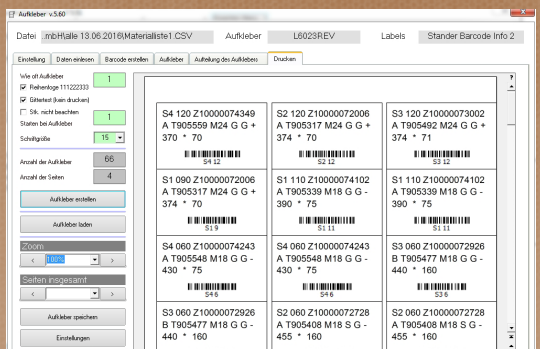
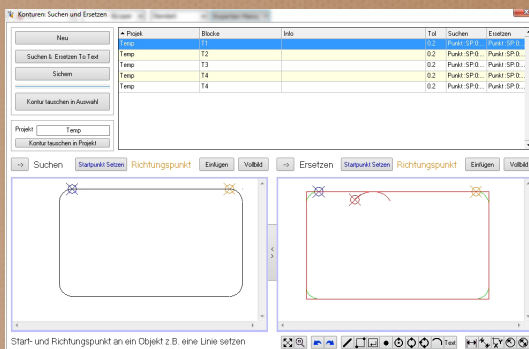
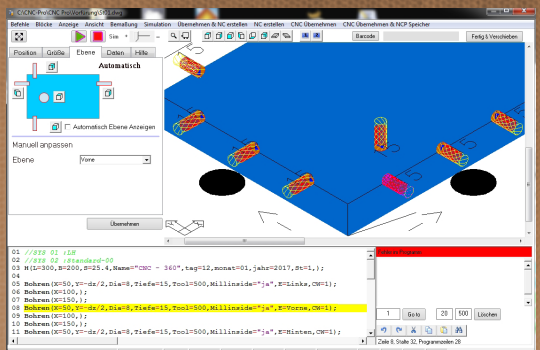
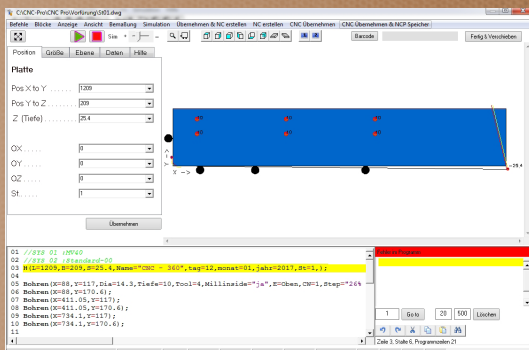
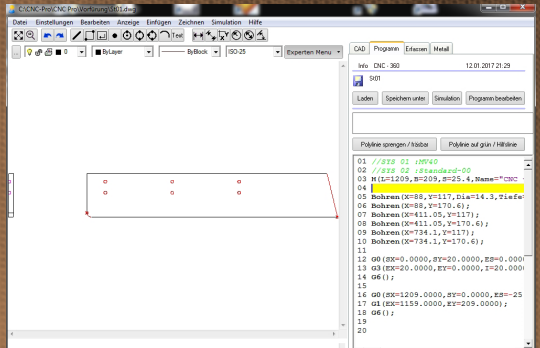
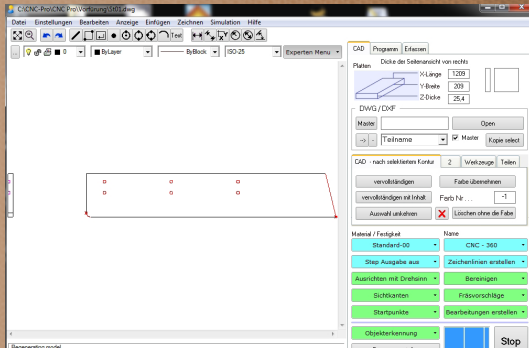


CNC360

für Ihr CNC Bearbeitungszentrum



Was ist dabei?

- Maschinen-Software (Vollversion) mit Dongle
- Büroversion der Software mit Dongle
- Support

- 4 Stunden Vor-Ort-Schulung
- 4 Stunden Vor-Ort-Einrichtung
- Komplette Videoanleitung

CNC360 ist ein Produkt von FZNord. Weitere Informationen finden Sie auf der Rückseite.

Was kann die CNC360?

Zeichnungen/ CAM

- Zeichnungen (.dxf/.dwg) importieren
- CAD Zeichnungen (.dxf/.dwg) einfach selber erstellen
- Geometrien fräsen: Konturen, Polylinien, Taschen, Kreistaschen
- Rechtecke, Ellipsen, Schlangenlinien, Texte und weitere
- DeskProto/ DeskEngrave Dateien importieren
- Andere Formate auf Anfrage
- Zeichnungen (.dwg/.dxf) speichern & bearbeiten

3D Simulation

- CNC-Editor (Text Eingabe)/ Felder zum Eingeben
- 3D Simulation
- Arbeiten mit Variablen
- Eigene Blöcke speichern und laden
- NC Programme mit Barcode laden
- Befehlsvorgaben: Reihenmuster, Rotation, Nullpunktverschiebung, Funktion aufrufen, Nachrichten anzeigen, Text fräsen, komplette Beispiele usw.

Funktionen

- Materialliste
 - erstellen aus NC Programmen (automatisiert)
 - erstellen von Hand
- Aufkleber
 - erstellen aus Materialliste (automatisiert)
 - erstellen mit Barcodegenerator
- Zuschnittsoptimierung der Materialliste
- Nesting - NC Programme
- Suchen und Ersetzen von Geometrien
- Drehbank/ Kontur abzeilen

CNC Programme

- Schnelle und einfache Programmerzeugung
- One-Click Programmerzeugung
- Programmerzeugung von Master-Zeichnung
- Automatisch: Fahrweg, Startpunkt und Werkzeugzuweisung
- Optimierte Fräswege/ Bohrwege
- Seitenbearbeitung hinten, vorne, links, rechts
- Kontur abzeilen/ Kontur ausräumen
- Bohrungen werden automatisch nach Größe & Tiefe erfasst, sortiert und gebohrt
- Eigene Blöcke verwendbar
- Werkzeugverwaltung (mit Materialunterstützung)

CNC Maschine

- Datenübertragung mit S232 an die Maschinen
- Speicher im Netzwerk (USB Stick/Diskette/Festplatte)
- Andere Schnittstellen auf Anfrage
- CNC Programm automatisch in Unterprogramme aufteilen
- Ausgabe an einen Beamer

Ihre Vorteile

- Geringe Einarbeitungszeit
- Einfache, intuitive Bedienung
- CNC-Programme in kürzester Zeit erzeugen
- Schnelle Ergebnisse
- Direkte Ausgabe an die Maschine
- Komplexe Funktionen
- Online Support per TeamViewer
- Maschinenneutrale CNC-Programmierung: u.a. für Biesse, Homag, Weeke, IMA, SCM, Morbidelli, MAKA, Reichenbacher usw.

Kosten

- Einmaliger Softwarepreis
- monatliche Kosten für Updates und Support*

2.999 € zzgl. gesetzlicher Ust
49 € zzgl. gesetzlicher Ust

*Die Zusatzleistung hat eine Mindestvertragslaufzeit von 12 Monaten und verlängert sich automatisch um ein Jahr.