

Swissness?

Ja, sicher!

AAA EDV Beratungs AG, gegründet 1984, erstellt als Kernkompetenz Heizungs-, Klima-, Lüftungs- und Sanitärsoftware. Als zweites Standbein betreiben wir mit der 'BlätterKatalog-Software' [paper2web] das grösste online nutzbare BauKatalog-Portal der Schweiz zur «elektronischen» Darstellung «papierener» Dokumentationen.

Unsere hier in Aarau selber entwickelte Software beinhaltet:

Swissness auch durch:

- SIA-Normen
- kantonale Gesetzgebungen
- Schweizer Minergie-Vorschriften wo notwendig CEN, EN, DIN, VDI
- Verbands-Kalkulations-Regeln
- Schnittstellen IGH, SIA, BIM
- Hersteller-System-Berechnungen

Namhafte Referenzen

1600 Lizenznehmer arbeiten erfolgreich mit den Programmen Win_HT (Software für technische Berechnungen SIA und Systemauslegung) und Win_OD/Win_OD+/Win_LV (Devis, Offerten, Leistungsverzeichnisse, Faktura und Mahnwesen) vom Einmann-Planungsunternehmen bis zum Grosskunden mit mehr als 20 Standorten. Es besteht eine enge Zusammenarbeit mit zahlreichen Herstellern und Verkäufern der HKLS-Branche.

Diese Liste ist NICHT abschliessend:



Unser Wartungsvertrag

Sie kaufen bei uns keine Programme! Wir stellen Ihnen diese für (je nach Lizenz-Umfang) eine bescheidene Jahresgebühr zur Verfügung.

Wir garantieren Ihnen eine laufende Weiterentwicklung aller Programme, für welche Sie nie etwas zusätzlich bezahlen.

Geschäftsleitung

Urs Antener
 CEO seit 1984
 Gründer der AAA EDV



Thomas Widmer
 CIO seit 1988
 Software-Entwicklung



Oscar Manz
 COO seit 1998
 Leiter Innendienst



Unser Support-Versprechen

- Wir entwickeln unsere Software komplett hier in Aarau.
- Wir stehen in direktem und engem Kontakt zu allen wichtigen (Energie-) Behörden und (Fach-)Verbänden.
- Wir verbessern unsere Programme in stetiger Berücksichtigung Ihrer Anforderungen.
- Wir beantworten Ihre Fragen (ohne Ticket-System) direkt und fachkompetent am Telefon.
- Wir haben „keine Verkäufer“. Unsere Mitarbeiter, welche Sie bei Kaufentscheidungen beraten, sind auch die gleichen Personen, welche Ihnen bei Programm-Fragen weiterhelfen.
- Bei uns kaufen Sie keine „teure Software“. Sie mieten solange Sie wollen und bekommen damit (fast) jegliche Unterstützung und auch periodisch die neuesten Programm-Versionen.

BFE-Bauteilkataloge, U-Wert, Dampfdiffusion
 Normheizlast SIA 384.201, Kühllast
 Energienachweis für Gebäude SIA 2031
 Minergie®, Minergie-P, GEAK- und GEAK Plus-, EnDK-Formular EN-1c
 1-Rohr, 2-Rohr, Stern-System, Radiatoren-Fussboden kombiniert
 etc... (mehr unter www.aaedv.ch >> Startseite >> Swissness: Aber JA!)

Win_HT (Win_HT pro)

Ab Fr. 1'262.-/Jahr, +50% für Netzwerk, +50% für Filiale

Devis und Offert-Programm
 Nach BKP und nach NPK mit Leistungsverzeichnis
 Win_OD+ mit Suissetec-Daten und Win_LV mit CRB-Daten
 Datenaustausch nach IGH, SIA 451 und Prüfsiegel von div. Fachverbänden
 Adressverwaltung, Serviceprogramm, Faktura und Mahnwesen
 ... dies alles und noch einiges mehr ab ...

Win_OD (Win_OD+, Win_LV)

Ab Fr. 1'134.-/Jahr, +50% für Netzwerk, +50% für Filiale

SIA-Programme

Win_HT bietet die optimale Lösung für Ihre U-Wert-Berechnungen, Wärmebedarfsberechnungen SIA 384.201, Energieeingaben nach SIA 380/1 oder 180/1, inkl. Daten für alle Kantone der Schweiz.

Es ist ein den Bedürfnissen der Heizungsbranche angepasstes Programm.

Systemauslegung

Win_HT pro wurde grösstenteils direkt mit den am Schweizer Markt tätigen Heizsystem-Händlern entwickelt.

Win_HT pro bietet die Lösung für Ihre Auslegung / Berechnung von Heizkörpern, Fussbodenheizung- und kombinierten Systemen.

Dabei geschieht eine Material-Auswahl exakt nach Berechnungs-Grundlagen der Schweizer HKLS-System-Lieferanten.

BIM-Daten und CAD

Unsere Programme können über die BIM-Datenaustausch-Schnittstelle mit CAD-Programmen „kommunizieren“.

BIM-Daten ; MEP-Räume

- Norm-Heizlast SIA 384.201
- Nachweis klimatisierter Gebäude
- Systemauslegung (Ringzeichnung)

Unterstützt wird primär das Bausoft-CAD-Programm. (www.BauSoft.ch)
Weitere folgen bis Mitte 2016.

Devis / Offerte / Faktura / Leistungszeichnung

Mit Win_OD / Win_OD+ / Win_LV / Win_Service, haben Sie die Administration zu unschlagbar günstigen Kosten voll im Griff.

Devisieren, Offerieren, Kalkulieren, Fakturieren nach BKP oder NPK

Adressverwaltung, Mahnwesen, Maskenverwaltung, mit den Kalkulations-Elementen zur Verwendung der Verbands-KG.

Paper2web.ch

von selber machen: kostenlos
zur Standard-Version: ab Fr. 35.-
bis Profi-Version: ab Fr. 499.-

BauKataloge.ch

Nutzung: kostenlos
Teilnahme: ab Fr. 250.-

Norm-Heizlast „EN 12831“: bei uns „SIA 384.201“ mit

- Integrierte BFE-Bauteilkataloge
- Systemnachweis und Einzelbauteilnachweis nach SIA 380/1:2009
- MINERGIE®, MINERGIE-P®
- Elektrische Energie im Hochbau nach SIA 380/4:2006
- Ermittlung des Energiedurchlassgrads (Wärmeschutz) nach SIA 180:2014
- Norm-Heizlast SIA 384.201 mit CH-Klimadaten nach SIA 2028/C1
- VHKA-Reduktionsfaktoren nach Bundesamt für Energie BFE
- Kalkulator zur Unterstützung der Eingabe von Bauteilflächen
- Export nach GEAK- und GEAK Plus
- Schnittstellen Minergie-Excel-Formular, EnDK-Formular EN-1c

„Leistungs- und Energienachweis“ klimatisierter Gebäude

- Win_HT Version 3.11 wird der Leistungs- und Energienachweis klimatisierter Gebäude (inklusive Klimadaten der Klimastationen der Schweiz) implementiert.

Dabei stützen wir uns auf folgende Normen:

- SIA 382/1:2014 Lüftungs- und Klima-anl. – Allg. Grundlagen und Anforderungen
- SIA 382/2:2011 Klimatisierter Gebäude - Leistungs- und Energiebedarf
- SIA Merkblatt 2044 Klimatisierte Gebäude – Standard, Berechnungsverfahren für den Leistungs- und Energiebedarf

Diese nehmen Bezug auf folgende Normen:

- SIA 180:2014 Wärmeschutz, Feuchteschutz und Raumklima in Gebäuden
- SIA Merkblatt 2024/C2 Standard-Nutzungsbedingungen für Energie- und Gebäudetechnik

SwissNess auch für Devis- und Offert-Programme

- IGH DataExpert Datenstandard der Schweizer Heizsystem-Lieferanten
- IGH 451 Projekt-Datenaustausch nach IGH-Standard
- SIA 451 Projekt-Datenaustausch nach NPK-Standard

- Prüfsiegel für Branchen-gerechte Kalkulation und richtigen Datenaustausch:
 - von IGH, (Interessengemeinschaft Datenverbund in der Haustechnik)
 - von SIA, (Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein)
 - Swisstec, (Schweizerisch-Liechtensteinischer Gebäudetechnikverband)
 - CRB, (Schweizerische Zentralstelle für Baurationalisierung)
 - GH-Schweiz, (Verband Schweizer Gebäudehüllen-Unternehmungen)

Und diverse individuelle Schnittstellen an Warenwirtschaftssysteme (ERP) z. B. SAP

Unsere 'BlätterKatalog-Software' [paper2web]

Das Wichtigste für unsere zahlreichen Kunden ist ...

- dass das [BlätterKatalog]-Programm wurde komplett durch unseren Betrieb hier in CH-5000 Aarau entwickelt.
- dass wir daher individuell auf jeden Kunden-Wunsch eingehen können.
- dass wir während den Bürozeiten sofort (ohne Ticket-System) auf Kunden-Anfragen reagieren.
- rund 500 Firmen mit etwa 3000 ePapern dokumentieren unser "Problemlösungs-Vermögen".
- Bei uns dürfen Sie auch die kostenpflichtigen Lizenzen kostenlos ausprobieren. (Bei Nichtbezahlung der Rechnung werden diese einfach nach rund 2 Wochen gelöscht)

Weitere Informationen

Software für Haustechniker
AAA EDV Beratungs AG
Schachenallee 29
CH-5000 Aarau
Tel. +41 62 834 60 50
www.aaaedv.ch / info@aaaedv.ch