



WARTUNGS- und NUTZUNGSVERTRAG für heiztechnische SOFTWARE

[Win_Ht] SIA [Win_HT pro] Systemauslegung

zwischen
Lizenz-Geber:

AAA EDV Beratungs AG
Tellstrasse 114, CH-5000 Aarau

Tel.: +41 62 834 60 50
Mail: support@aaaedv.ch

Herr Urs Antener

und
Lizenz-Nehmer:

Tel: _____

zuständig: _____

PROGRAMM-Betreuer:

AAA EDV Beratungs AG
Tellstrasse 114, CH-5000 Aarau

Tel.: +41 62 834 60 50
Mail: support@aaaedv.ch

in Zusammenarbeit mit

meier
tobler

s i a arbonia prolux zehnder

Buderus

bremono
Die Sonnenseite der Wärme

DataExpert
IGH

HakaGerodur

fermacell®

1. Programme im Überblick

- 1.1 **SwissNess**
- SIA-Normen
 - Schweizer Minergie-Vorschriften
 - Schnittstellen SIA und BIM
 - kantonale Gesetzgebungen
 - wo notwendig CEN, EN, DIN, VDI
 - Hersteller-System-Berechnungen
- 1.2 Grundsätzlich
- BFE-Bauteilkataloge,
 - U-Wert, Dampfdiffusion
 - Normheizlast Sia 384.201,
 - Kühllast: Leistungs- und Energienachweis klimatisierter Gebäude
 - 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
- 1.3 Normheizlast
384.201
- 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
- 1.4 Kühllast
- „Leistungs- und Energienachweis.“ klimatisierter Gebäude:
(inklusive Klimadaten der Klimastationen der Schweiz)
 - Dabei stützen wir uns auf folgende Normen:
 - SIA 382/1:2014 Lüftungs- und Klimaanlage – 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 Gebäude
- 1.5 Auslegungsprogramme
- Radiatoren Heizung Sternverteilung mit Verteiler
 - Radiatorenheizung traditionell
 - Fussboden-Auslegungsprogramm
 - Superkombiniertes Fussboden-Radiatorensystem
- 1.4 Radiatoren-Datenfelder
- Arbonia, Prolux
 - Zehnder, Runtal
 - Meier Tobler
 - Brema
- 1.5 Systemauslegung
- Buderus
 - Meier Tobler
 - Fermacell
 - Uponor

Wichtig: Die Spezifikation der Programme nach einem UpGrade und vor allem die Daten nach einem UpDate können und werden ändern! Obige Beschreibung ist daher NICHT bindend!

Wir werden im Jahr 2024 verschiedene neue Programm-Module erhalten.

Daher wird dieser "WARTUNGS- und NUTZUNGSVERTRAG für Heiztechnik- SOFTWARE" diversen Änderungen erfahren.

Die neueste und für Sie gültige Version erhalten Sie, wenn Sie sich hier melden: support@aaaedv.ch

Unsere Programm-Betreuer werden sich schnellstmöglich melden.

Besten Dank für Ihr Verständnis

Urs Antener / Stefan Antener

13. INSTALLATIONSORT der zusätzlichen PROGRAMME

Bei mehr als 3 Filialen werden die Filial- und Anwender-Zahlen in einem zum Vertrag gehörenden Excel-Sheet verwaltet.

Genauere Adresse: _____
(Hauptgeschäft) _____

Tel.: _____
Mail: _____
Zuständig: _____

Genauere Adresse 1: _____
(Filiale 1) _____

Tel.: _____
Mail: _____
Zuständig: _____

Genauere Adresse 2: _____
(Filiale 2) _____

Tel.: _____
Mail: _____
Zuständig: _____

Genauere Adresse 3: _____
(Filiale 3) _____

Tel.: _____
Mail: _____
Zuständig: _____

14. MEHRWERTSTEUER

Achtung: Alle vorgenannten Beträge sind **exklusive** Mehrwertsteuer.

15. AGB + Datenschutzerklärung

Unsere ausführlichen AGB finden Sie auf unserer Webseite www.aaaedv.ch oder werden Ihnen auf Wunsch in Papierform ausgehändigt.

16. Version dieses Vertrages und Gültigkeit

Einzelne Bestimmungen dieses [Wartungs- und Nutzungsvertrages] können jederzeit und ohne Vorankündigung geändert werden.

17. Anwendbares Recht, GERICHTSSTAND

Es gilt schweizerisches Recht. Gerichtsstand ist Sitz der Firma, Aarau.

Folglich sind die Gerichte der Stadt Aarau, des Bezirks Aarau oder des Kantons Aargau für sämtliche allfälligen Streitigkeiten zuständig.

18. SPEZIELLES

Vorliegende 10 Vertragsseiten gelesen und mit Stempel und rechtsgültiger Unterschrift anerkannt.

AAA EDV für den Haustechniker

Der Lizenz-Nehmer:

Aarau, den _____
(Rechnungsdatum)

Ort, Datum: _____
(Versanddatum)

Firmenstempel:

Firmenstempel:

AAA EDV Beratungs AG
Tellstrasse 114
5000 A A R A U

Zuständig: Herr U.Antener / Herr O.Manz

Zuständig: _____
(bitte in Blockschrift)

Telefon: +41 62 834 60 50

Telefon: _____

Mail: support@aaaedv.ch

Mail: _____

Unterschrift:

Rechtsgültige Unterschrift(en):

Urs Antener

(Unterschrift 1)

(wenn notwendig Unterschrift 2)

Dieser Vertrag ist in 2/3 Exemplaren ausgestellt, und zwar:

- 1 für den Lizenz-Geber
- 2 für den Lizenz-Nehmer
- 3 für den Programm-Betreuer