

NEWS

COBUS NCAD 2023

Intelligente digitale Lösungen



Neue Perspektiven mit
COBUS NCAD 2023

Nutzen Sie die Vorteile der aktuellen COBUS NCAD-Version.

**COBUS WorkPlan
für Mehrkanalmaschinen**

**COBUS
Schnittstelle JSON**

Seite 2

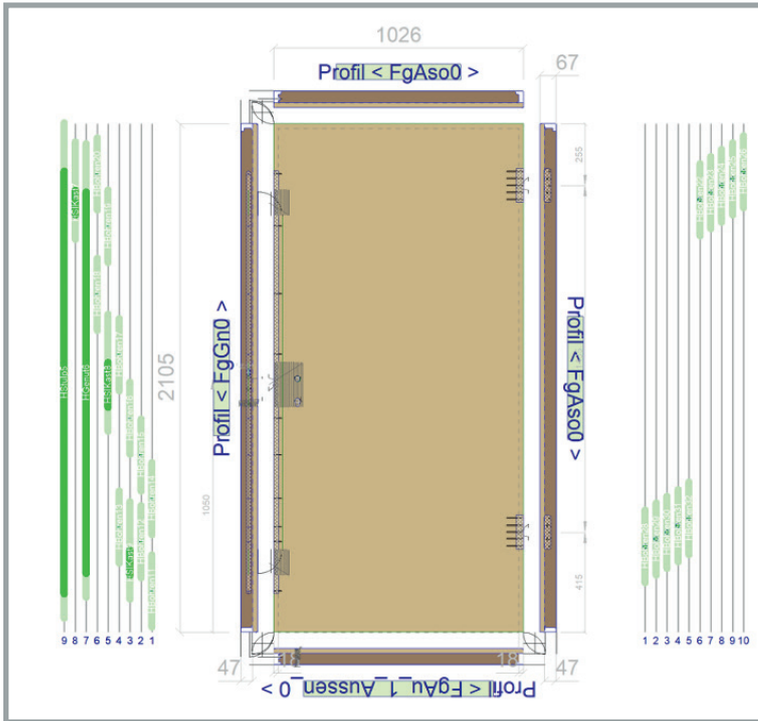
COBUS NestingPrint

**COBUS AutoRefresh /
COBUS ConnectDrive**

Seite 3

**COBUS Werkzeugdaten-
import woodWOP**

Seite 4



COBUS-WorkPlan für Mehrkanalmaschinen
Der COBUS WorkPlan definiert die Bearbeitungen für die Bearbeitungsbereiche.

Beschlagsbearbeitung bei Türenmaschinen

Berücksichtigung der Arbeitsbereiche für jedes Werkzeug

Aufteilung der Bearbeitung in mehrere Kanäle

COBUS Schnittstelle JSON

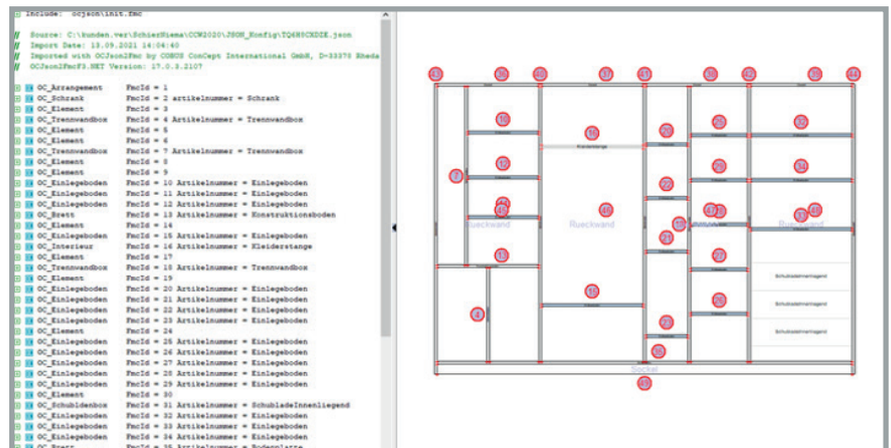
Per JSON-Datei können komplette Schrank-Planungen aus dem Onlinekonfigurator des Hersteller ObjectCode übernommen werden.

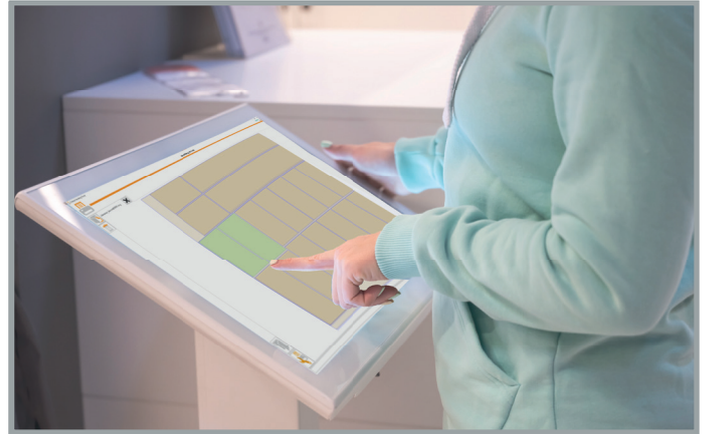
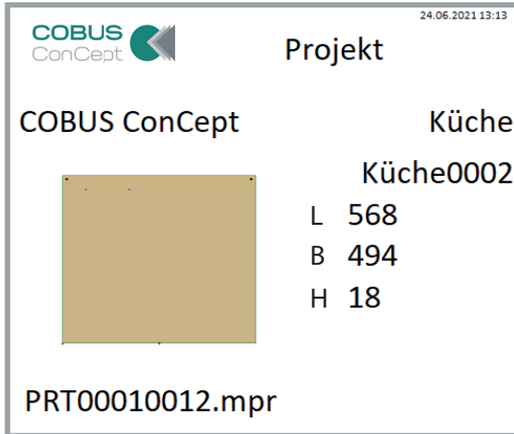
Zerlegung der Planung in einzelne Bauteile

Vollautomatische Erzeugung der CNC-Programme

Stückliste für Platten inkl. Beschlagsteile

Stückliste kann an das ERP-System übergeben werden





COBUS AutoRefresh/ COBUS ConnectDrive

Neue Funktion im COBUS NCAD, um seine Arbeitsplätze auf dem gleichen Datenstand zu halten.

COBUS AutoRefresh überprüft die Masterversion auf dem Server mit der Arbeitsplatzversion darauf, ob es inzwischen neuere Dateien gibt, und kopiert die neuen Daten anschließend auf den Arbeitsplatz.

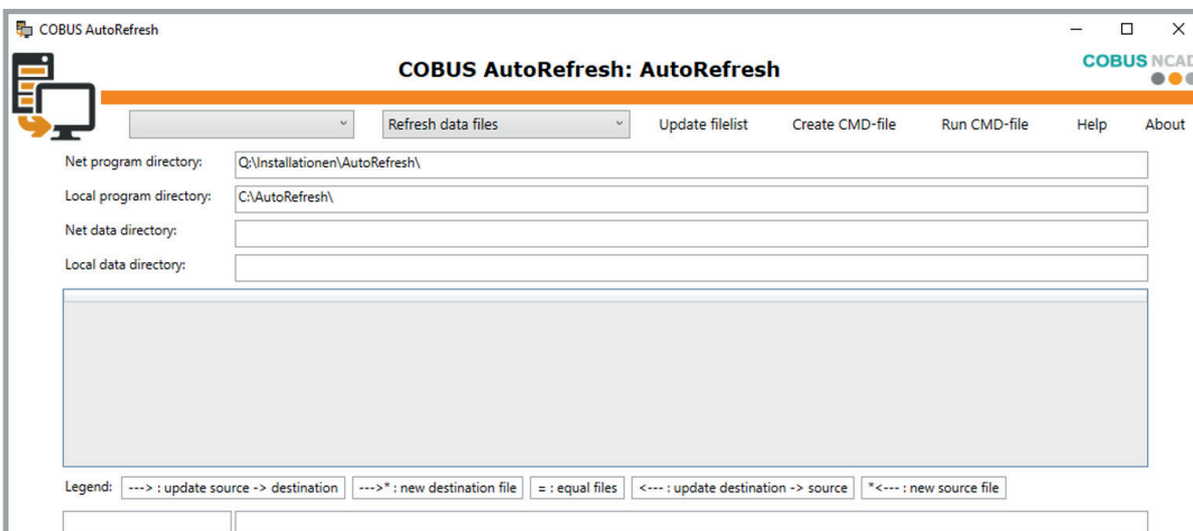
Option: COBUS ConnectDrive überprüft, ob das Netzlaufwerk vorhanden ist - wenn nicht, kann es ein netzwerkunabhängiges Laufwerk für den Einzelplatz setzen.

COBUS NestingPrint

COBUS NestingPrint ermöglicht es dem Maschinenbediener, komfortabel die richtigen Etiketten für die Einzelteile seines Nestingergebnisses zu drucken. Per Touch oder Mausklick auf das Einzelteil wird das von COBUS NCAD generierte Etikett gedruckt. Nach der Erstellung wird das Einzelteil farblich als „erledigt“ markiert.

Erzeugung der SVG-Datei aus dem Nestingbild

Anwendung auf einem Touchmonitor oder per Mausklick

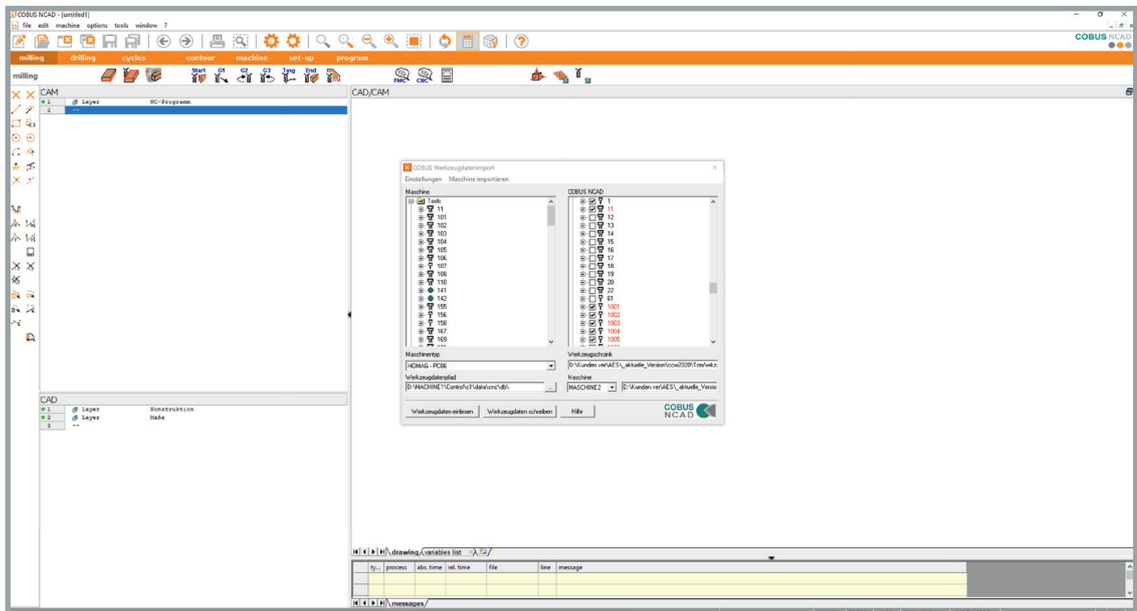
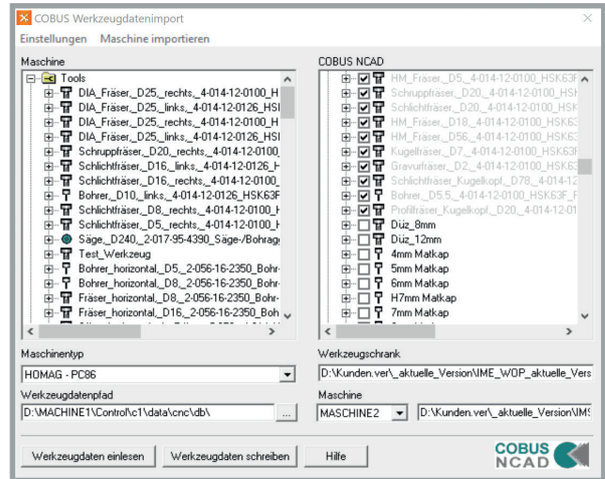


COBUS Werkzeugdatenimport woodWOP

Über den COBUS Werkzeugdatenimport können Werkzeugdaten aus woodWOP importiert werden.

Möglichkeiten:

- Einlesen der kompletten Werkzeugliste
- Einlesen der geänderten Werkzeuge
- Einlesen der neu hinzugefügten Werkzeuge



UNSERE STANDORTE:
RHEDA-WIEDENBRÜCK | MÜNSTER
DORTMUND | WÜRZBURG

SOWIE MIT UNSEREN PARTNERN
IN EUROPA, USA & AUSTRALIEN



COBUS ConConcept | Nickelstraße 21 | 33378 Rheda-Wiedenbrück

www.cobus-concept.de