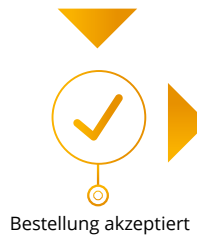
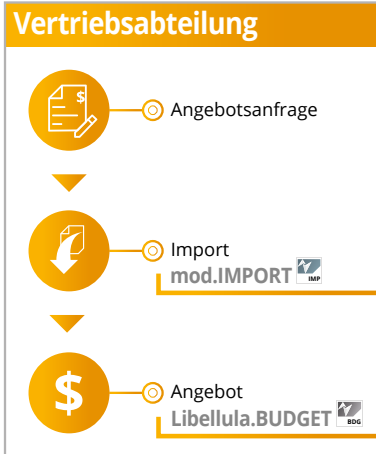


Das System zur Durchführung und Integration von
Softwarelösungen, um jede Blechbearbeitungsphase produktiv
und effizient zu bewältigen

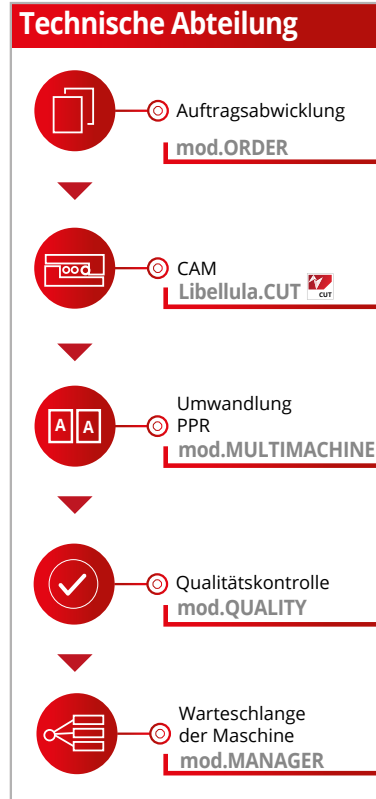




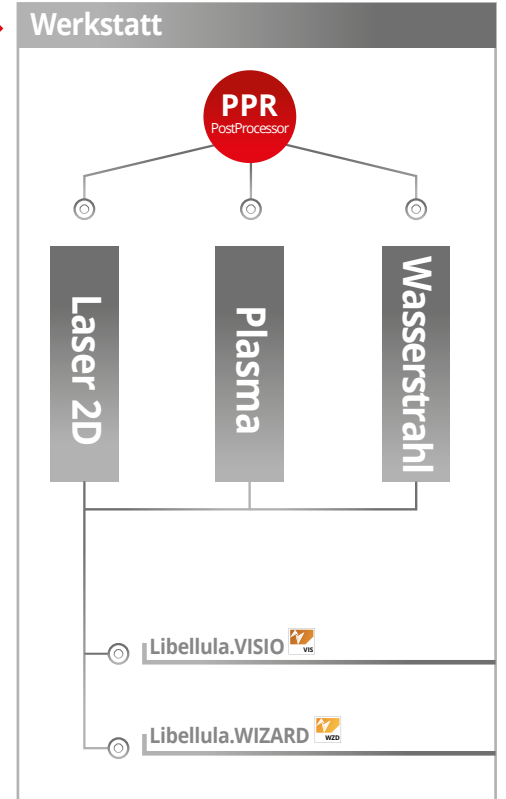
SCHRITT 1



SCHRITT 2



SCHRITT 3



SCHRITT 4



JobSHOP
by Libellula

Eine einzigartige
lösung


SCHRITT 1


Vertriebsleiter

Verkaufsaktivität

Von der Angebotsanfrage zur Auftragsbestätigung.
Schnell und effizient.

VERWENDETE PROGRAMME

Libellula.BUDGET 

Libellula.IMPORT 

Management Software:
SI[CIM] / mod.BRIDGE



Unsere Software in Aktion



Libellula.IMPORT

Mehrfacher Import von Blechteilen

Libellula.IMPORT ermöglicht es, mehrere Zeichnungsdateien zu importieren und nach den vom Benutzer definierten Einstellungen zu platzieren, um die manuellen Eingriffe zu minimieren.

Libellula.BUDGET

Das Angebot von Blechteilen ermöglichen

Libellula.BUDGET ein sehr schnelles, detailliertes und vollständiges Angebot des Kunden für die benötigten Blechteile.

Management Software:

SI[CIM] / mod.BRIDGE

SI [CIM] ermöglicht es der Vertriebsabteilung, die Produktionssituation zu überprüfen, um einen Liefertermin vorzuschlagen, das Angebot in der richtigen Datenbank zu archivieren, wenn das Angebot akzeptiert wird, einen internen Fertigungsauftrag zu erstellen, die bereits vorhandenen Bestände im Lager zu prüfen, relevant für die bestellten Teile.

SCHRITT 1

SCHRITT 2

SCHRITT 3 SCHRITT 4



SCHRITT 2

Technische
Abteilung

Auftrag eröffnen

Der Produktionsleiter öffnet den internen Auftrag der Verkaufsabteilung. Er erstellt eine Liste von Arbeiten, die in der Produktionsabteilung verarbeitet werden.



Unsere Software in Aktion



MANAGEMENT ORDERS

mod.ORDER
Auswahl der zu produzierenden Aufträge. Fertigungsaufträge erstellen



CAM

Libellula.CUT
Verschachtelung und Validierung der Schnittliste



UMWANDLUNG DES PPR

mod.MULTIMACHINE
Technologische Umwandlung und automatische Erstellung des Post Prozessors



QUALITÄTSKONTROLLE

mod.QUALITY
Validierung des Schachtelungs- und Schneidpfades



MASCHINENCODE

mod.MANAGER
Planung der Produktionscodes



MANAGEMENT SOFTWARE

**SI[CIM]
mod.BRIDGE**



VERWENDETE PROGRAMME

mod.ORDER

Libellula.CUT 

mod.MULTIMACHINE

mod.QUALITY

mod.MANAGER

mod.ORDER

Management und Planung der Bestellung

Mit mod.ORDER kann der Produktionsmanager eine Liste der organisierten Aufträge optimal für die Produktionsabteilung erstellen und nach seiner Wahl für Material und Dicke oder nach Auftragsnummer oder Kunden etc. erteilen.

Libellula.CUT

CAD / CAM-System für Schneidmaschinen

Libellula.CUT ist ein Schachtelungs- und Planungssystem für alle Schneidmaschinen. Es wird durch Algorithmen zur Optimierung jeder Art von Schneidtechnologie zur Verfügung gestellt. Erstellen Sie optimierte Schachtelungen und Postprozessoren, um diese an die Maschine zu senden.

mod.MULTIMACHINE

Automatische Erstellung von Postprozessoren

Mit dieser Software stehen Postprozessoren immer für alle kompatiblen Maschinen zur Verfügung. Dies bringt einen großen Vorteil für die Flexibilität der Produktionsauswahl

mod.QUALITY

Schachteln und Schneidwege

Alle Verschachtelungen, die die vom Benutzer gewählten Qualitätsparameter respektieren, werden automatisch validiert, während für die anderen eine Liste erstellt wird, die vom Produktionsmanager überprüft werden muss.

mod.MANAGER

Produktionscodemanagement

Mit diesem Modul können Sie Produktionswarteschlangen auf den einzelnen Werkzeugmaschinen automatisch und manuell erstellen und bearbeiten. Hier können Sie auch den Zustand der Echtzeitproduktion kennen.

SCHRITT 1

SCHRITT 2

SCHRITT 3 SCHRITT 4



Angebotsanfrage

Auftragsverwaltung

Libellula.VISIO
Libellula.WIZARD

SCHRITT 3

Workshop

Auftragsbearbeitung

Die Maschine ist bereit. Der Bediener prüft die Verschachtelungen und startet die Maschine.



VERWENDETE PROGRAMME

Libellula.VISIO 

Libellula.WIZARD 



Unsere Software in Aktion



MASCHINENPARK

Libellula.VISIO

Warteschlange der verfügbaren Arbeiten; Vorbereitung der Maschinenoptimierung

Libellula.WIZARD

Programmierung und Änderungen an Bord der Maschine



MANAGEMENT SOFTWARE

SI[CIM]/mod.BRIDGE



PRODUKTIONSAUFTRAG

SCHRITT 1

SCHRITT 2

SCHRITT 3 SCHRITT 4



Angebotsanfrage

Auftragsverwaltung

Libellula.VISIO
Libellula.WIZARD

SCHRITT 4

Lagerverwaltung

Lagerprüfung zur Produktion

Vom Produktionsleiter zum Mitarbeiter des Lagers.
Es wird die Anfrage gesendet, die notwendigen Materialien für die Produktion mit Echtzeit-Updates von Lagerbeständen vorzubereiten.



VERWENDETE PROGRAMME

mod.STORAGE

Libellula.STOCKER 



Unsere Software in Aktion



BLECHLAGER

mod.STORAGE
Die Mitarbeiter des Lagers erhalten die Anfrage, Materialien für jede Maschine und die automatische Funktion vorzubereiten



AUTOMATISCHES LAGER

Libellula.STOCKER
Die angeforderten Materialien werden automatisch identifiziert



AUFTRAGSFINALISIERUNG



MANAGEMENT SOFTWARE

SI[CIM]/mod.BRIDGE



PRODUKTIONSAUFTRAG

SCHRITT 1

SCHRITT 2

SCHRITT 3 SCHRITT 4



Angebotsanfrage

Auftragsverwaltung

Libellula.VISIO
Libellula.WIZARD



Microsoft Partner
Silver Application Development

Libellula S.r.l. - Headquarters

Via Savigliano 6/B/1 - 12062 Cherasco (CN) - Italy | Tel. +39 (0) 172 491834 - contact@libellula.eu

www.libellula.eu

