

ABACUS Research AG 9301 Wittenbach-St.Gallen 071 292 25 25 info@abacus.ch www.abacus.ch

ABACUS PPS-Software: Produktionsprozesse optimal unterstützen

Montieren, Assemblieren, Mischen oder Fertigen von Baugruppen, Stücklisten oder Rezepturen, das ist das Einsatzgebiet des ABACUS PPS-Softwaremoduls. Im Fertigungsprozess involvierte Betriebsstellen wie Maschinen, Mitarbeiter oder Werkzeuge werden wie die Stammarbeitspläne mit Varianten, Materialpositionen, Durchlaufzeiten etc. zentral verwaltet. Das System unterstützt auch die auftragsbezogene Beschaffung beispiels-

weise für den Anlagebau mit einem automatisierten Einkauf von Roh- und Halbfabrikaten. Der Plan-Manager, der die Funktion des grafischen Leitstandes übernimmt, stellt die Einlastungen resp. die Durchlaufzeiten des Produktionsauftrages inkl. der Verfügbarkeitsprüfung transparent dar und erlaubt auf einfache Weise, laufende Produktionsaufträge zu verschieben und wieder einzulasten. Das PPS ist nahtlos in die Kostenrechnung integriert. Es kann bei Einzel-, Serien- oder auftragsbezogenen Fertigern eingesetzt werden.

Kernkompetenzen

- ERP-Gesamtlösung modular aufgebaut
- Erweiterbar durch Drittsysteme wie BDE, CAD via Schnittstellen
- Standortunabhängig übers Web einsetzbar
- Bewährt in vielen Produktionsunternehmen

Ansprechpartner

Joachim Dörrer Tel. 071 292 25 25 Joachim.doerrer@abacus.ch



ACOSOFT SA Rte des lles 2A 1897 Le Bouveret Tel. 024 482 61 01 Fax 024 482 61 00 info@acosoft.biz www.acosoft.biz

Seit 25 Jahren CAD-Software für Stahl- und Metallbau!

Eine kompetente und seriöse Beratung ist unabdingbarer Bestandteil für Erfolg am Markt und eine grosse und zufriedene Kundenbasis.

Dank unserer langjährigen Erfahrung und konsequenten Orientierung an Markt- und Kundenbedürfnissen finden wir die für Sie optimale Lösung oder Dienstleistung.

Egal ob Sie eine Metallbau-Applikation für Ihr AutoCAD suchen, sich für eine 3D-Stahlbau-Software interessieren oder eine Hardware-Beratung möchten.

Unsere Programme AutoCAD und ATHENA, ATHENA Basic, Tekla Structures und speedy garantieren ein komfortables und effizientes Arbeiten und unterstützen Sie optimal in Ihren Arbeitsabläufen.

Wir freuen uns auf Ihren Anruf!

Kernkompetenzen

- Metallbausoftware
- Stahlbausoftware
- Planverwaltung
- Beratender Verkauf
- Schulung / Support
- Schweiz und Frankreich

Ansprechpartner

ACOSOFT AG Tel. 024 482 61 01 info@acosoft.biz



ANTLOG AG Würzenbachstrasse 17 CH-6006 Luzern Tel. +41 41 372 0113 Fax +41 41 372 0112 www.antlog.com Die ANTLOG AG deckt einen grossen Bereich des IT-Bedarfs im Metallbau ab. Nebst den im Haus entwickelten Anwendungen vertreibt sie auch weitere Soft- und Hardware-Marken und bietet ein breites Spektrum an Dienstleistungen an. Die Mitarbeiter stammen alle aus einem Fachgebiet der Metallbau-Branche und überzeugen mit ihrer Fachkompetenz.

Die Möglichkeit, Schulungen und Support via Internet zu leisten, hilft Kosten zu sparen und die Reaktion zeit zu verkürzen. Die ANTLOG AG ist somit immer in Ihrer Nähe, selbst wenn sie Hunderte von Kilometern entfernt sind.

Die Produkte fügen sich nahtlos zu einer Gesamtlösung zusammen, ergänzen aber im Einzelnen auch sinnvoll vorhandene Systeme.

Kernkompetenzen

- System-Neutralität
- Leistungsfähige CAD-Systeme
- Umfangreiche Bibliotheken
- Auftragsbearbeitung
- Praxisbezogene Unterstützung
- Hardware und Netzwerk

Ansprechpartner

Ralf Meyer Tel. 041 372 01 13 info@antlog.com



BRZ WIBEAG
Riedstrasse 1
6343 Rotkreuz
Telefon 041 799 07 99
Telefax 041 799 07 90
www.brz-wibeag.ch
kundendienst@brz-wibeag.ch

Das Führungscockpit die Schaltzentrale für Bauprojekte

Wie steht es mit der Wirtschaftlichkeit von laufenden Projekten? Stimmen die kalkulierten Aufwände mit den effektiven Leistungen überein? Mit solchen und anderen Fragen werden Verantwortliche auf allen Führungsebenen tagtäglich konfrontiert. Diese lassen sich leicht beantworten, wenn man auf tagesaktuelle Daten zugreifen kann. Das Führungscockpit von DOMUS advanced liefert diese auf Knopfdruck.

Über 30 Jahre Erfahrung in der Schweizer Baubranche

Der modulare Aufbau und die flexible Lizenzierung machen es möglich, DOMUS advanced an verschiedene Betriebsgrössen, Bedürfnisse und Branchen anzupassen. Über 1500 Kunden in der ganzen Schweiz arbeiten täglich mit der leistungsfähigen ERP-Lösung von BRZ WIBEAG.

Wünschen Sie mehr Informationen? Rufen Sie an. Besuchen Sie auch die Website: www.brz-wibeag.ch

Kernkompetenzen

- Informatik-Dienstleistungen
- Branchensoftware
- FiBu-/Lohn-Service
- Hosting/Housing
- SIA-Verträge

Ansprechpartner Mario Zemp Tel. 041 799 07 99

36 metall · Juni 201



Hydro Building Systems AG WICONA Gewerbepark 5506 Mägenwil Tel. 062 887 41 10 Fax 062 887 41 11 www.wicona.ch www.wictip.ch www.wictip-downloadcenter.ch www.fensterderzukunft.ch Mit der neuen Software zur Objektbearbeitung präsentierte WICONA auf der Bau 2011 in München Fachplanern und Metallbauern ein «geniales» Instrument. Inzwischen arbeiten unsere Kunden mit grösster Zufriedenheit mit WICTOP «Genius» und nutzen die Vorteile schnellerer und sicherer Planung, Konstruktion Kalkulation von Fassaden-, Fenster- und Türelementen aus Aluminium.

WICTOP hat sich im Markt seit vielen Jahren als professionelle Software mit einem Höchstmass an Praxisorientierung und Systemaktualität bei den Anwendern etabliert. WICTOP Genius ermöglicht die vollständige technische Arbeitsvorbereitung einschliesslich der Berechnung der Profilmasse und Schnitte in Kombination mit den zugehörigen 3D-Darstellungen, Stücklisten und technischen Zeichnungen. WICTOP Genius beinhaltet auch das verlässliche vom ift Rosenheim validierte Programm zur U-Wert-Berechnung.

WICTOP Genius unterstützt Sie mit konstruktiven Plausibilitätsprüfungen, um Fehler zu vermeiden und garantiert eine hohe Prozess-Sicherheit.

Kernkompetenzen

- Praxisorientiert
- Systemaktuell
- Prozesssicherheit
- Umfassender Support

Ansprechpartner

Erich Bieri Tel. 079 592 02 03 erich.bieri@hydro.com



THE WORLD OF CAD AND PDM SOLUTIONS

ISD Software und Systeme AG Rosenweg 2 CH-4500 Solothurn Tel. 032 624 13 40 Fax 032 624 13 42 info@isdgroup.ch www.isdgroup.ch Mit HiCAD erhalten Sie die All-In-One-CAD-Lösung für den Metallbau. Umfangreiche Spezialfunktionen für den Glas-, Metall- und Fassadenbau ermöglichen die schnelle Realisierung raumabschliessender Elemente für alle Gebäudearten: ob individuelle Verglasungskonstruktionen für Wintergärten, Hausfassaden, komplexe Dachlandschaften oder auch Lichtdächer. Mit modernsten Arbeitstechniken, einem hohen Automatisierungsgrad und einer integrierten PDM-Komponente setzt HiCAD seit Jahren Massstäbe in der Konstruktion und Entwicklung und

führt auch bei komplexen gewerkübergreifenden Konstruktionen auf direktem Weg zum Erfolg.

Die ISD ist einer der führenden Anbieter innovativer und hochintegrierter CAD- und PDM-Lösungen. Die Produkte HiCAD, HELiOS und HELiCON stehen für leistungsstarke Funktionen, innovative Tools zur Automatisierung und einzigartige Flexibilität für den Anwender. Mit über 30 Jahren Erfahrung ist die ISD ein kompetenter Partner von der Produktentwicklung über die Beratung bis hin zum After-Sales-Service.

Kernkompetenzen

- Ohne Anwendungswechsel in 2D und 3D arbeiten
- Flexible Konstruktion
- Umfassende Branchenlösungen
- Leistungsstarke Funktionen
- Zahlreiche Automatismen

Ansprechpartner

Jürg Ellenberger Tel. 032 624 13 40 info@isdgroup.ch

JANSEN

Jansen AG Industriestrasse 34 Postfach 220 9463 Oberriet SG Tel. +41 (0)71 763 91 11 Fax + 41 (0)71 761 22 70 info@jansen.com www.jansen.com

JANIsoft/Schücal+ - die ganzheitliche Lösung

Die Grunddaten für eine zeitgemässe Angebots-, Auftrags- und Fertigungsbearbeitung kommen einerseits vom Systemhersteller und andererseits direkt aus Ihrem Unternehmen. Wir als Systemhersteller kennen unsere Konstruktionen und Sie Ihren Betrieb am besten. Dieses Wissen und die Aktualität der Daten gilt es im Interesse der Wirtschaftlichkeit und der Sicherheit konsequent zu nutzen.

Eine Aufwandsreduzierung bei gleichzeitiger Qualitätsverbesserung erreichen Sie mit unseren integrierten Software-Lösungen JANIsoft/Schücal+ u.a. durch den Austausch elektronischer Dokumente. So können z.B. technische Festlegungen in der Kalkulations- bzw. Angebotsphase gezeichnet und automatisch als Schnittdarstellung an ein CAD-Programm übergeben werden.

Mit JANIsoft/Schücal+ immer auf dem neusten Stand: Nutzen Sie den Wettbewerbsvorteil.

Kernkompetenzen

- Systemaktualität
- Echtzeitdarstellung
- Durchgängiger Support
- Komfortable Bedienung
- Mehrsprachigkeit
- Hoher Verbreitungsgrad

Ansprechpartner

Roger Wollhaupt Tel. 071 763 95 50 roger.wollhaupt@jansen.com



ORGADATA Swiss GmbH Feldstrasse 2 6060 Sarnen Telefon 041 662 02 20 Fax: 041 662 02 23 Mail: info@orgadata.ch www.orgadata.ch Immer mehr Metallbau-Unternehmen setzen auf LogiKal von Orgadata – die Software für den Fenster-, Türen- und Fassadenbau. Mit LogiKal erhalten Anwender ein Komplettpaket für die Konstruktion und Kalkulation im Metallbau: Das System ist exakt auf die Bedürfnisse von Metallbau-Unternehmen abgestimmt: Von der Projekterfassung über CAD bis zur Maschinenansteuerung sorgt LogiKal für reibungslose und schnelle Betriebsabläufe. Beispielsweise ermittelt LogiKal während der Elementeingabe automatisch unter

anderem auch die Bearbeitungen für Verbindungen, Klinkungen sowie Tür- und Fensterbeschläge – und dies herstellerübergreifend. Eine Logikprüfung kontrolliert im Hintergrund alle Eingaben auf technische Umsetzbarkeit. Zusätzlich lassen sich nahezu alle Profilbearbeitungszentren und Doppelgehrungssägen mit LogiKal ansteuern. Eigene Service-Mitarbeiter bieten hochwertige Hotline-Unterstützung und schnellen Vor-Ort-Service.

Kernkompetenzen

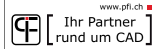
- Projekterfassung
- Kalkulation / Textverarbeitung
- CAD
- Statik
- Optimierung
- Maschinenansteuerung
- Stabpläne
- 3D- / ERP- / PPS-Schnittstellen

Ansprechpartner

Christoph Moll

+49(0) 174/9088719

christoph.moll@orgadata.com



PFI Peter Felder Informatik Mövenstrasse 4 9015 St. Gallen Telefon +41 (0)71 313 86 10 Telefax +41 (0)71 313 86 15 info@pfi.ch www.pfi.ch Planen Sie effizient, minimieren Sie Fehlerquellen und erstellen Sie normgerechte Pläne. PFICAD unterstützt Sie mit leistungsfähigen und benutzerfreundlichen Werkzeugen.

Seit über 10 Jahren entwickelt PFI Peter Felder Informatik die CAD-Lösung PFICAD für den Metall- und Fassadenbau. Mit mehr als 300 installierten Lizenzen wird sie als beliebtes Konstruktionswerkzeug in der ganzen Schweiz eingesetzt.

PFICAD ergänzt die weltweit führende CAD-Lösung AutoCAD® mit den Werkzeugen, die Sie für eine effiziente und technisch korrekte Planung benötigen. Die Normteile-Bibliothek BlockWiz® stellt Ihnen einen einzigartigen Datenstamm von Profilsystemen, Normteilen und Verbindungselementen zur Verfügung. Strenge Erfassungsrichtlinien garantieren einheitliche, massgenaue und aktuelle Bauteile.

Die Stangenoptimierung Opti unterstützt Sie mit einer benutzerfreundlichen und klar gegliederten Oberfläche. Sparen Sie Zeit mit fertigen Berichten für Ihre Materialbestellungen und Arbeitspapieren für die Produktion.

Kernkompetenzen

- Kompetente Beratung
- Investitionssichere Software
- Kundenorientierte Anpassungen
- Individuelle Entwicklungen
- Komplette IT-Konzepte

Ansprechpartner

Patrick Lemmenmeier Tel. +41 (0)71 313 86 10 lemmenmeier@pfi.ch



SORBA EDV AG
Oberer Graben 16
9000 St. Gallen
Telefon +41 (0)71 224 00 00
Telefax +41 (0)71 224 00 12
info@sorba.ch
www.bau-software.ch

Die Firma SORBA EDV AG ist spezialisiert auf die Entwicklung, Beratung und den Support von flexiblen Software-Lösungen für das Baugewerbe. Mit über 2000 Kunden gilt das Unternehmen als einer der Schweizer Marktführer im Bauhaupt- und Baunebengewerbe. Die Basis bildet eine einfache, aber pfifige Auftragsabwicklung – von der Akquisition über die Offerte bis hin zur Faktura. Mit den wachsenden Anforderungen eines Unternehmens kann die Software mit Zusatzmodulen in den Bereichen Kalkulation.

Controlling, Lohn und Buchhaltung erweitert werden. Im Bereich Kalkulation verfügt das Programm über eine spezifisch für den Metallbau entwickelte Version: MetallQUICK. Diese erlaubt das einfache Kalkulieren von Metallbaupositionen auf der Basis des Vorkalkulationsschemas der Schweizerischen Metall-Union smu. Es unterscheidet Haupt- und Hilfsmaterial, Fremdleistungen sowie Stunden und Maschinen. Die Preisanalysen fliessen dabei direkt in NPK- wie auch in Eigentextofferten ein.

Kernkompetenzen

- Programme modular aufgebaut
- einfache Handhabung
- Entwicklung
- Verkauf
- Support
- Schulung

Ansprechpartner

Lisa Vrotsos Tel. 071 224 00 85 info@sorba.ch



Stauber
Software für den Metallbau
Im Chlösterli 4
8902 Urdorf
Telefon 044 700 29 61
Telefax 044 700 29 91
www.stauber-planung.ch

Seit bald 20 Jahren sind wir in der Software-Branche tätig. Unsere Produkte bieten Ihnen ein umfassendes Werkzeug von der Kalkulation über die CAD-Planung bis zur Rechnungstellung.

Sie können als Anwender an der Mitgestaltung unserer Software teilhaben. Melden Sie uns Ihre Wünsche. Diese werden wir für Sie umsetzen und Ihnen mit unserem Live-Update über Internet zur Verfügung stellen. Ein Dienst, den Ihnen in dieser Art keine andere Software bietet.

Die Software ist eine sehr wichtige Komponente im Metallbau. Die Freude an der Einrichtung und die Ergonomie am Arbeitsplatz ist ein weiterer und sehr entscheidender Punkt der Arbeitseffizienz. Mit einer übersichtlichen Einrichtung, mit der Sie Ordnung halten und Ihren Körper schonen, bauen Sie Stress ab und das zahlt sich aus.

Kernkompetenzen

- Kalkfero & AlphaCad
- Entwicklung
- Möbeldesign iPult®
- Ergonomie am Arbeitsplatz
- Beratung & Verkauf
- Schulung
- Support

Ansprechpartner

Daniel Stauber Tel. 044 700 29 61 info@stauber-planung.ch



SYSCAD TEAM GmbH
Ziegelhütte 18
91236 Alfeld
Telefon +49 (0) 700 00 797 223
Telefax +49 (0) 700 00 797 223
syscad@syscad.ch
www.syscad.ch

SYSCAD ist die AutoCAD-Applikation, wenn es um CAD-gerechte und saubere Konstruktion von Schnittplänen und Anschlussdetails im Metallbau geht. SYSCAD ist seit dem Jahre 1989 das Werkzeug für den profilsystemorientierten Metallbauer und Planer.

- automatische Verglasung der Profile
- automatische Kombination der Profile
- intelligente Anschluss-Funktionen (Folie, Dämmung, Blech, Paneel etc.)
- Bezugsmass und Höhenkoten
- Normteilbibliothek
- Layout-Unterstützung
- Erstellung von Ansichten (Fassaden/

Fensterelemente/Türen)

- Stücklisten für einzelne Positionen oder gesamte Aufträge
- Glaslisten, Sägelisten, Bestelllisten Mit dem universellen Profilsystem STAHL für den leichten Stahlbau erzeugen Sie Ansichten von Trägerelementen, Podeste und Geländer aus Stahl.

Mit dem System HOLZ erleichtert SYSCAD die Konstruktion von Holzfassaden und -fenster.

SYSCAD-SG ist das ideale Add-On für andere Applikationen wie z.B. PFI-CAD.

Kernkompetenzen

- CAD-gerechte Profildaten
- Verglasung It. Katalog
- Kombination It. Katalog
- Schnittgenerierung
- AVOR im CAD

Ansprechpartner

Wolfgang Gruber Tel. +49 (0) 700 797 223 syscad@syscad.ch

38 metall · Juni 2011



Technobox GmbH
Kornharpener Straße 122a
44791 Bochum
Germany
Telefon +49 234 95 59 0
Telefax +49 234 95 59 120
E-Mail: info@technobox.ch
www.technobox.ch

TENADO METALL
Die Zeichensoftware für das Metallhandwerk.

In TENADO METALL arbeiten Sie mit Material als hätten Sie es vor sich. Konstruieren Sie mit Stäben, Profilen und Rahmen. Nutzen Sie vorgefertigte Detailzeichnungen aus den integrierten Katalogen bekannter Lieferanten der Metallbranche. Kopieren Sie ganz leicht Zeichnungen auf ein Foto und begeistern Sie Ihre Kunden mit dieser fotorealistischen Darstellung auf dem Angebot.

Na klar können Sie alles selber zeichnen! Die Frage ist nur: Warum sollten Sie das tun?

Balkon- und Treppengeländer, Torund Zaunanlagen zeichnet Ihnen TENADO METALL automatisch. Sie bestimmen Material und Form, übertragen Ihr Aufmass und schon bekommen Sie eine detaillierte Zeichnung. TENADO METALL ist ein Werkzeug, das Ihnen Arbeit abnimmt und nicht zusätzliche Arbeit beschert. Kein Wunder, dass Profis und Einsteiger sowie Gelegenheitsanwender gleichermassen gern mit TENADO METALL arbeiten. Für TENADO METALL spricht

- Materialorientiert arbeiten
- Mit Profildatenbank
- Mit Geländer- und Balkonmodul
- Mit vielen Herstellerbibliotheken
- Stücklisten mit allen Details

Ansprechpartner

André Kohut Telefon +49 234 95 59 0

E-Mail: info@technobox.ch

metall · Juni 2011 39