

## Kurzportrait der crossbase mediasolution GmbH

### Unternehmensprofil

Als führender Anbieter einer vollintegrierten Softwarelösung für PIM, MAM, CMS und Cross Media Publishing bietet die 2001 gegründete crossbase mediasolution GmbH für Industrie- und Handelsunternehmen in den Märkten DACH, Benelux und Frankreich eine modular aufgebaute Standardsoftware mit individueller Ausprägung, um alle Anforderungen im Umfeld der globalen Unternehmens- und Produktkommunikation gezielt zu erfüllen und gleichzeitig Zeit und Kosten einzusparen.

Hierbei wird die komplette Software zentral am Standort Böblingen entwickelt, wodurch dauerhaft qualitativ hochwertige und innovative Lösungen sichergestellt werden.

### Mitarbeiter

crossbase beschäftigt aktuell über 40 Mitarbeiter in zwei eigenständigen Gesellschaften in Deutschland und Österreich. Hiervon sind über 20 Mitarbeiter in der Entwicklung und über 10 Mitarbeiter im Bereich Beratung und Support tätig.

### Leistungsprofil

Wir haben uns zum Ziel gesetzt, alle medialen Bedürfnisse im Umfeld der Produkt- und Unternehmenskommunikation mit vollintegrierten Funktionalitäten abzudecken, um für Ihr Unternehmen einen möglichst hohen wirtschaftlichen Nutzen zu erreichen. Daher bieten wir als fast einziger Anbieter am Markt eine vollintegrierte Datenbank für alle Medien und Verkaufskanäle aus einer Hand.

### Kernkompetenz

Software-Entwicklung, Prozessberatung und Implementierung in den Bereichen Product Information Management und Content Management für crossmediale und marktspezifische Produktkommunikation. Die Anwendungsmöglichkeiten reichen von Product Information Management (PIM) mit Anbindung an das ERP-System, integriertem Media Asset Management (MAM) und Übersetzungsmanagement über die Automatisierung von Print-Publikationen bis hin zur Ausgabe von Websites, Onlinekatalogen, mobilen Anwendungen sowie Datenbereitstellungen für E-Commerce und CAD/BIM.

### Ihr Projekt ist Chefsache

Das Management von crossbase rekrutiert sich aus dem Kreis der Inhaber sowie langjähriger Mitarbeiter und spiegelt eine gewachsene Struktur wider.

### Referenzkunden

- Befestigungstechnikhersteller fischerwerke GmbH & Co. KG | Standort: Waldachtal (DE) | Branche: Bauelemente, Bauzulieferer, Elektrotechnik
- Beschlägehersteller Julius Blum GmbH | Standort: Bregenz (AT) | Branche: Bauelemente, Bauzulieferer
- Bautechnikhersteller Schöck Bauteile GmbH | Standort: Baden-Baden (DE) | Branche: Bauelemente, Bauzulieferer
- Energie-Verteilersystemhersteller Wöhner GmbH & Co. KG | Standort: Rödental (DE) | Branche: Elektrotechnik
- Profilverhersteller item Industrietechnik GmbH | Standort: Solingen (DE) | Branche: Maschinenbau
- Antriebstechnikhersteller Ziehl-Abegg AG | Standort: Künzelsau (DE) | Branche: Elektrotechnik, Maschinenbau
- Holzwerkzeughersteller Leuco Ledermann GmbH & Co. KG | Standort: Horb (DE) | Branche: Werkzeuge



**Thomas Kern**  
Geschäftsführender Gesellschafter, Projektmanager  
Dipl.-Ing. Maschinenbau



**Albrecht Bosler**  
Entwicklungsleiter, Prokurist  
Dipl.-Ing. (FH) Maschinenbau



**Herby Tessadri**  
Verkaufsleiter, Prokurist  
Mag. (FH) Ingenieur



**Jochen Muffler**  
Leiter Beratung und Support,  
Prokurist  
Dipl.-Betriebswirt (BA)



**Johannes Gonser**  
Projektmanager, Prokurist  
Dipl.-Betriebswirt (FH)

**Eine für alles. Eine vollintegrierte Datenbank für alle Medien und Verkaufskanäle.**



#### **Datenimport**

Aus dem ERP-System und anderen Datenquellen, z.B. Excel, werden die Artikelstammdaten und Preise importiert und in einer Produktstruktur zentral für alle Standorte verwaltet.

#### **Datenpflege**

Marketingrelevante Produktinformationen werden ergänzt, z.B. technische Eigenschaften, Produktbeziehungen, Bilder und werbliche Texte - medienneutral und marktspezifisch.

#### **Übersetzung**

Sprachrelevante Produktinformationen werden automatisiert für die Übersetzer und Länder bereitgestellt - für TMS oder Excel.

#### **Medien und Verkaufskanäle**

Automatisches Layouten von gedruckten Katalogen mit InDesign. Ausgabe von Onlinekatalog und Medienservice mit dem integrierten CMS. Oder Datenbereitstellung via XML oder REST-Services.