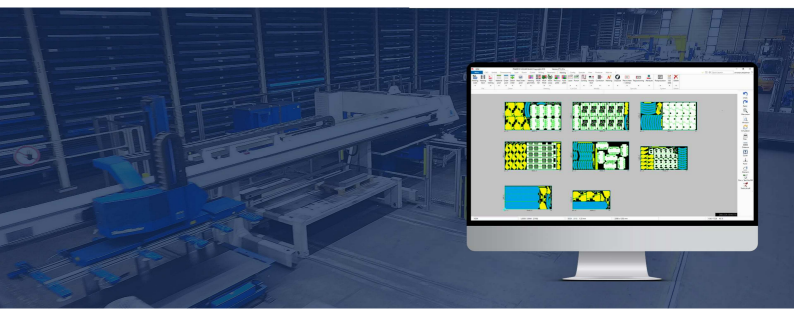
CAD / CAM / PPS Softwarelösungen für die Blechbearbeitung

Schachteln Stanzen Lasern Schneiden Fräsen Biegen Automatisieren







PN4000 I CAD/CAM/PPS Automation

Vollautomatisierbares CAD/CAM System für alle CNC-, Laser-, Stanz-, Wasser-, Plasma-, Cutter-, Scheren-, Portalfräs- und Kombimaschinen



PNBend I Biegesimulation

Abwicklung, Biegesimulation und externe Programmierung von CNC-Abkantpressen verschiedener Hersteller



PNControl I Auftragssteuerung

Auftragssteuerung, Feinplanung, Fertigungsrückmeldung und Überwachung von Terminen und Produktion



PNWebApps I CAD/CAM Online

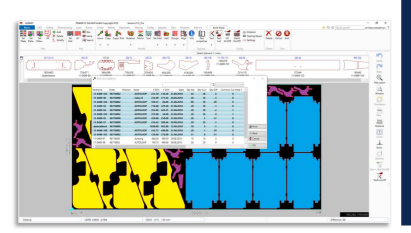
Online Abwicklung, Kalkulation, CAD- und NC-Formatkonvertierung, parametrische Bauteilerstellung

"In Zeiten der Digitalisierung ist es wichtig, einen zuverlässigen Partner zu haben, der mit Spezialisten und maßgeschneiderten IT-Lösungen Ihre Prozesse von der Konstruktion über die Auftragssteuerung bis zur Produktion optimiert. Als innovatives Unternehmen mit jahrzehntelanger Erfahrung helfen wir Ihnen gerne, Ihr Unternehmen erfolgreich für die Zukunft aufzustellen."

Timo Eigenblut, Geschäftsführer seit 2007







Unternehmen

Als Hersteller von CAD/CAM/PPS- und Nesting-Software für die CNC-Blechbearbeitung ist WiCAM seit 1986 führend in den Bereichen Stanzen, Schneiden, Scheren und Biegen.

Kernkompetenzen sind ERP-/PPS-verknüpfte vollautomatische Ansteuerung, Verkettung und Optimierung von allen gängigen Maschinenherstellern.

Die PN-Produktreihe von WiCAM liefert schon heute weltweit Industriebetrieben und Konzernen den entscheidenden Vorsprung in der Produktion.

Weltweit setzen Konzerne auf die Softwarelösungen von WiCAM































Standorte

Unsere Softwarelösungen sind in 10 Sprachen verfügbar und in mehr als 30 Ländern erfolgreich im Einsatz.

Der WiCAM-Hauptsitz liegt in Deutschland. Niederlassungen und Händler finden Sie in den Niederlanden, Frankreich, Polen, Russland, Indien, USA/Kanada, Japan, China und Irland.

