



Portfolio





1 Firma

Marco Kaiser gründete im Jahr 2003 die Personenfirma KW-Software Engineering & Consulting. Daraus entwickelte sich im Jahr 2010 die KW-Software AG. Aktuell werden acht Mitarbeitende beschäftigt. KW-Software AG ist ein etabliertes und breit abgestütztes Unternehmen und setzt auf langfristige Kundenbindungen.

Wir betreuen Grossfirmen, KMUs, öffentlich-rechtliche Körperschaften wie auch Privatpersonen. Die überschaubaren Strukturen gewährleisten hohe Flexibilität und Effizienz. Getreu nach unserem Firmen-Slogan „innovativ und professionell“ bieten wir Ihnen kompetente und spezifische IT-Lösungen, die auch vom Standard abweichen können. Durch ein breit gefächertes Know-how in den verschiedensten IT-Bereichen können wir unsere Kunden umfassend beraten, schulen und praxisnah bedienen.



2 Wissen

2.1 Softwareentwicklung

Das Team der KW-Software AG repräsentiert jahrelange Erfahrung in der Software-Entwicklung mit Schwerpunkt Datenbankanwendungen. Unsere Entwickler verfügen über Fachhochschul- und ETH-Abschlüsse. Aktuelle Projekte werden zurzeit mit C#, .NET, SQL-Server und Telerik als GUI-Plattform realisiert. Eine kontinuierliche Weiterbildung erachten wir als existenziell. Ebenso werden die Kontakte mit technischen Wissens-Trägern (Bsp. ETH) intensiv gepflegt, um ein fundiertes Networking zu betreiben.

2.2 Hardware

Wir beraten unsere Kunden umfassend über die neusten Technologien auf dem Markt. Mit selber zusammengebauten PCs können wir den unterschiedlichsten Bedürfnissen der Kunden gerecht werden. Alle IT-Geräte wie PCs, Notebooks, Tablets, iPads, Drucker und Monitore werden durch uns installiert und konfiguriert.

2.3 Netzwerkkumgebung

Wir installieren und betreuen Virtuelle Server (Domain-Controller, Print-Server, Exchange-Server, File-Server, MGMT, WSUS, SQL-Server) mit über 100 Workstations und 600 Anwendern.

2.4 Sicherheit

Die KW-Software AG verfügt über ein funktionales Sicherheitskonzept. Arbeitsabläufe und Arbeitsvorschriften werden periodisch auditiert. Damit stellt die KW-Software AG sicher, dass Informationen, Dokumente und Applikationen gesichert verfügbar sind und integer und vertraulich bleiben.

3 Angebot

3.1 Software-Eigenentwicklungen

Markt, Politik und Gesetze stellen permanent neue Anforderungen an Unternehmen und öffentlich-rechtliche Körperschaften. Dies bedingt zeitgemässe Anpassungen unserer Eigenprodukte. Dank intensiver Zusammenarbeit mit unseren Entwicklungspartnern sind unsere Software-Lösungen «up to date».



BDE Web

Komplexes, Web-basierendes Programm mit einer übersichtlichen, einfach zu bedienenden Oberfläche (u.a. mit Drag & Drop) für KMUs. Das BDE Web ermöglicht eine umfassende und effiziente **Verwaltung von Betriebsdaten**: Artikelverwaltung, Dokumentenverwaltung, Offerten/Aufträge, Kunden- und Lieferantenrechnungen, Nachkalkulation, Adressen-, Personaldaten- und Stundenverwaltung. Dank der Nachkalkulation ist mit einem Klick ersichtlich, ob einzelne Projekte oder Betriebsbereiche rentabel sind.



BDE-O

Erweiterung des BDE für die Erfassung und Wertung sämtlicher **Infrastruktur** eines Betriebes. Von den Liegenschaften, über Fahrzeuge, Maschinen, Apparate und IT bis hin zu den nötigen Ersatzteilen. Dieses Tool kann auch BDE unabhängig genutzt werden und kann an andere Systeme angepasst werden.



BDE-F

Erweiterung des BDE mit **Finanz-Tool** für die Erfassung der Finanzströme mit Investitionen und Abschreibungen. Dieses Tool kann auch BDE unabhängig genutzt werden und kann an andere Systeme angepasst werden.



BDE-M

Erweiterung des BDE mit **Smartphone App** für die Bearbeitung der Projekte und für die Leistungserfassung der Mitarbeitenden vor Ort (z.B. auf Baustellen). Dieses Tool kann auch BDE unabhängig genutzt werden und kann an andere Systeme angepasst werden.



KiKartei / KiKaWeb

Professionelle Adressverwaltung für Kirchgemeinden / Pfarreien.

Die KiKartei ist eine leistungsfähige und ausbaubare Software-Lösung für die preisgünstige Datenverwaltung in kleinen und grossen Kirchgemeinden / Pfarreien.

Die KiKartei ermöglicht eine einfache und effiziente Verwaltung und Ausgabe von Adressdaten, welche direkt mit MS Office Applikationen ausgetauscht werden können.

Zusatzmodul für Kantonale Plattformen

Speziell entwickelte Software für den Datenaustausch mit einem kantonalen Personenregister. Klare Benutzerautorisierungen und Freigabe mit SMS Einweg-Code ermöglichen den Zugang zu den Kirchenregistern. Ein Provider hostet diese Plattform auf einem speziellen Server mit gesicherten Räumlichkeiten. Pilotprojekt im Kanton Freiburg.



Smartphone Games

Wir stellen Smartphone Games für Werbezwecke her.



JFEB-Tool

Verwaltungssoftware für Jugend-, Familien- und Eheberatungsstellen im professionellen Umfeld.

Das JFEB-Tool ermöglicht eine einfache und effiziente Verwaltung der Klienten-Daten mit dem Beratungsteil als zentralem Bestandteil, worin die Klienten-Verwaltung und der Therapieverlauf realisiert sind. Integriert ist ebenfalls die Buchhaltung mit Statistiken, die einen Überblick über die bearbeiteten Fälle verschafft und dem Therapeuten die Einsicht des Kontostandes jedes einzelnen Klienten ermöglicht.



SchoolMaster.

SchoolMaster ist das clevere Schulverwaltungsprogramm für den professionellen Einsatz an Schulen, leicht bedienbar und mit schnellem Zugriff.

Daten können direkt mit anderen MS-Office Applikationen ausgetauscht werden. Die Applikation lässt sich leicht auf individuelle Bedürfnisse einstellen.

Zentraler Bestandteil ist die Klassenverwaltung. Darin wurde unter anderem das Teil-, Haupt- und Fachklassenkonzept, die Fächer, Stunden- und Semesterplanung realisiert.

Integrierte Bestandteile sind zudem: Budgetverwaltung, Protokollverwaltung, Bibliothekverwaltung, Musikschulverwaltung, Drucken von Stundenplänen, Adressenfilterung.

3.2 Dienstleistungen



Individuelle Auftragsentwicklung – unsere Spezialität

Stehen Firmen oder öffentlich-rechtliche Körperschaften vor dem Problem, dass keine ihren Anforderungen und Wünschen angepasste Software-Lösungen auf dem Markt sind, nimmt unser Entwickler-Team die Herausforderung an. Sie erstellt mit dem Kunden eine Bedarfsanalyse und unterbreitet ihm einen Kostenvoranschlag, übernimmt das Projektmanagement mit Projekt- und Terminplan und das Controlling bis hin zur Implementierung.



IT Consulting

Die zunehmende Integration der IT in allen Wirtschaftsbereichen bedingt eine qualifizierte Beratung, die wir Ihnen in sämtlichen Dienstleistungsbereichen anbieten können. Die KW-Software AG ist Ihr Partner für die Evaluation, die Einführung, die Wartung und die Weiterentwicklung von IT-Systemen.



Standard-Software

Beratung, Verkauf und Schulung von Standard-Software, wie z.B. Microsoft Windows, Microsoft Office, Avira Antivir Internet Security, Banana-Buchhaltung usw. sind alltäglich. Verschiedene branchenspezifische Programme verkaufen und installieren wir sehr kompetent.



Hardware und Netzwerke

Beratung und Produktverkauf und mit breiter Angebotspalette verschiedener Hersteller inklusive Service und Wartungsverträgen.



Schulungen

Für den schnellen, effizienten und umfassenden Einsatz unserer Software-Entwicklungen ist eine benutzerorientierte Schulung sehr hilfreich und sinnvoll. Diese können extern, online oder vorteilhaft in unseren bestens eingerichteten Schulungsräumen vorgenommen werden.



4 Referenzen

- Swisscom AG (LRIC, Verkehrsdatenauswertung für Swisscom/Bakom inklusiv Weiterentwicklung)
- RUAG AG, 3000 Bern (Auftragsentwicklung)
- Vögeli Holzbau AG, 5314 Kleindöttingen (BDE, Hardware- und Software-Support)
- Hans Erne AG, Metallbau, 5316 Leuggern (BDE, Auftragsentwicklung)
- Knecht Mühle AG, 5325 Leibstadt (Auftragsentwicklung, Hardware- und Softwaresupport)
- GEO Aargau AG (Auftragsentwicklung)
- DB Schenker / Schenker Switzerland Ltd. (Auftragsentwicklung)
- Schulen Böttstein, 5314 Kleindöttingen (SchoolMaster, Hardware- und Software-Support)
- Gemeinde Böttstein, 5314 Kleindöttingen (Auftragsentwicklung, Hardware- und Software-Support)
- Katholische Kirche Fribourg (CathPers, Mitgliederdatenverwaltung)
- Einsatz der KiKartei in folgenden Kantonen: AG, BE, BL, FR, GR, LU, NW, SO, SZ, TG, UR

Weitere Referenzen auf Anfrage.