



CONTRATTO DI MANUTENZIONE E UTILIZZO per software tecnica di riscaldamento

[Win_Ht] SIA **[Win_HT pro]** per la progettazione del sistema

fra

il concedente la licenza:

AAA EDV Beratungs AG
Tellistrasse 114, CH-5000 Aarau

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

Herr Urs Antener

e

il licenziatario:

Tel: _____

responsabile: _____

Assistenza per il programma:

AAA EDV Beratungs AG
Tellistrasse 114, CH-5000 Aarau

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

in collaborazione con:



1. Panoramica del programma

- 1.1 **SwissNess**
- norme SIA
 - direttive svizzere Minergie
 - interfacce SIA e BIM
 - legislazioni cantonali
 - quando necessario CEN, EN, DIN, VDI
 - calcoli per il sistema dei costruttori
- 1.2 Fondamentalmente
- catalogo dei componenti BFE,
 - valore U, diffusione del vapore
 - norma sul carico di riscaldamento Sia 384.201,
 - carico di raffreddamento: certificato di prestazioni ed energetico per gli edifici climatizzati
 - certificato energetico per edifici Sia 2031
 - Minergie®, Minergie-P, GEAK- e GEAK Plus-, modulo EnDK EN-1c
 - sistema a 1 tubo, a 2 tubi, a stella, combinato radiatori/ a pavimento
- 1.3 Carico di riscaldamento 384.201
- catalogo dei componenti BFE integrato
 - certificazione del sistema e dei singoli componenti secondo SIA 380/1:2009
 - MINERGIE®, MINERGIE-P®
 - energia elettrica negli edifici secondo SIA 380/4:2006
 - calcolo del coefficiente di dispersione termica (protezione dal calore) secondo SIA 180:2014
 - carico termico a norma SIA 384.201 con dati climatici svizzeri secondo SIA2029/C1
 - fattori di riduzione VHKA secondo l'ufficio federale per l'energia BFE
 - calcolatore per il supporto dell'immissione delle superfici
 - esportazione secondo GEAK e GEAK Plus
 - interfacce per il modulo in Excel Minergie, modulo EnDK EN-1c
- 1.4 Carico di raffreddamento
- "Certificato di prestazioni ed energetico" per gli edifici climatizzati: (comprende dati climatici delle stazioni meteorologiche svizzere)
- Ci basiamo sulle norme seguenti:
- SIA 382/1:2004 impianti di ventilazione e climatizzazione - principi e requisiti fondamentali
 - SIA 382/2:2011 edifici climatizzati – prestazioni e fabbisogno energetico
 - Promemoria SIA 2044 edifici climatizzati – standard, procedure di calcolo per il fabbisogno di prestazioni ed energetico.
- Queste si riferiscono alle norme seguenti:
- SIA 180:2014 protezione dal calore, dall'umidità e microclima negli edifici
 - Promemoria SIA 2024/C2 - condizioni di utilizzo standard per i sistemi energetici e di gestione degli edifici
- 1.5 Programmi di progettazione
- Riscaldamento con radiatori con distribuzione a stella con distributore
 - Riscaldamento tradizionale con radiatori
 - Programma di progettazione per riscaldamento a pavimento
 - Sistema combinato a pavimento / a radiatori
- 1.4 Campi dati per i radiatori
- Arbonia, Prolux
 - Zehnder, Runtal
 - Meier Tobler
 - Bremo
- 1.5 Progettazione del sistema
- Buderus
 - Meier Tobler
 - Fermacell
 - Uponor

**Importante: Le specifiche dei programmi dopo un aggiornamento, ma soprattutto i dati, possono cambiare!
La descrizione sopra NON è quindi vincolante!**

Nel 2024 riceveremo diversi nuovi moduli del programma.

Pertanto, il presente " CONTRATTO DI MANUTENZIONE E UTILIZZO per software tecnica di riscaldamento " subirà diverse modifiche.

Potete ottenere l'ultima versione valida per voi scrivendo a:
support@aaaedv.ch.

I nostri amministratori del programma vi risponderanno al più presto.

Grazie per la vostra comprensione

Urs Antener / Maria-Rosa Oprandi

Questo testo è tradotto con: www.DeepL.com/Translator (versione gratuita)

13. LUOGO DI INSTALLAZIONE DEI PROGRAMMI supplementari

In presenza di più di 3 filiali, i numeri delle filiali e degli utenti sono gestiti in un foglio di Excel parte integrante del contratto.

Indirizzo esatto 1: _____
(attività princip.) _____

Tel.: _____
Mail: _____
Responsabile: _____

Indirizzo esatto 1: _____
(Filiale 1) _____

Tel.: _____
Mail: _____
Responsabile: _____

Indirizzo esatto 2: _____
(Filiale 2) _____

Tel.: _____
Mail: _____
Responsabile: _____

Indirizzo esatto 3: _____
(Filiale 3) _____

Tel.: _____
Mail: _____
Responsabile: _____

14. IVA

Attenzione: gli importi elencati sopra **non comprendono** l'IVA.

15. CONDIZIONI COMMERCIALI GENERALI + Informativa sulla privacy

Le nostre condizioni commerciali generali possono essere consultate sul nostro sito Internet www.aaedv.ch o vengono spedite su formato cartaceo dietro richiesta.

16. Versione e validità del presente contratto

Ci si riserva il diritto di modificare singole clausole del presente contratto di manutenzione e di utilizzo in qualsiasi momento e senza preavviso.

17. Diritto applicabile, FORO COMPETENTE

Si applica il diritto svizzero. Foro competente è la sede dell'azienda, Aarau.

Di conseguenza, per qualsiasi controversia, sono competenti i tribunali della città di Aarau, della circoscrizione di Aarau o del Canton Argovia.

18. ALTRO

Le precedenti 10 pagine del contratto sono state lette e accettate mediante timbro e firma giuridicamente valida.

AAA EDV per il tecnico installatore

Aarau, _____
(data fattura)

Timbro dell'azienda:

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

Responsabile: Signor U.Antener / Signor O.Manz

Telefono: +41 62 834 60 50

Mail: support@aaaedv.ch

Firma:

Urs Antener

Il presente contratto è redatto in 2/3 copie, di cui:

Il licenziatario:

Luogo, data _____
(data spedizione)

Timbro dell'azienda:

Responsabile: _____
(in stampatello)

Telefono: _____

Mail: _____

Firma/e giuridicamente valida/e:

(Firma 1)

(se necessario firma 2)

1. per il concedente la licenza
2. per il licenziatario
3. per l'assistenza del programma