



CIMCO jest wiodącym w branży producentem oprogramowania dla obszaru komputerowo zintegrowanego wytwarzania (Computer Integrated Manufacturing, CIM) i Przemysłu 4.0. Nasz pakiet oprogramowania obejmuje zaawansowane edytory CNC, oprogramowanie symulacyjne, oprogramowanie komunikacyjne DNC, rozwiązania do gromadzenia danych produkcyjnych w celu monitorowania i analizy wydajności hali produkcyjnej w czasie rzeczywistym oraz narzędzia do zarządzania danymi produkcyjnymi, a także ich organizowania i bezpiecznego przechowywania.

Od 1991 roku CIMCO pomaga firmom na całym świecie zwiększać ich przewagę konkurencyjną. Aby to osiągnąć, dostarcza niezawodne oprogramowanie i oferuje najwyższej jakości wsparcie – udzielane bezpośrednio w placówkach klientów. Za sprawą naszej sieci sprzedawców i konsultantów CAD/CAM/CNC sprzedaliśmy ponad 100 000 licencji na całym świecie. Jesteśmy bardzo dumni, że dzięki opracowywanym przez nas inteligentnym i konkurencyjnym rozwiązaniom możemy nieustannie wspierać naszych klientów i spełniać ich wymagania.



Zarządzanie programami CNC

PEŁNY PAKIET OPROGRAMOWANIA FIRMY CIMCO



CIMCO Edit

W pełni funkcjonalne narzędzie do edycji NC, symulacji oraz komunikacji z maszynami. Dla rozwiązania dostępne są zaawansowane dodatki.



CIMCO DNC-Max

Wiodące rozwiązanie w zakresie transferu programów NC do maszyn CNC i w drugą stronę. Kompatybilne z maszynami i plikami.



CIMCO MDC-Max

Gromadzenie danych produkcyjnych w czasie rzeczywistym. Optymalizacja wykorzystania zasobów i usprawnienie procesów.



CIMCO NC-Base

Efektywne uporządkowywanie programów w części i powiązanych dokumentów produkcyjnych, zarządzanie nimi i zapewnianie ich ochrony.



CIMCO MDM

Kompletne rozwiązanie do zarządzania dokumentami produkcyjnymi. Może zostać zintegrowane z systemami CAD/CAM wiodących producentów.



CIMCO Scheduler

Rozwiązanie do planowania produkcji i śledzenia zamówień. Poprawa czasu realizacji dostaw oraz wydajniejsze wykorzystanie maszyn i zasobów.



CIMCO Machine Simulation

Wypróbuj swój program NC na modelu 3D maszyny CNC. Automatyczna kontrola kolizji, ruchów poza limitem i wiele więcej.



CIMCO CNC-Calc

Podstawowe rozwiązanie CAD/CAM. Rysuj kontury geometryczne w 2D i twórz ścieżki narzędzia dla frezarek i tokarek.



CIMCO Mazatrol Viewer

Narzędzie umożliwiające programowi CIMCO Edit odczytywanie, podgląd i drukowanie plików binarnych Mazatrol zarówno w przypadku frezowania, jak i toczenia.



CIMCO Teachware

Rozwiązanie e-learningowe, które wprowadza kursantów do pracy z narzędziami do maszyn CNC/obróbki numerycznej.

GŁÓWNE ODDZIAŁY

DANIA
CIMCO A/S
VERMUNDSGADE 38A
COPENHAGEN, DANIA

TEL.: +45 45 85 60 50
FAKS: +45 45 85 60 53
E-MAIL: info@cimco.com

AMERYKA PŁN. I PŁD.
CIMCO AMERICAS LLC
1980 N ATLANTIC AVE STE 229
COCOA BEACH, FL 32931

TEL.: +1 704 644 3587
FAKS: +1 704 943 0514
E-MAIL: info@cimco.com

SIEDZIBA I GŁÓWNY OŚRODEK SZKOLENIOWY FIRMY CIMCO ZNAJDUJĄ SIĘ W STOLICY DANII, KOPENHADZE. STAMTĄD DZIAŁA RÓWNIEŻ ZESPÓŁ DS. SPRZEDAŻY I WSPARCIA. NASZ PERSONEL TECHNICZNY PODRÓŻUJE PO CAŁYM ŚWIECIE I POSIADA LOKALNE BIURA W WYBRANYCH KRAJACH.

LOKALNE BIURA/PUNKTY SPRZEDAŻY NA CAŁYM ŚWIECIE

EUROPA

AUSTRIA	FINLANDIA	HOLANDIA	SŁOWACJA
BIAŁORUŚ	FRANCJA	NORWEGIA	SŁOWENIA
BELGIA	NIEMCY	POLSKA	HISZPANIA
BULGARIA	WĘGRY	PORTUGALIA	SZWECJA
CHORWACJA	IRLANDIA	RUMUNIA	SZWAJCARIA
CZECHY	IZRAEL	ROSJA	TURCJA
DANIA	WŁOCHY	SZKOCJA	UKRAINA
ESTONIA	ŁOTWA	SERBIA I CZARNOGÓRA	WIELKA BRYTANIA

AMERYKA POŁUDNIOWA/PÓŁNOCNA

BRAZYLIA	USA
KANADA	WENEZUELA
CHILE	
KOLUMBIA	
KOSTARYKA	
EKWADOR	
MEKSYK	
PERU	

AZJA/BLISKI WSCHÓD/OCEANIA

AUSTRALIA	SINGAPUR
CHINY	RPA
HONGKONG	KOREA POŁUDNIOWA
INDIE	TAJWAN
INDONEZJA	TAJLANDIA
JAPONIA	ZJEDNOCZONE EMIRATY
MALEZJA	ARABSKIE
NOWA ZELANDIA	WIETNAM

AUTORYZOWANY SPRZEDAWCA PRODUKTÓW FIRMY CIMCO

PROAXIS Sp. z o.o.
ul. Kościuszki 43, 05-270 Marki
tel. 697 75 13 75, 608 59 25 53
e-mail: proaxis@proaxis.pl
web: www.proaxis.pl



Więcej informacji można znaleźć na stronie www.cimco.com



Obserwuj nas na Facebooku /cimco



Materiały wideo dotyczące naszych produktów można znaleźć na kanale /cimcoveideo

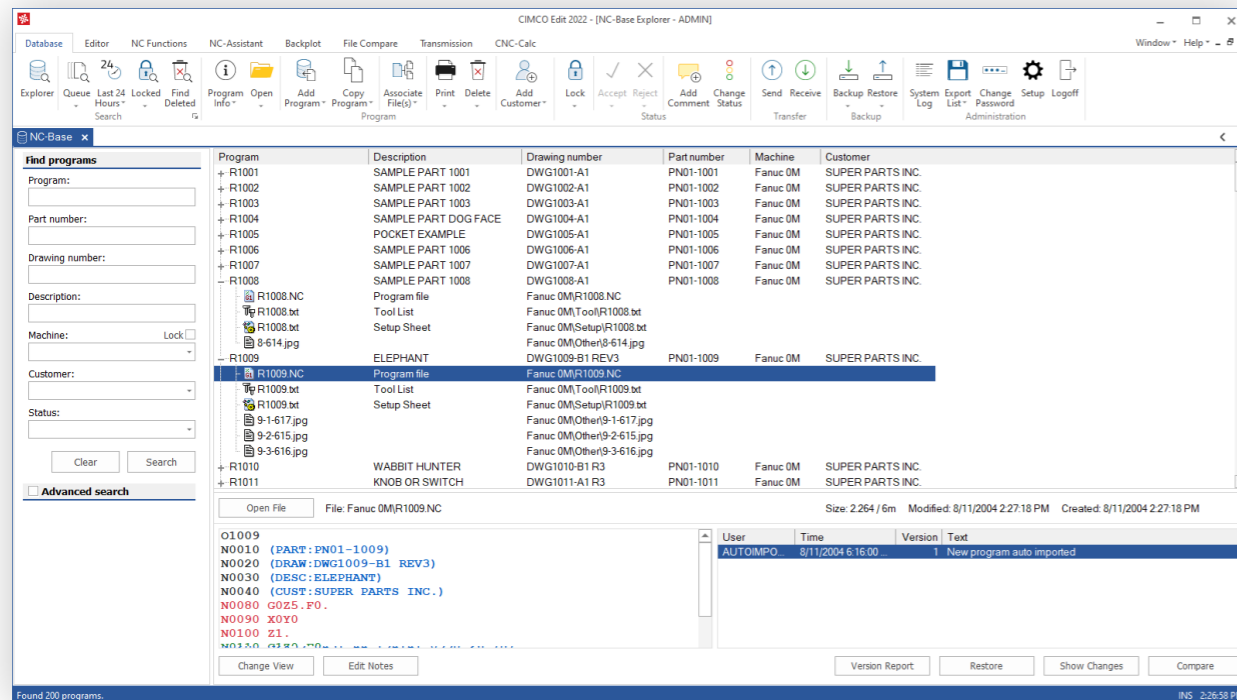


Obserwuj nas na LinkedIn /company/cimco-a-s



Uporządkowywanie programów CNC i powiązanych dokumentów produkcyjnych, zarządzanie nimi i zapewnianie ich ochrony.

CIMCO NC-Base to zintegrowany dodatek do CIMCO Edit i idealne rozwiązanie dla programistów CNC i operatorów, których obowiązki obejmują efektywne zarządzanie programami części i powiązаныmi dokumentami produkcyjnymi. Dzięki NC-Base programiści CNC i personel produkcyjny mogą tworzyć wirtualne foldery zawierające wszystkie niezbędne dane wykorzystywane przez pracowników obsługujących obrabiarki, operatorów, personel ds. jakości i inne osoby odpowiedzialne za gotowe części.



KORZYŚCI | Dlaczego warto korzystać z CIMCO NC-Base?

Zawsze właściwy dokument

Zwiększ efektywność i usprawnij procesy oparte na dokumentach. Dzięki NC-Base zawsze otrzymasz właściwą wersję programu CNC lub dokumentu.

Jedna centralna aplikacja

Za pomocą jednej aplikacji możesz zarządzać programami części, a także je edytować i przysyłać oraz przeprowadzać ich symulację.

Porządek i ochrona

Rozwiązanie pozwala na utrzymanie porządku w dokumentach, kontrolę ich wersji oraz ich bezpieczne przechowywanie, zapewniające ochronę przed różnymi zagrożeniami, takimi jak pożar, powódź lub kradzież.

Usprawnienie przesyłania programów

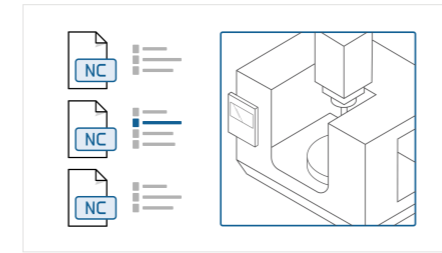
Wysyłaj programy do hali produkcyjnej wraz z wszelkimi wymaganymi dokumentami, takimi jak listy narzędzi, zdjęcia i materiały wideo dotyczące konfiguracji.

Ograniczenie dostępu do dokumentów

Sprawuj kontrolę nad tym, kto może uzyskiwać dostęp do plików oraz je modyfikować, zatwierdzać lub przekazywać, a także na jakie urządzenia mogą być one przesyłane. Wszystkie działania mogą być dokumentowane.

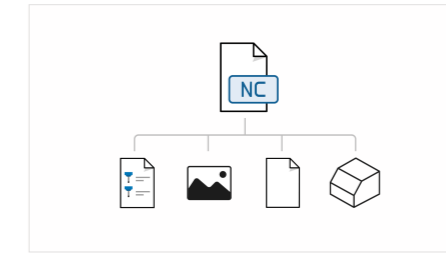
Ograniczenie bałaganu

Zredukuj ilość wykorzystywanego papieru (w tym wydruków), przechowując wszystkie dokumenty produkcyjne w formie cyfrowej i w jednym miejscu, aby mieć do nich łatwy dostęp.



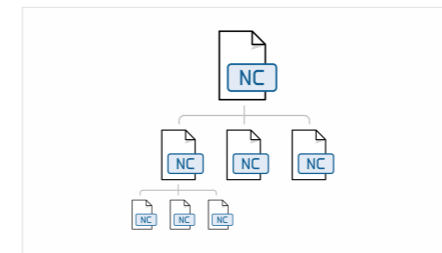
Przeglądanie i podgląd plików

Z łatwością przeglądaj programy CNC i powiązane z nimi dokumenty oraz zarządzaj nimi. Aby to zrobić, wybierz odpowiednią pozycję z listy.



Możliwość powiązania plików z programami CNC

Funkcjonalność umożliwia powiązywanie dokumentów produkcyjnych w dowolnej formie (w tym arkuszy konfiguracji, list narzędzi, notatek, uwag z kontroli, plików graficznych itp.) z programami CNC.



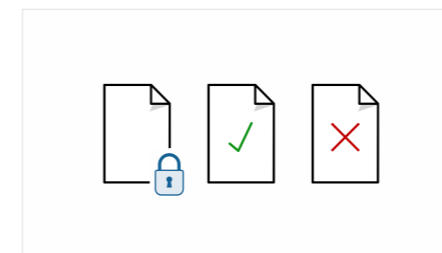
Podprogramy

Konfiguruj relacje i zależności między programami. Funkcja ta pomaga z łatwością zarządzać powszechnymi i powtarzającymi się częściami programów CNC.



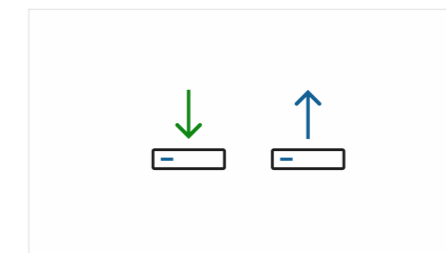
Szablony plików

Funkcjonalność umożliwia automatyczne tworzenie plików (takich jak arkusze konfiguracji, listy narzędzi i notatki) na podstawie szablonów.



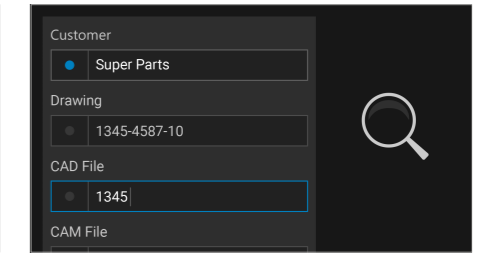
Ograniczenia dostępu do dokumentów

Ogranicz dostęp do plików dla użytkowników/maszyn poprzez zablokowanie wybranych plików lub oznaczenie ich jako „Zatwierdzone” bądź „Niezatwierdzone”. Pliki oczekujące na weryfikację są wyświetlane w kolejce importu (zatwierdzenia).



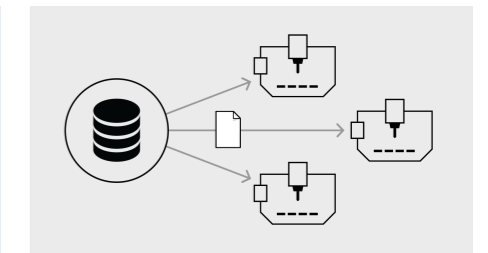
Kopia zapasowa/przywracanie i wersjonowanie

Twórz kopie zapasowe i przywracaj pliki – pojedynczo lub wiele jednocześnie. Porównuj zaktualizowane wersje z oryginałami i plikami będącymi w trakcie edycji.



Kompleksowe wyszukiwanie

NC-Base oferuje zaawansowane funkcje wyszukiwania dla programów CNC, w tym opcje filtrowania według kryteriów takich jak numer programu, części i rysunku, a także maszyna, klient lub status dokumentu.



Komunikacja DNC

Za pomocą CIMCO Edit lub CIMCO DNC-Max użytkownicy mogą inicjować transfery programów (używając opcji „Wyślij” i „Odbierz”) bezpośrednio z NC-Base.



Zarządzanie uprawnieniami użytkowników

Ogranicz dostęp do plików dla poszczególnych użytkowników lub grup i kontroluj ich uprawnienia do korzystania z funkcji w narzędziu NC-Base.

- ✓ Przechowywanie dokumentów nieobjętych nadzorem
Możliwość powiązania nienadzorowanych plików z programami CNC.
- ✓ Porównywanie dokumentów i wersji
Wybierz dowolne dwa pliki/dwie wersje dokumentu w celu porównania ich ze sobą.
- ✓ Logowanie i wylogowywanie (przy użyciu nazwy użytkownika stosowanej w systemie Windows)
Wymagane logowanie. Dla zapewnienia wygody i uproszczenia procedury skorzystaj z nazwy użytkownika stosowanej w systemie Windows.
- ✓ Pola danych dokumentu (metadane)
Definiowane przez użytkownika pola danych pomagają kategoryzować programy i zarządzać nimi.

ZOBACZ WIĘCEJ

www.cimco.com →

Odwiedź naszą stronę, aby odkryć wiele innych funkcji, obejrzeć materiały wideo lub pobrać bezpłatną, 30-dniową wersję próbną CIMCO NC-Base.