüllt diese Aufgabe.

Die ganze Aktion des Programmladens und -sicherns erfolgt direkt von der Steuerung aus - Sie brauchen Ihre Mitarbeiter nicht zu

PC-Spezialisten auszubilden. Die Anforderung eines NC-Programmes erfolgt mit den bekannten Funktionen der Steuerung und mit Hilfe eines Dummy-Programmes. Viele Maschinen können zur gleichen Zeit Programme anfordern oder geänderte zurücksenden.

**leanDNC** ist multitasking-fähig und unterstützt alle Transferarten.

## **EINE KOMPLETTE SOFTWARE**

- einfachen Filetransfer
- Nachladebetrieb
- Transfers mit speziellen Steuerungsprotokollen, wie Heidenhain, Mazatrol, Fidia, Selca, u.a.
- Einfachste Bedienung, sehr wenig Schulung erforderlich
- Sicherer Datentransfer, über jede Distanz
- Übertragung mit der höchsten Geschwindigkeit, die von der Steuerung unterstützt wird
- Selbstorganisierende Datenbank
- Verwaltung der NC-Programme unter "sprechender" Kennung, wie z.B. Artikel-Nr., Zeichnungs-Nr.
- automatische Speicherung neuer Programme ohne Benutzerintervention
- Automatischer Programmvergleich von zurückgespeicherten, geänderten Programmen mit dem Original
- integrierte Produktionsdaten-Verwaltung (Dokumente, Grafiken, Digitalbilder, usw.)
- Logbuch für ISO9000 Zertifizierung, automatische Aufzeichnung aller Transaktionen von den PC-Bedienern oder den Maschinen
- stufenlos ausbaufähig
- und vieles mehr ...

## **TRANSAKTIONS-LOG**

Alle Aktivitäten - von den Benutzern an den Client-PCs wie auch den Maschinen - werden automatisch in einem zentralen Log protokolliert und können statistisch ausgewertet werden. Dieses Log dient auch zur Unterstützung der ISO900X-Zertifizierung.

## **KOSTENLOSE VORFÜHRUNG VIA INTERNET**

Dauer der Vorführung ca. 30 Minuten. Schicken Sie uns ein Mail, damit wir einen Termin vereinbaren können: <mailto:info@quinx.com>