

## **SOLAR-COMPUTER-DVD**

## Inhaltsverzeichnis:

Seite 2 - 3	Installationsvoraussetzungen
Seite 4 - 14	Einzelplatzinstallation / Erstinstallation
Seite 15 - 23	Einzelplatzinstallation / Updateinstallation
Seite 24 - 34	Serverinstallation / Erstinstallation
Seite 35 - 41	Serverinstallation / Arbeitsplatz
Seite 42 - 50	Serverinstallation / Updateinstallation
Seite 51	Hinweis für die Netzwerkinstallation der Programme "S90 - Trinkwassernetz DIN 1988-300"
	und "H60 - Heizungs- und Kaltwassernetz" (mit Schema-Editor)"
Seite 52	Zusatzinstallation dena-Druckapplikation
Seite 53	Hinweise zur Hilfe bei Installation auf einer Netzwerkfreigabe
	Hinweise für Systemadministrator im Netzwerk zu .NET-Programm (nur für B54-Österreich und GBIS)
Seite 54	Deinstallation der Software
Seite 55	Häufige Fragen

Anfragen per Internet, E-Mail oder an Ihren SOLAR-COMPUTER-Vertriebspartner

Systemanforderungen	Minimalanforderungen	Empfehlung
Prozessor:	≧ 1000 MHz	≧ 2000 MHz
Speicher:	≧ 1024 MB	≧ 2048 MB
Freier Festplattenplatz:	≧ 1 GB	≧ 2,0 GB (variiert je nach Größe der Projektdaten)
Bildschirmauflösung:	≧ 800 x 600 Pixel	≧ 1024 x 768 Pixel
Betriebssystem:	Windows 7 / 8.x / 10 / Server / sowie Server Essentials: Vers	/ Small Business Server ionen ab 2008
DVD-ROM-Laufwerk:	DVD-ROM	DVD-ROM

## Installationsvoraussetzungen Berechnungsprogramme:

## Installationsvoraussetzungen grafische Programme (H60, K12, K13, S90):

Systemanforderungen	Empfehlung
Prozessor:	Intel® Core® 2 Duo® E6400 (2.13GHz) AMD Athlon 64 X2 4800+
Speicher:	≥ 2048 MB
Festplatte:	mindestens 40 GB
Freier Festplattenplatz:	≥ 10 GB (variiert je nach Größe der Projektdaten)
Grafikkarte:	nVidia GeForce ATI Radeon Xxxx
Monitor:	19" (Desktops)
Farbtiefe:	24 bits
Bildschirmauflösung:	≧ 1280 x 1024 Pixel
Betriebssystem:	Windows 7 / 8.x / 10 / Server / Small Business Server sowie Server Essentials: Versionen ab 2008
Betriebssystem nur K12 und K13:	Windows 64 Bit-Betriebssystem Installierte DirectX 9 End-User-Runtimes
DVD-ROM-Laufwerk:	DVD-ROM 48x

## Installationsvoraussetzungen grafische Programme für Terminal-Server Umgebungen (H60, K12, K13, S90):

Systemanforderungen	Empfehlung
Terminalserver 2012 R2.	
Installierte DirectX 9 End-User Runtimes.	https://www.microsoft.com/en-us/download/de- tails.aspx?id=8109

## Wenn Sie die Installation unter Windows 7 / 8.x / 10 / Server / Small Business Server sowie Server Essentials: Versionen ab 2008 durchführen, benötigen Sie Administratorrechte.

Die SOLAR-COMPUTER-Software unterscheidet grundsätzlich zwei verschiedene Installationsarten. Sie haben die Möglichkeit, die Software auf einem Einzelplatz zu installieren oder die Software im Netzwerk mit mehreren Benutzern zu installieren.

#### Schutzlizenzdateien(\*.SLZ)

Für den Betrieb von SOLAR-COMPUTER-Software sind "Schutzlizenzdateien (\*.SLZ) notwendig, die die individuellen Kundendaten enthalten (Liz-Nr., Lizenzvertrag, ggf. Zeitbegrenzung). Die Schutzlizenzdateien (\*.SLZ) sind im Normalfall auf der Installations-DVD vorhanden. Bei einer Erstinstallation wird dann als "Lizenzordner" das DVD-ROM-Laufwerk vorgegeben (ausgewählt ist im Setupdialog "auf einem beliebigen Datenträger" und als "Verzeichnis mit den Lizenzdateien" ist das jeweilige Laufwerk voreingestellt). Im Fall, dass die Schutzlizenzdateien (\*SLZ) nicht auf der DVD vorhanden sind, z. B. Memory-Stick, Lieferung per E-Mail, ist das entsprechende Laufwerk manuell auszuwählen.

### Installation der SOLAR-COMPUTER-Software

Die DVD enthält eine Autostartfunktion. Das heißt, beim Einlegen der DVD wird der Browser automatisch gestartet<sup>1</sup>. Ist dies auf Ihrem System nicht der Fall, so liegt das daran, dass die entsprechende Funktion des DVD-Laufwerkes abgeschaltet ist. Starten Sie dann bitte das Programm START.EXE im Hauptverzeichnis der DVD.

### Versionsstand DVD

Die vorliegende DVD enthält den aktuellen Versionsstand der SOLAR-COMPUTER-Software. Bitte bewahren Sie die DVD und die zugehörigen Schutzlizenzdateien (\*.SLZ, z. B. H09.SLZ) für spätere Installationen sorgfältig auf.

## Einzelplatzinstallation:

So installieren Sie die SOLAR-COMPUTER-Software auf einem Einzelplatz:

- 1. Legen Sie die DVD in das DVD-ROM-Laufwerk ein.
- 2. Klicken Sie im SOLAR-COMPUTER-Browser auf "SOLAR-COMPUTER-Software installieren":



3. Beachten Sie die Installationshinweise und klicken Sie auf "Weiter".

SOLAR-COMPUTER-Softwareins	stallation
	Willkommen zur SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation! Dieser Assistent installiert die Software auf Ihrem Computer oder im Netzwerk. Beachten Sie die unten aufgeführten Installationshinweise und klicken Sie auf 'Weiter', um die Installation fortzusetzen.
• Energie • Heizung • Sanitär • Klima • Lüftung	<ul> <li>Wichtige Installationshinweise:</li> <li>1. Beenden Sie alle geöffneten Programme, bevor Sie die Installation fortsetzen.</li> <li>2. Stellen Sie sicher, dass Sie für den Computer und bei Netzwerkinstallationen für das Netzwerk Administratorenrechte haben.</li> <li>3. Stellen Sie sicher, dass bei einer Updateinstallation im Netzwerk kein anderer Nutzer die SOLAR-COMPUTER-Software verwendet.</li> </ul>
InstallShield	< Zurück

4. Installation Installationsvoraussetzungen

Vor der Ausführung der SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation werden die Installationsvoraussetzungen überprüft und Sie haben die Möglichkeit, ggf. fehlende Bestandteile zu installieren. Der Inhalt der Liste ist abhängig vom eingesetzten Betriebssystem und den bereits installierten Komponenten. Der folgende Dialog wird auch nur angezeigt, falls Bestandteile installiert werden müssen, sonst wird direkt der Dialog unter Punkt 5 angezeigt.

SOLAR-COMPUTER-Softwarein:	stallation - InstallShield Wizard	×
	Für SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation müssen folgende Elemente auf Ihrem osc Computer installiert sein. Klicken Sie auf "Installieren", um mit der Installation dieser Elemente zu beginnen.	
	Status Anforderung	
	Bevorstehend Microsoft Visual C++ 2008 SP1 Redistributable Package (x86)	
InstallShield	Installieren Abbred	hen

Evtl. ist ein Systemneustart nach Installation der Microsoft-Runtimes erforderlich.

SOLAR-COMPUTER-Softwareinsta	Ilation - InstallShie Dear Für SO Compu Elemen	Id Wizard .AR-COMPUTER-Softwareinstallation müssen folgende I ter installiert sein. Klicken Sie auf "Installieren", um mit d te zu beginnen.	— Elemente au Ier Installati	of Ihrem ion dieser	×
	Status	Anforderung			
	Erfolgreich	Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable Package	(x64)		
SOLAR	Die Installation erfordert einen jetzt neu zu st später neu sta	wareinstallation - InstallShield Wizard n von SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation n Neustart. Klicken Sie auf 'Ja', um den Rechner arten, oder auf 'Nein', wenn Sie den Rechner rten möchten.	ie (x86) ie (x86) 86)		
		Ja Nein			
	Microsoft Visual	C++ 2008 SP1 Redistributable Package (x86) wird insta	alliert		
InstallShield		Installieren		Abbred	hen

5. Lesen Sie bitte im nächsten Bild den SOLAR-COMPUTER-Nutzungsvertrag.

SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation		
Lizenzvereinbarung Bitte lesen Sie die nachfolgeno	le Lizenzvereinbarung sorgfältig durch.	
Energie - Energie - Heizung - Sanitär - Klima - Lüftung	<ul> <li>SOLAR-COMPUTER Nutzungsvertrag</li> <li>Mit der Installation der SOLAR-COMPUTER-Software erkennt der Nutzer der SOLAR-COMPUTER-Software den folgenden Lizenzvertrag mit der SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen unwidemuflich an.</li> <li>S1 Lieferung</li> <li>Die Software wird von der SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen auf DVD mit Lizenz-Datei unter der Bedingung geliefert, dass der Nutzer diesen Lizenzvertrag anerkennt. Kann oder will er inn nicht anerkennen, so hat der Nutzer alle gelieferten Unterlagen innerhalb von dre Tagen, in jedem Fall aber vor Installation oder Nutzung der SOLAR-COMPUTER-Software, auf eigene Kosten an deu Lieferanten zurückzuschicken.</li> <li>S2 Mutzungs- und Utheberrecht</li> <li>Mt Anerkennung dieses Vertrages räunt die SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen dem Nutzer das Recht ein, die gelieferte Software im vereinbaten Umfang der Programme, Module und Lizenzanzahlen zu nutzen. Ohne Anerkennung dieses Vertrages ist der Nutzer zurückzuertwickeln, weiterzuertwickeln, zu übersetzen, zu veräußem oder Dritten zugänglich zu machen. Das Urheber- und Kopierrecht der Software legt in jedem Fall bei der software Nutzer COMPUTER GmbH, Göttingen.</li> <li>Ich bin mit den Bedingungen dieser Lizenzvereinbarung einverstanden.</li> </ul>	
InstallShield	< Zurück     Weiter >	hen

Sie können die Installation der Software erst nach dem Anerkennen der Lizenzvereinbarung fortsetzen. Wählen Sie dazu den entsprechenden Punkt aus und klicken Sie auf "Weiter".

6. Wählen Sie die Installationsart Einzelplatzinstallation (Netzwerkinstallation siehe nächster Abschnitt), wenn Sie die Programme ausschließlich auf einem einzelnen Arbeitsplatz installieren möchten.



7. Wählen Sie den Installationsordner für die Programmdateien aus.

SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation		
Zielverzeichnis wählen Verzeichnis auswählen, in de	m die Software installiert werden soll.	
	Es wurde festgestellt, dass auf diesem System keine SOLAR-COMPUTER-Software installiert ist. Deshalb erfolgt in dem unten angegebenen Verzeichnis (Zielverzeichnis) eine	
	Erstinstallation	
• Heizung • Sanitär • Klima • Lüftung	Bitte wählen Sie den Ordner aus, in dem die Software installiert werden soll. Klicken Sie dann auf "Weiter", um die Installation fortzusetzen.	
www.solar-computer.de	Zielverzeichnis- C:\Program Files (x86)\SOLAR-COMPUTER D <mark>urchsuchen.</mark>	
InstallShield	< Zurück Weiter > Abbrechen	

Sie können hier ein beliebiges Laufwerk und Verzeichnis wählen oder eintragen, indem Sie auf "Durchsuchen" klicken. Falls nötig, können die Pfadeinstellungen im SOLAR-COMPUTER-Projektmanager jederzeit geändert werden.

Beachten Sie jedoch, dass es zwingend erforderlich ist, ein Verzeichnis anzugeben, in dem die Software installiert werden soll. Eine Installation ohne Angabe eines Unterverzeichnisses sollten Sie vermeiden.

8. Wählen Sie anschließend die fünf Datenverzeichnisse (Projektdaten, Stammdaten (lesen und schreiben), Stammdaten (nur lesen) und das Archiv-Verzeichnis) aus.

Hinweis: Bei einer lokalen Installation (dieser Computer) ab dem Betriebssystem Windows 7 können Sie auswählen (Standardpfade), wo die Ablage der Daten erfolgen soll. Sie haben die Auswahl zwischen:

Ablage Daten		×
Vorauswahl Verzeichnis für die Datenablage (Lokaler Computer).		
	Wo sollen die Daten gespeichert werden?	
	💿 im Verzeichnis des aktuellen Benutzers	
	🜍 im Verzeichnis für die gemeinsame Benutzung der Daten (alle Benutzer)	
• Energie		
• Sanitär		
• Klima • Lüftung		
-++++++++++++++++++++++++++++++++++++++		
www.solar-computer.de		
InstallShield	< <u>Zuriick</u> <u>Weiter</u> Abbrechen	

• "im Verzeichnis des aktuellen Benutzers"

(Die Daten werden unter "C:\USERS\Benutzername\APPDATA\LOCAL\SOLAR-COMPUTER" gespeichert.),

• "im Verzeichnis für die gemeinsame Benutzung der Daten (alle Benutzer)"

(Die Daten werden unter "C:\ProgramData\SOLAR-COMPUTER" für die gemeinsame Nutzung aller Benutzer dieses Computers gespeichert.).

Ihre Auswahl ändert die Vorgaben für die logischen SOLAR-COMPUTER-Datenverzeichnisse, welche im folgenden Dialog abgefragt werden.

- Stammdaten (Lesen und Schreiben)
- Stammdaten (nur Lesen)
- Projekte
- Archiv

SOLAR-COMPUTER-Softwareinst	allation	×
<b>Datenverzeichnisse</b> Verzeichnisse auswählen, in der	nen die Daten abgelegt werden sollen.	
	Bei der Erstinstallation müssen die Datenverzeichnisse festgelegt werden. Bitte wählen Sie die entsprechenden Verzeichnisse aus. Klicken Sie danach auf 'Weiter', um di Installation fortzusetzen.	e
SOLAR COMPUTER DE - Energie - Heizung - Sanitär - Klima - Lüftung	Stammdaten (ILesen und Schreiben) C:\Users\juergen wehrmaker\AppData\Local\S0LAR-C0F_\STAMMDurchsuchen, Stammdaten (nur Lesen) C:\Users\juergen wehrmaker\AppData\Local\S0LAR-C0F_\STAMM.R0Durchsuchen, Projekte C:\Users\juergen wehrmaker\AppData\Local\S0LAR-C0F_\PR0JEKTEDurchsuchen, -Archiv- C:\Users\juergen wehrmaker\AppData\Local\S0LAR-C0F_\ARCHIVDurchsuchen,	
www.solar-computer.de	🧧 gemeinsamen Pfad für Datenverzeichnisse verwenden	
InstallShield	< Zurück Weiter > Abbrect	nen

9. Um die Programme installieren zu können, werden nun die Freigabedateien benötigt.

Wählen Sie aus, wo das Setup-Programm die benötigten Freigabedateien findet. Bei einer Erstinstallation ist das in der Regel "auf der Installations-DVD". Sollten Sie die Freigabe-Dateien auf einem anderen Datenträger vorliegen haben, legen Sie diesen ein und klicken Sie auf Durchsuchen, um den richtigen Pfad auszuwählen. Die Freigabedateien werden geprüft und ausgewertet und an Hand dieser Informationen die zu installierenden Programme und Versionen installiert.

	SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation
Lizenzdateien Verzeichnis auswählen, in der	n sich die Lizenzdateien befinden.
	Umfang der Installation Legen Sie den Umfang der Installation fest. Onur die Programme installieren, für die eine Lizenzdatei vorhanden ist Onue SOLAR-COMPUTER-Programme installieren
SOLAR COMPUTER	Lizenzdateien Geben Sie den Speicherort (das Verzeichnis) an, in dem sich die Lizenzdateien befinden. auf der aktuell eingelegten DVD (Vorrausetzung: Das gewählte DVD-Laufwerk muss 'Multisession''-Funktionalität haben.) auf einem beliebigen Datenträger keine Lizenzdateien zur aktuellen Installations-DVD, erhalten
www.solar-computer.de	Verzeichnis mit den Lizenzdateien C:\PROGRAM FILES (X86)\SOLAR-COMPUTER\
InstallShield	< Zurück ∭eiter > Abbrechen

10. Die folgenden Beispiel- und Validierungsprojekte können optional installiert werden. Wählen Sie die gewünschten Projekte aus und klicken Sie anschließend auf "Weiter". Die Auswahl der "Validierungsprojekte" wird nur angezeigt, wenn das Programm "Kühllast/Jahressimulation VDI 2078 und Energiebedarf VDI 2067-10" installiert wird bzw. bereits installiert ist.

SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation		
Installation Projekte Projekte zur Installation auswählen.		
SOLAR COMPUTER Energie Heizung Sanitär Klima Lüftung	Die folgenden Beispiel- und Validierungsprojekte können optional installiert werden. Wählen Sie die gewünschten Projekte aus und klicken Sie anschließend auf 'Weiter'. ✔ Beispielprojekt (enhält Beispiele für die Berechnungsprogramme) (Empfohlen) Die Validierungsprojekte sind für das Programm Kühllast/Jahressimulation VDI 2078 und Energiebedarf VDI 2067-10 vorgesehen. ✔ Validierungsbeispiele VDI 2078, Beispiel 1 - 16 (Größe ca. 522 MB)	
	🧮 Validierungsbeispiele VDI 6007, Beispiel 1 - 12 (Größe ca. 386 MB)	
www.solar-computer.de	Alle Projekte werden in das zuvor gewählte Projektverzeichnis kopiert. Die Projekte finden Sie außerdem auf dem Installationsmedium im gleichnamigen Verzeichnis.	
InstallShield	< Zurück Weiter > Abbrechen	]

11. Nach der Prüfung der Freigabedateien haben Sie die Möglichkeit, den Namen für den Ordner im Startmenü zu verändern und vom Setup eine Verknüpfung auf dem Desktop erstellen zu lassen.

SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation		
Programmordner Ordner auswählen, dem neur	e Symbole hinzugefügt werden sollen.	
Energie - Energie - Heizung - Sanitär - Klima - Lüftung	Dem unten aufgeführten Programmordner werden neue Symbole hinzugefügt. Sie können im Feld Programmordner im Startmenü leinen neuen Ordner eingeben oder einen bereits vorhandenen Ordner aus der unteren Liste auswählen. Klicken Sie anschließend auf Weiter, um die Installation fortzusetzen. Programmordner im Startmenü: SOLAR-COMPUTER-Software Vorhandene Ordner: Accessories Administrative Tools Games Maintenance Startup Tablet PC	
InstallShield	< Zurück Weiter > Abbrechen	

12. Im letzten Schritt bekommen Sie eine Übersicht über die durchzuführenden Aufgaben und die zu installierenden Programme. Für mögliche Support-Fragen haben Sie die Möglichkeit, diese Übersicht durch Klicken auf "Drucken" auf Ihrem Drucker auszugeben. Durch einen Klick auf "Weiter" wird das Setup gestartet.

SOLAR-COMPUTER-Softwarein	stallation
Kopiervorgang Einstellungen vor dem Kopier	en überprüfen.
	Zum Kopieren der Programmdateien sind genug Informationen vorhanden. Klicken Sie auf Zurück', wenn Sie die Einstellungen überprüfen oder ändern möchten. Klicken Sie auf Weiter', um den Installationsvorgang zu starten. Aktuelle Einstellungen:
SOLAR COMPUTER DE Energie Heizung Sanitär Klima Lüftung	Art der Installation: Einzelplatzinstallation Folgende Verzeichnisse wurden festgelegt: Programme: C.VPROGRAM FILES (X86)\SOLAR-COMPUTER\ Stammdaten (Lesen und Schreiben): C.VPROGRAMDATA\SOLAR-COMPUTER STAMM Stammdaten (Lesen): C.VPROGRAMDATA\SOLAR-COMPUTER\STAMM.RO Projekte: C.VPROGRAMDATA\SOLAR-COMPUTER\STAMM.RO STAMMANDA STAMMAND
www.solar-computer.de	Drucken
<b>Install</b> Shield	< <u>Zurück</u> <u>Weiter</u> Abbrechen

13. Durch Klick auf "Weiter" wird die Installation gestartet.

14. Installation der DirectX 9 End-User Runtimes falls eines der Module von K12 oder K13 installiert wird.

SOLAR-COMPUTER-Softwareinst	itallation	$\times$
Installationsstatus Kopieren und konfigurieren der	r Software. Die SOLAR-COMPUTER-Software wird kopiert und konfiguriert.	
SOLAR COMPUTER Energie Heizung Sanitär Klima Lüftung	AR-COMPUTER-Softwareinstallation × DIRECTX 9.0c Update. Die DirectX-Redist-Installation enthält die neueste und die bisher veröffentlichte DirectX-Laufzeit. Dies umfasst D3DX-, XInput- und Managed-DirectX-Komponenten. Möchten Sie jetzt DirectX-Endbenutzer-Laufzeiten installieren?	
www.solar-computer.de	Ja Nein	
InstallShield		Abbrechen

SOLAR-COMPUTER-Softwarei	nstallation	×
Installationsstatus Kopieren und konfigurieren (	der Software.	
Energie - Energie - Heizung - Sanitär - Klima - Lüftung	DirectX June 2010 SDK —  Please read the following license agreement. Press the PAGE DOWN to see the rest of the agreement.  MICROSOFT SOFTWARE LICENSE TERMS MICROSOFT DIRECTX SOFTWARE DEVELOPMENT KIT (SDK) These license terms are an agreement between Microsoft Corporation (or based on where you live, one of its affiliates) and you. Please read them. They apply to the software named above, which includes the media on which you received it, if any. The terms also apply to any Microsoft . updates, . supplements, . updates, . supplements, . Intermet-based services, and . support services for this software, unless other terms accompany those items. If so, those terms apply. BY USING THE SOFTWARE, YOU ACCEPT THESE TERMS. IF Do you accept all of the terms of the preceding License Agreement? If choose No, Install will close. To install you must accept this agreement Yes No	× key you
InstallShield		Abbrechen

15. Am Ende der Installation haben Sie die Möglichkeit, Online nach bereits veröffentlichten Änderungen seit Auslieferung der DVD zu suchen und diese zu installieren. Für die Suche muss der Computer über einen Zugang zum Internet verfügen.

SOLAR-CON	1PUTER-Softwareinstallation ×
	Die Installation der Programme von der DVD ist abgeschlossen. Es besteht jetzt die Möglichkeit zu prüfen, ob es bereits aktuellere Programmversionen der bisher installierten Programme gibt. Dazu ist eine Internetverbindung erforderlich.
9	Soll online nach evtl. vorhandenen Programmupdates gesucht werden?
	Ja Nein
Prüfung läuf	t. X
Lizenzinform	ationen
Lizenznummer:	10000
Lizenziert für:	SOLAR-COMPUTER GmbH, D-37083 Göttingen Softwarenutzung für Test- und Demozwecke
Speicherort:	C:\USERS\BILL\APPDATA\LOCAL\SOLAR-COMPUTER\Stamm\Updates
Lizenzinformati einige Minuten	onen und Liste der verfügbaren Aktualisierungen werden abgerufen. Dieser Vorgang kann je nach Verbindung dauern
Fortschritt	
Prüfe: Lizenzi	nformationen
	Aktualisierung abbrechen

Keine Updates vorhanden	Updates vorhanden
DLAR-COMPUTER-Softwareinstallation	Dersicht Produktupdates
	Lizenzinformationen           Lizenzinformationen           Lizenziet für:         SOLAR-COMPUTER Graht, D. 37883 Göttingen Softwarenztzung für Teit- und Demzenecke           Speicherost:         C. VUSERS/BILL/APPOATA/LODAL/SOLAR-COMPUTER/Sterm/Mpdales
Hinweis	Versionsinformationen
SOLAR O	Programm Version auf Intern PC Vetsion in Internet Informationen
Die Prufung ist abgeschlossen. Alle SOLAR-COMPUTER-Programme sind     e Energ     in der aktuelisten Version installiert. Es ist kein Produktupdate erforderlich.     eHeizu	Energieefficienz Gebäude EnE 513.01 513.02
- Saniti - Klima - Loftung	
ww.solar-computer.de	Hinweise und Symbolerklärungen Um Informationen über Neuhelten und Änderungen in den aktuetten Programmversionen zu erhalten, doppeklicken Sie bilt Um Informationen zu erhalten und Anderungen in den aktuetten Programmversionen zu erhalten, doppeklicken Sie bilt
InstallS165 Canada Addressen	Die Ademit Laufer des Freihenderseinen des Freigheiten und eine Laufer des Geschlichen (2004) (20
	Die Programmversion auf Ihrem PC ist nicht aktuell. Eine Aktualisierung über das Internet ist möglich.
	Die Programmversion auf Ihrem PC ist veraltet. Eine Akhualaierung über das Internet ist nicht möglich. Bitte fordem Sie eine akhuete SOLAR-COMPUTER Installations-CD an.
	Nach dem erfolgreichen Herunterladen der Dateien zoll die Installation der Programme automatisch gestantet werden [finnweis: Alternativ kann die Installation jederzeit manuel duschgeführt werden.]
	Download starten Abbrechen

Falls Aktualisierungen vorhanden sind, können sie direkt installiert werden.

16. Nach Beendigung der Installation und einem eventuellen Neustart des Computers starten Sie bitte die Software. Beim ersten Start eines Programmmoduls wird ein Passwort abgefragt. Rufen Sie dann bitte Ihren SOLAR-COMPUTER-Betreuer an. Dieser wird Ihnen das Passwort mitteilen. Damit ist die Software freigeschaltet.

## Updateinstallation eines Einzelplatzes:

So führen Sie ein Update der SOLAR-COMPUTER-Software durch:

- 1. Legen Sie die DVD in das DVD-ROM-Laufwerk ein.
- 2. Klicken Sie im SOLAR-COMPUTER-Browser auf "SOLAR-COMPUTER-Software installieren".



3. Beachten Sie die Installationshinweise und klicken Sie auf "Weiter".

SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation		x
SOLAR-COMPUTER-Softwareins	Stallation         Willkommen zur SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation!         Dieser Assistent installiert die Software auf Ihrem Computer oder im Netzwerk. Beachten Sie die unten aufgeführten Installationshinweise und klicken Sie auf 'Weiter', um die Installation fortzusetzen.         Wichtige Installationshinweise:         1. Beenden Sie alle geöffneten Programme, bevor Sie die Installation fortsetzen.         2. Gehen Sie alle geöffneten Programme, bevor Sie die Installation fortsetzen.	
• Klima • Lüftung	Administratoremechte haben.     Stellen Sie sicher, dass bei einer Updateinstallation im Netzwerk kein anderer Nutzer die SOLAR-COMPUTER-Software verwendet.	
InstallShield	< <u>∠</u> urück <u>Weiter&gt;</u> Abbrechen	

4. Installation Installationsvoraussetzungen

Vor der Ausführung der SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation werden die Installationsvoraus-setzungen überprüft und Sie haben die Möglichkeit, ggf. fehlende Bestandteile zu installieren. Der Inhalt der Liste ist abhängig vom eingesetzten Betriebssystem und den bereits installierten Komponenten. Der folgende Dialog wird auch nur angezeigt, falls Bestandteile installiert werden müssen, sonst wird direkt der Dialog unter Punkt 5 angezeigt.

SOLAR-COMPUTER-Softwareinsta	allation - InstallShield Wizard	×
	Für SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation müssen folgende Elemente auf Ihrem o sc Elemente zu beginnen.	
	Status Anforderung	
	Bevorstehend Microsoft Visual C++ 2008 SP1 Redistributable Package (x86)	
InstallShield	Installieren Abbrechen	

Evtl. ist ein Systemneustart nach Installation der Microsoft-Runtimes erforderlich.

	Für SOLAR-COMPUT Computer installiert : Elemente zu beginne	ER-Softwareinstallation müssen folgende El sein. Klicken Sie auf "Installieren", um mit de n.	emente au Ir Installati	f Ihrem on dieser	
	Status Anforderu	ing			
	Erfolgreich Microsoft	Visual C++ 2013 Redistributable Package (x	x64)		
	Pie Installation von SOLAR erfordert einen Neustart. 1 jetzt neu zu starten, oder später neu starten möchte	-COMPUTER-Softwareinstallation (licken Sie auf 'Ja', um den Rechner uf 'Nein', wenn Sie den Rechner n.	86)		
		Ja Nein			
	Microsoft Visual C++ 2008 SP	'1 Redistributable Package (x86) wird install	Jiert		
InstallChield		Installieren	-	Abbred	hen

5. Lesen Sie bitte im nächsten Bild den SOLAR-COMPUTER-Nutzungsvertrag.

Sie können das Update der Software erst nach dem Anerkennen der Lizenzvereinbarung fortsetzen. Wäh-Ien Sie dazu den entsprechenden Punkt aus und klicken Sie auf "Weiter".

SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation		×
Lizenzvereinbarung Bitte lesen Sie die nachfolgen	de Lizenzvereinbarung sorgfältig durch.	
Energie - Energie - Energie - Heizung - Sanitär - Klima - Lüftung	SOLAR-COMPUTER Nutzungsvertrag         Mit der Installation der SOLAR-COMPUTER-Software erkennt der Nutzer der SOLAR-COMPUTER-Software den folgenden Lizenzvertrag mit der SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen unwidemuflich an.         S 1 Lieferung         Die Software wird von der SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen auf DVD mit Lizenz-Datei unter der Bedingung geliefert, dass der Nutzer alle gelieferten Unterlagen innerhalb von drei Tagen, in jedem Fall aber vor Installation oder Nutzung der SOLAR-COMPUTER-Software, auf eigene Kosten an den Lieferanten zurückzuschicken.         S 2 Nutzungs- und Uhrbeherrecht         Mit Anerkennung dieses Vertrages räumt die SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen dem Nutzer das Recht ein, die gelieferte Software im vereinbarten Umfang der Programme, Module und Lizenzanzahlen zu nutzen. Ohne Anerkennung dieses Vertrages ist der Nutzer nicht zur Nutzung der SOtware berechtigt. Der Nutzer ist nicht berechtigt, die Software abzuändem, zurückzuertwickeln, weiterzuertwickeln, zu übersetzen, zu veräußem oder Dritten zugänglich zu machen. Das Uhrber- und Kopierrecht der Software liegt in jedem Fall bei der SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen.         Ich bin mit den Bedingungen dieser Lizenzvereinbarung einverstanden.       Durcke	n
InstallShield	< Zurück Weiter > Abbrec	hen

6. Wählen Sie die Installationsart Einzelplatzinstallation (Netzwerkinstallation siehe nächster Abschnitt).



7. Die Software erkennt die bereits vorhandene Installation automatisch und zeigt dies im Programmfenster an.

SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation		
Zielverzeichnis wählen Verzeichnis auswählen, in dem die Software installiert werden soll.		
	Es wurde festgestellt, dass bereits SOLAR-COMPUTER-Software auf diesem System installiert ist. Deshalb erfolgt in dem unten angegebenen Verzeichnis (Zielverzeichnis) eine	
	Updateinstallation	
• Energie • Heizung • Sanitär • Klima • Lüftung	Bitte beachten Sie, dass eine Änderung des Installationsverzeichnisses (Zielverzeichnis) bei einer Updateinstallation nicht zulässig ist. Klicken Sie auf Weiter', um die Installation fortzusetzen.	
www.solar-computer.de	Zielverzeichnis- C:\PROGRAM FILES (X86)\SOLAR-COMPUTER\ Durchsuchen.	
InstallShield	< <u>∠</u> urück <u>Weiter</u> > Abbrechen	

Eine Änderung des Zielverzeichnisses ist bei einer Updateinstallation nicht möglich.

8. Anschließend werden noch einmal alle Datenverzeichnisse, die vom Programm ermittelt wurden, angezeigt.



Eine Änderung der Datenverzeichnisse ist bei einer Updateinstallation nicht möglich.

9. Um ein Update der Programme durchführen zu können, werden Freigabedateien benötigt.

Wählen Sie aus, wo das Setup-Programm die benötigten Freigabedateien findet. Sollten Sie die Freigabe-Dateien auf einem anderen Datenträger vorliegen haben, legen Sie diesen ein und klicken Sie auf Durchsuchen, um den richtigen Pfad auszuwählen. Die Freigabedateien werden geprüft und aus-gewertet und an Hand dieser Informationen die zu installierenden Programmversionen installiert.

	SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation			
Lizenzdateien Verzeichnis auswählen, in dem	sich die Lizenzdateien befinden.			
	Umfang der Installation Legen Sie den Umfang der Installation fest. O nur die Programme installieren, für die eine Lizenzdatei vorhanden ist			
SOLAR COMPUTER	alle SOLAR-COMPUTER-Programme installieren Lizenzdateien Geben Sie den Speicherort (das Verzeichnis) an, in dem sich die Lizenzdateien befinden.			
• Heizung • Sanitär • Klima • Lüftung	<ul> <li>auf der aktuell eingelegten DVD (Vorrausetzung: Das gewählte DVD-Laufwerk muss 'Multisession''-Funktionalität haben.)</li> <li>auf einem beliebigen Datenträger</li> <li>keine Lizenzdateien zur aktuellen Installations-DVD erhalten</li> </ul>			
	Klicken Sie auf Weiter', um die Installation fortzusetzen.			
www.solar-computer.de	C:\PROGRAM FILES (X86)\SOLAR-COMPUTER\ Durchsuchen			
InstallShield	< <u>Z</u> urück <u>W</u> eiter > Abbrechen			

Wartungsvertragskunden erhalten in der Regel zweimal im Jahr eine Update-DVD mit neuen Freigabedateien. Diese neuen Freigabedateien werden benötigt, um die neuen Programmversionen zu installieren. (Lesen Sie hierzu auch den Abschnitt "Häufige Fragen").

10. Nach der Prüfung der Freigabedateien haben Sie die Möglichkeit, den Namen für den Ordner im Startmenü zu verändern und vom Setup eine Verknüpfung auf dem Desktop erstellen zu lassen.

SOLAR-COMPUTER-Softwarein	stallation 🔀
Programmordner Ordner auswählen, dem neue	Symbole hinzugefügt werden sollen.
Energie Beizung Banitär Banitär Biftung	Dem unten aufgeführten Programmordner werden neue Symbole hinzugefügt. Sie können im Feld Programmordner im Startmenü' einen neuen Ordner eingeben oder einen bereits vorhandenen Ordner aus der unteren Liste auswählen. Klicken Sie anschließend auf Weiter', um die Installation fortzusetzen. <b>Programmordner im Startmenü:</b> SOLAR-COMPUTER-Software Vorhandene Ordner: Accessories Admisitative Tools Games Maintenance Startup Tablet PC
InstallShield	< <u>∠</u> urück <u>W</u> eiter > Abbrechen

11. Die folgenden Beispiel- und Validierungsprojekte können optional installiert werden. Wählen Sie die gewünschten Projekte aus und klicken Sie anschließend auf "Weiter". Die Auswahl der "Validierungsprojekte" wird nur angezeigt, wenn das Programm "Kühllast/Jahressimulation VDI 2078 und Energiebedarf VDI 2067-10" installiert wird bzw. bereits installiert ist.

SOLAR-COMPUTER-Softwarein	stallation		
Installation Projekte Projekte zur Installation auswä	ihlen.		
	Die folgenden Beispiel- und Validierungsprojekte können optional installiert werden. Wählen Sie die gewünschten Projekte aus und klicken Sie anschließend auf 'Weiter'.		
• Energie • Heizung • Sanitär • Klima	Die Validierungsprojekt eind für das Programm Kühllast/Jahressimulation VDI 2078 und Energiebedarf VDI 2067-10 vorgesehen.		
• Lüftung	🦵 Validierungsbeispiele VDI 2078, Beispiel 1 - 16 (Größe ca. 522 MB) 📁 Validierungsbeispiele VDI 6007, Beispiel 1 - 12 (Größe ca. 386 MB)		
www.solar-computer.de	Alle Projekte werden in das zuvor gewählte Projektverzeichnis kopiert. Die Projekte finden Sie außerdem auf dem Installationsmedium im gleichnamigen Verzeichnis.		
InstallShield	< <u>∠</u> urück <u>W</u> eiter > Abbrechen		

12. Im letzten Schritt bekommen Sie eine Übersicht über die durchzuführenden Aufgaben und die zu installierenden Programme. Für mögliche Support-Fragen haben Sie die Möglichkeit, diese Übersicht durch Klicken auf "Drucken" auf Ihrem Drucker auszugeben. Durch einen Klick auf "Weiter" wird das Setup gestartet.

SOLAR-COMPUTER-Softwarein	stallation	×
Kopiervorgang Einstellungen vor dem Kopier	en überprüfen.	
	Zum Kopieren der Programmdateien sind genug Informationen vorhanden. Klicken Sie auf Zutück', wenn Sie die Einstellungen überprüfen oder ändern möchten. Klicken Sie auf Weiter den Installationsvorgang zu starten. Aktuelle Einstellungen:	r', um
SOLAR COMPUTER DE Energie Heizung Sanitär Klima Lüftung	Art der Installation: Einzelplatzinstallation Folgende Verzeichnisse wurden festgelegt: Programme: C:\PROGRAM FLES (X86)\SOLAR-COMPUTER\ Stammdaten (Lesen und Schreiben): C:\PROGRAMDATA\SOLAR-COMPUTER STAMM Stammdaten (Lesen): C:\PROGRAMDATA\SOLAR-COMPUTER\STAMM.RO Projekte: C:\PROGRAMDATA\SOLAR-COMPUTER\PROJEKTE Archiv: C:\PROGRAMDATA\SOLAR-COMPUTER\PROJEKTE X12 Datenverzeichnis: C:\ProgramData\SOLAR-COMPUTER\K12 Als Lizenzverzeichnis wurde angegeben: D:\ Folgende Beispielprojekte werden installiert: Beispielprojekt für Deutschland	•
www.solar-computer.de	Drucke	en
InstallShield	< <u>Zurück</u> <u>Weiter</u> Abbrea	hen

13. Durch Klick auf "Weiter" wird das Update gestartet.

14. Installation der DirectX 9 End-User Runtimes falls eines der Module von K12 oder K13 installiert wird.

SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallat	ion	$\times$
Installationsstatus Kopieren und konfigurieren der Soft	ware.	
	Die SOLAR-COMPUTER-Software wird kopiert und konfiguriert.	
SOLAR-COMPUTER	COMPUTER-Softwareinstallation X DIRECTX 9.0c Update. Die DirectX-Redist-Installation enthält die neueste und die bisher veröffentlichte DirectX-Laufzeit. Dies umfasst D3DX, Xinput- und Managed-DirectX-Komponenten. Möchten Sie jetzt DirectX-Endbenutzer-Laufzeiten installieren? Ja Nein	-
InstallShield	Ab	brechen

### OLAR-COMPUTER-Softwareinstallation X Installationsstatus Kopieren und konfigurieren der Software. DirectX June 2010 SDK \_ X Please read the following license agreement. Press the PAGE DOWN key to see the rest of the agreement. MICROSOFT SOFTWARE LICENSE TERMS MICROSOFT DIRECTX SOFTWARE DEVELOPMENT KIT (SDK) These license terms are an agreement between Microsoft Corporation (or based on where you live, one of its affiliates) and you. Please read them. They apply to the software named above, which includes the media on which you received it, if any. The terms also apply to any Microsoft updates, supplements, ~ Energie Heizung supporters, support services, and support services for this software, unless other terms accompany those items. If so, Sanitär Klima Lüftung those terms apply. BY USING THE SOFTWARE, YOU ACCEPT THESE TERMS. IF ~ Do you accept all of the terms of the preceding License Agreement? If you choose No, Install will close. To install you must accept this agreement. Yes No lar-compute Abbrechen

15. Am Ende der Installation haben Sie die Möglichkeit, Online nach bereits veröffentlichten Änderungen seit Auslieferung der DVD zu suchen und diese zu installieren. Für die Suche muss der Computer über einen Zugang zum Internet verfügen.

SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation			
Die Installation der Programme von der DVD ist abgeschlossen. Es besteht jetzt die Möglichkeit zu prüfen, ob es bereits aktuellere Programmversionen der bisher installierten Programme gibt. Dazu ist eine Internetverbindung erforderlich. Soll online nach evtl. vorhandenen Programmupdates gesucht werden?			
Ja Nein			
🖻 Prüfung läuft X			
Lizenzinformationen			
Lizenznummer: 10000			
Lizenziert für: SOLAR-COMPUTER GmbH, D-37083 Göttingen Softwarenutzung für Test- und Demozwecke			
Speicherort: C:\USERS\BILL\APPDATA\LOCAL\SOLAR-COMPUTER\Stamm\Updates			
Hinweis         Lizenzinformationen und Liste der verfügbaren Aktualisierungen werden abgerufen. Dieser Vorgang kann je nach Verbindung einige Minuten dauern         Fortschritt         Prüfe: Lizenzinformationen			

Aktualisierung abbrechen

Keine Updates vorhanden	Updates	vorhanden			
SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation	Dersicht Produktup	odates			×
	Lizenzinformationen				
	Lizenziert für:	10000 SOLAR-COMPUTER GmbH, D Softwarenutzung für Test- und	-37083 Göltingen Demozwecke		
Die Installation ist abgeschlossen.	Speicherort:	C:\USERS\BILL\APPDATA\L	OCAL\SOLAR-COMPUTER\Sta	mm/Updates	
Hinweis	Programm	Version auf Ih	rem PC Version im Internet	Informationen	
SOLAR O	Bastele Hoch	ibau 5.13.01	513.02		L
• Energ     in der aktuelisten Version installiert. Es ist kein Produktupdate erforderlich.     • Heize     • Saniti     • Klima     • Lüftning  www.solar-computer.de	Eregeettide     Hinveise und Symb     Um Informationen über	ne Gebaude EnE	5.13.02 Mullen Programmversionen zu Grunie Zug Annion wiel Multer	erhalten, doppelikisken S	Sie bite in
InstallS163 CQuick Forgueters Abbrechers	Zum Herunkeladen der aktualisierenden Progra ✓ Die Programmvers ▲ Die Programmvers ■ Die Programmvers Bitte fordern Sie ei ■ Nach dem entlöge	aktuellen Programmversion wählen mme aur der oberen Liste aus Käch ion auf Ihrem PC ist aktuelt. Eine Al- ion auf Ihrem PC ist nicht aktuelt. Eine nich auf Ihrem PC ist verahlet. Eine A me aktuelle SOLAR-COMPUTER in sichen Hensthefladen der Dateinn a-	Sie zunlichst unter Beschlung d en Sie dann auf die Schalttlich hualitierung ist nicht enforderlich, ne Aktualisierung über das Internet istallations-CD an. ol die Installation der Programme ol die Installation der Programme	er angezeigten Symbole e "Download starten", set ist möglich. t nicht möglich. automatisch gestartet we	die zu erden
	E- Plinweis: Alternati	v kann die Installation jederzeit mar	uell durchgefuhrt werden.).	d starten Abbre	echen

Falls Aktualisierungen vorhanden sind, können sie direkt installiert werden.

16. Nach Beendigung der Installation und einem eventuellen Neustart des Computers starten Sie bitte die Software. Beim ersten Start eines Programmmoduls wird ein Passwort abgefragt. Rufen Sie dann bitte Ihren SOLAR-COMPUTER-Betreuer an. Dieser wird Ihnen das Passwort mitteilen. Damit ist die Software freigeschaltet.

## Netzwerkinstallation (Server):

Bevor Sie die Installation starten, überprüfen Sie, ob Sie Administrator-Rechte und damit alle Lese- und Schreibrechte haben.

Die Installation im Netzwerk wird unterschieden in "Einrichtung der Programme auf dem Server" und "Einrichtung von Arbeitsplätzen".

Bei der Installation der Programme auf dem Server liegen alle Programmdateien inklusive der Datenverzeichnisse auf dem Server. Auf den einzelnen Arbeitsplätzen werden dann nur noch Systemdateien für den Zugriff installiert.

Beginnen Sie bitte mit der Einrichtung der Programme auf dem Server. Anschließend werden die einzelnen Arbeitsstationen eingerichtet.

#### Achtung: Bei Novell-Netzwerken muss der Zugriff auf lange Dateinamen gewährleistet sein.

So installieren Sie die SOLAR-COMPUTER-Software auf einem Server:

- 1. Legen Sie die DVD in das DVD-ROM-Laufwerk ein.
- 2. Klicken Sie im SOLAR-COMPUTER-Browser auf "SOLAR-COMPUTER-Software installieren".



3. Beachten Sie die Installationshinweise und klicken Sie auf "Weiter".

SOLAR-COMPUTER-Softwareins	tallation
Energie Heizung Sanitär Klima	Willkommen zur SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation!         Dieser Assistent installiert die Software auf Ihrem Computer oder im Netzwerk. Beachten Sie die unter aufgeführten Installationshinweise und Klicken Sie auf Weiter', um die Installation fortzusetzen.         Wichtige Installationshinweise:         1. Beenden Sie alle geöffneten Programme, bevor Sie die Installation fortsetzen.         2. Stellen Sie sicher, dass Sie für den Computer und bei Netzwerkinstallationen für das Netzwerk afforistatorenente behanen
Lüftung	3. Stellen Sie sicher, dass bei einer Updateinstallation im Netzwerk kein anderer Nutzer die SOLAR-COMPUTER-Software verwendet.
INSIGII DITICIO	Abbiechen

4. Installation Installationsvoraussetzungen

Vor der Ausführung der SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation werden die Installationsvoraus-setzungen überprüft und Sie haben die Möglichkeit, ggf. fehlende Bestandteile zu installieren. Der Inhalt der Liste ist abhängig vom eingesetzten Betriebssystem und den bereits installierten Komponenten. Der folgende Dialog wird auch nur angezeigt, falls Bestandteile installiert werden müssen, sonst wird direkt der Dialog unter Punkt 5 angezeigt.

SOLAR-COMPUTER-Softwareins	stallation - InstallShield Wizard	x
	Für SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation müssen folgende Elemente auf Ihrem SC Computer installiert sein. Klicken Sie auf "Installieren", um mit der Installation dieser Elemente zu beginnen.	
	Status Anforderung	
	Bevorstehend Microsoft Visual C++ 2008 SP1 Redistributable Package (x86)	
InstallShield	Installieren Abbrechen	1

Sie können die Installation der Software erst nach dem Anerkennen der Lizenzvereinbarung fortsetzen. Wählen Sie dazu den entsprechenden Punkt aus und klicken Sie auf "Weiter".

## Evtl. ist ein Systemneustart nach Installation der Microsoft-Runtimes erforderlich.

SOLAR-COMPUTER-Softw	vareinstallation - InstallShield Wizard	(222)		×
	Für SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation müssen folger Computer installiert sein. Klicken Sie auf "Installieren", um Elemente zu beginnen.	nde Elemente ar mit der Installat	uf Ihrem ion dieser	
	Status Anforderung Erfolgreich Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable Pack	age (x64)		
	SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation - InstallShield Wizard Die Installation von SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation erfordert einen Neustart. Klicken Sie auf 'Ja', um den Rechner jetzt neu zu starten, oder auf 'Nein', wenn Sie den Rechner später neu starten möchten.	COMPUTER-Softwareinstallation - InstallShield Wizard <ul> <li>(x86)</li> </ul> <ul> <li>(x86)</li> <li></li></ul>		
	Ja Nein			
	Microsoft Visual C++ 2008 SP1 Redistributable Package (x86) wird	installiert		
InstallShield	Installieren		Abbred	hen

5. Lesen Sie bitte im nächsten Bild den SOLAR-COMPUTER-Nutzungsvertrag.

SOLAR-COMPUTER-Softwarein	stallation	×
Lizenzvereinbarung Bitte lesen Sie die nachfolgen	de Lizenzvereinbarung sorgfältig durch.	
Energie - Energie - Energie - Heizung - Sanitär - Klima - Lüftung	SOLAR-COMPUTER Nutzungsvertrag         Mit der Installation der SOLAR-COMPUTER-Software erkennt der Nutzer der SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen unwideruflich an. <b>9</b> Lieferung         Die Software wird von der SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen auf DVD mit Lizenz-Datei unter der Bedingung geliefert, dass der Nutzer alle geliefeten Unterlage ninnerhalb von drei Tagen, in jedem Fall aber vor Installation oder Nutzung der SOLAR-COMPUTER-Software, auf eigene Kosten an den Lieferanten zurückzuschicken. <b>9</b> Nutzerges- und Uheberecht         Mit geliefert ein, die geliefeter Software in vereinbarten Unfrang der Programme, Modul und Lizenzanzahlen zu nutzen. Ohne Anerkennung dieses Vertrages ist der Nutzer nicht zur Nutzung der Software berechtigt, die Software berechtigt. <b>9</b> Charlen zu machen. Das Uheber- und Kopierrechtigt der Software eingen Kosten an den Lizenzanzahlen zu nutzen. <b>9</b> Ich bin mit den Bedingungen dieser Lizenzvereinbarung einverstanden. <b>9</b> Ich bin mit den Bedingungen dieser Lizenzvereinbarung nicht einverstanden.	e
InstallShield	<zuriick <u="">Weiter &gt; Abbre</zuriick>	chen

6. Wählen Sie die Installationsart Netzwerkinstallation.



7. Wählen Sie "Installation der Programme auf dem Server".

SOLAR-COMPUTER-Softwarein:	stallation	×
Netzwerkinstallation Art der Netzwerkinstallation fe	stlegen.	
Energie Benergi	Wählen Sie die gewünschte Art der Netzwerkinstallation aus und klicken Sie anschließend auf Weiter', um die Installation fortzusetzen. <b>Installation der Programme auf dem Server</b> Erst- oder Updateinstallation auf dem Server <b>Einrichtung eines weiteren Arbeitsplatzes für eine bestehende Installation</b> Bitte beachten Sie, dass bereits eine Installation der SOLAR-COMPUTER-Software auf der Server vorhanden sein muss. Hinweis: Bei einer Updateinstallation ist keine erneute Einrichtung der Arbeitsplätze erforderlich.	n
InstallShield	< <u>Z</u> urück <u>W</u> eiter > Abbrech	nen

8. Wählen Sie den Installationsordner für die Programmdateien aus.

Hinweis:

Bei einer Server-Installation sollten die SOLAR-COMPUTER-Programme in ein Verzeichnis installiert werden, das später für die Arbeitsplätze als **Netzwerkfreigabe** im Zugriff ist. Dies muss auf dem Server nicht zwingend unter "C:\Programme\...") erfolgen.

Diese Freigabe muss händisch erstellt werden!

Die Datenverzeichnisse können auch in diesem Pfad angelegt werden oder später optional während der Installation auf einen separaten Pfad oder eine Freigabe verweisen.

SOLAR-COMPUTER-Softwarein	stallation
Zielverzeichnis wählen Verzeichnis auswählen, in der	m die Software installiert werden soll.
	Es wurde festgestellt, dass auf diesem System keine SOLAR-COMPUTER-Software installiert ist. Deshalb erfolgt in dem unten angegebenen Verzeichnis (Zielverzeichnis) eine
	Erstinstallation
• Energie • Heizung • Sanitär • Klima • Lüftung	Bitte wählen Sie den Ordner aus, in dem die Software installiert werden soll. Klicken Sie dann auf "Weiter", um die Installation fortzusetzen.
www.solar-computer.de	Zielverzeichnis- \\BACKSRV21\DFS\\SOLAR-COMPUTER Durchsuchen.
InstallShield	< <u>Z</u> urück <u>Weiter</u> Abbrechen

Sie können hier ein beliebiges Laufwerk und Verzeichnis wählen oder eintragen, indem Sie auf "Durchsuchen" klicken.

Beachten Sie jedoch, dass es zwingend erforderlich ist, ein Verzeichnis anzugeben, in dem die Software installiert werden soll. Eine Installation ohne Angabe eines Unterverzeichnisses, wie hier vom Programm vorgeschlagen, sollten Sie vermeiden.

9. Wählen Sie anschließend die vier Datenverzeichnisse (Projektdaten, Stammdaten (lesen und schreiben), Stammdaten (nur lesen) und das Archiv-Verzeichnis) aus.

Hinweis:

Bei einer Server-Installation sollte für die Datenverzeichnisse der SOLAR-COMPUTER-Programme ein Verzeichnis gewählt werden, das später für die **Arbeitsplätze als Netzwerkfreigabe** im Zugriff ist.

Diese Freigabe muss händisch erstellt werden!

Das Verzeichnis kann auch die (gemeinsame) Freigabe sein, welches in einem vorherigen Schritt für die Programminstallation auf dem Server angegeben wurde. Für diese Datenverzeichnisse (Freigabe) muss der spätere Benutzer über **Lese- und Schreibrechte** verfügen.

SOLAR-COMPUTER-Softwareins	tallation	×
<b>Datenverzeichnisse</b> Verzeichnisse auswählen, in de	enen die Daten abgelegt werden sollen.	
	Bei der Erstinstallation müssen die Datenverzeichnisse festgelegt werden. Bitte wählen Sie die entsprechenden Verzeichnisse aus. Klicken Sie danach auf Weiter', um die Installation fortzusetzen.	
SOLAR DESCRIPTION	Stammdaten (ILesen und Schreiben)- C:\Users\juergen.wehrmaker\AppData\Local\SOLAR-COF_\STAMM	
InstallShield	< <u>Z</u> urück <u>W</u> eiter > Abbreche	n

10. Um die Programme installieren zu können, werden nun die Freigabedateien benötigt.

Wählen Sie aus, wo das Setup-Programm die benötigten Freigabedateien findet. Bei einer Erstinstallation ist das in der Regel "auf der Installations-DVD". Sollten Sie die Freigabedateien auf einem anderen Datenträger vorliegen haben, legen Sie diesen ein und klicken Sie auf Durchsuchen, um den richtigen Pfad auszuwählen. Die Freigabedateien werden geprüft und ausgewertet und an Hand dieser Informationen die zu installierenden Programme und Versionen installiert.

	SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation	×
<b>Lizenzdateien</b> Verzeichnis auswählen, in dem	sich die Lizenzdateien befinden.	
	Umfang der Installation Legen Sie den Umfang der Installation fest.	
SOLAR COMPUTER • Energie • Heizung	<ul> <li>alle SUDAN-COMPOTEN-Frugramme instameren</li> <li>Lizenzdateien</li> <li>Geben Sie den Speicherort (das Verzeichnis) an, in dem sich die Lizenzdateien befinden.</li> <li>auf der aktuell eingelegten DVD</li> <li>Vorrausetzumo. Das gewählte DVD-Laufwerk muss 'Multisession''-Funktionalität haben )</li> </ul>	
• Klima • Lüftung	<ul> <li>auf einem beliebigen Datenträger</li> <li>keine Lizenzdateien zur aktuellen Installations-DVD erhalten</li> </ul>	
	Klicken Sie auf Weiter', um die Installation fortzusetzen. Verzeichnis mit den Lizenzdateien C:\PROGRAM FILES (X86)\SOLAR-COMPUTER\ Durchsuchen	
www.solar-computer.de	< <u>Z</u> urück <u>W</u> eiter> Abbrechen	

11. Die folgenden Beispiel- und Validierungsprojekte können optional installiert werden. Wählen Sie die gewünschten Projekte aus und klicken Sie anschließend auf "Weiter". Die Auswahl der "Validierungs-projekte" wird nur angezeigt, wenn das Programm "Kühllast/Jahressimulation VDI 2078 und Energiebedarf VDI 2067-10" installiert wird bzw. bereits installiert ist.



12. Nach der Prüfung der Freigabedateien haben Sie die Möglichkeit, den Namen für den Ordner im Startmenü zu verändern und vom Setup eine Verknüpfung auf dem Desktop erstellen zu lassen.

SOLAR-COMPUTER-Softwarein	stallation
Programmordner	
Urdher auswahlen, dem heus	symbole ninzugerugt werden sollen.
Energie - Energie - Heizung - Sanitär - Klima - Lüftung	Dem unten aufgeführten Programmordner werden neue Symbole hinzugefügt. Sie können im Feld Programmordner im Startmenü einen neuen Ordner eingeben oder einen bereits vorhandenen Ordner aus der unteren Liste auswählen. Klicken Sie anschließend auf Weiter', um die Installation fortzusetzen. Programmordner im Startmenü: SOLAR-COMPUTER-Software Vorhandene Ordner: Accessories Administrative Tools Games Maintenance SOLAR-COMPUTER-Software Solar-COMPUTER-Software Safup Tablet PC
InstallShield	< <u>∠</u> urück <u>W</u> eiter > Abbrechen

13. Im letzten Schritt bekommen Sie eine Übersicht über die durchzuführenden Aufgaben und die zu installierenden Programme. Für mögliche Support-Fragen haben Sie die Möglichkeit, diese Übersicht durch Klicken auf "Drucken" auf Ihrem Drucker auszugeben. Durch einen Klick auf "Weiter" wird das Setup gestartet.

SOLAR-COMPUTER-Softwarein	stallation	×
Kopiervorgang Einstellungen vor dem Kopiere	en überprüfen.	
	Zum Kopieren der Programmdateien sind genug Informationen vorhanden. Klicken Sie auf Zurück', wenn Sie die Einstellungen überprüfen oder ändern möchten. Klicken Sie auf Weiter, den Installationsvorgang zu starten. Aktuelle Einstellungen:	, um
SOLAR COMPUTER Energie - Heizung - Sanitär - Klima - Lüftung	Art der Installation: Netzwerkinstallation Folgende Verzeichnisse wurden festgelegt: Programme: \\BACKSRV21\DFS\ Stammdaten (Lesen und Schreiben): \\BACKSRV21\DFS\SOLAR-COMPUTER \STAMM Stammdaten (Lesen): \\BACKSRV21\DFS\SOLAR-COMPUTER\STAMM.R0 Projekte: \\BACKSRV21\DFS\SOLAR-COMPUTER\PROJEKTE Archiv: \\BACKSRV21\DFS\SOLAR-COMPUTER\ARCHIV K12 Datenverzeichnis: C:\ProgramData\SDLAR-COMPUTER\K12 Als Lizenzverzeichnis wurde angegeben: Dt	
	Folgende Beispielprojekte werden installiert:	-
www.solar-computer.de	Drucker	1
InstallShield	< <u>∠urück</u> <u>Weiter&gt;</u> Abbrect	nen

14. Installation der DirectX 9 End-User Runtimes falls eines der Module von K12 oder K13 installiert wird.

SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation	on	×
Installationsstatus Kopieren und konfigurieren der Softw	Nare.	
	Die SOLAR-COMPUTER-Software wird kopiert und konfiguriert.	
SOLAR-CO SOLAR SOLAR-CO Energie - Energie - Heizung - Sanitär - Klima - Lüftung	OMPUTER-Softwareinstallation × DIRECTX 9.0c Update. Die DirectX-Redist-Installation enthält die neueste und die bisher veröffentlichte DirectX-Laufzeit. Dies umfasst D3DX-, XInput- und Managed-DirectX-Komponenten. Möchten Sie jetzt DirectX-Endbenutzer-Laufzeiten installieren? Ja Nein	
InstallShield	Abb	rechen

OLAR-COMPUTER-Softwareinstallation × Installationsstatus Kopieren und konfigurieren der Software. DirectX June 2010 SDK \_ X Please read the following license agreement. Press the PAGE DOWN key to see the rest of the agreement. MICROSOFT SOFTWARE LICENSE TERMS MICROSOFT DIRECTX SOFTWARE DEVELOPMENT KIT (SDK) These license terms are an agreement between Microsoft Corporation (or based on where you live, one of its affiliates) and you. Please read them. They apply to the software named above, which includes the media on which you received it, if any. The terms also apply to any Microsoft updates, supplements, ~ SOLAR Energie Heizung supplements, Internet-based services, and support services Sanitär Klima for this software, unless other terms accompany those items. If so, Lüftung those terms apply. BY USING THE SOFTWARE, YOU ACCEPT THESE TERMS. IF ~ Do you accept all of the terms of the preceding License Agreement? If you choose No, Install will close. To install you must accept this agreement. Yes No Abbrechen

15. Durch Klick auf "Weiter" wird die Installation gestartet.

16. Am Ende der Installation haben Sie die Möglichkeit, Online nach bereits veröffentlichten Änderungen seit Auslieferung der DVD zu suchen und diese zu installieren. Für die Suche muss der Computer über einen Zugang zum Internet verfügen.

SOLAR-CON	/PUTER-Softwareinstallation ×	
?	Die Installation der Programme von der DVD ist abgeschlossen. Es besteht jetzt die Möglichkeit zu prüfen, ob es bereits aktuellere Programmversionen der bisher installierten Programme gibt. Dazu ist eine Internetverbindung erforderlich. Soll online nach evtl. vorhandenen Programmupdates gesucht werden?	
	Ja Nein	
Prüfung läu	ft X	
Lizenzinform	nationen	
Lizenznummer: Lizenziert für:	10000 SOLAR-COMPUTER GmbH, D-37083 Göttingen Softwarenutzung für Test- und Demozwerke	
Speicherort:	C:\USERS\BILL\APPDATA\LOCAL\SOLAR-COMPUTER\Stamm\Updates	
Hinweis Lizenzinformati einige Minuten Fortschritt Prüfe: Lizenz	onen und Liste der verfügbaren Aktualisierungen werden abgerufen. Dieser Vorgang kann je nach Verbindung dauern informationen	

Aktualisierung abbrechen

AR-COMPUTER-Softwareinstallation	Dersicht Produktup	pdates			
	Lizenzinformationen Lizenznumme: Lizenziert für:	10000 SOLAR-COMPUTER GmbH, D-37083 G Softwarenutzung für Test- und Demozwi	iöltingen ecke		
	Speicherort	C:\USERS\BILL\APPDATA\LOCAL\SC	DLAR-COMPUTER\Stam	m\Updates	
Hinweis X	Versionsinformation	en		1.1	
SOLAR 5 / Ihren System	Programm	Version auf Ihrem PC	Version im Internet	Informationen	
Die Prüfung ist abgeschlossen. Alle SQLAR-COMPUTER-Programme sind     Energy     In der aktuelisten Version installiert. Es ist kein Produktupdate erforderlich.     Heizu	Energieeffizie	nz Gebäude EnE 5.13.01	513.02		
- Saniti - Klima					
wy.adar-Computer.de	Hinweise und Symb Um Informationen über der oberen Liste auf die	iolenklärungen Neuheten und Ändesungen in den aktuellen Versionnummer des Pogramms. (Hinveis: 2	Programmversionen zu er	ihalten, doppelklicken Si Tesder benötigt.)	ie bitte
nstol[3/6] <2wsk. Forguster. Attention	Zum Herunterladen der aktualisierenden Progra	aktuellen Programmversion wählen Sie zunä imme aus der oberen Liste aus. Klicken Sie d ion auf Ihrem PC ist aktuell. Eine Aktualisieru	chst unter Beachtung der ann auf die Schaltfläche ' ing ist nicht erforderlich.	angezeigten Symbole d "Download starten".	ie zu
	Die Programmvers	tion auf Ihrem PC ist nicht aktuell. Eine Aktua	ilisierung über das Interne	t ist möglich.	
	Die Programmens Bitte fordern Sie ei	son auf Ihrem PC sit verallet. Eine Aktualisien ine aktuelle SOLAR-COMPUTER Installation	ung uber das Internet ist r s-CD an. tallation der Programme a	ncht moglich.	rden

Falls Aktualisierungen vorhanden sind, können sie direkt installiert werden.

17. Nach Beendigung der Installation und einem eventuellen Neustart des Computers starten Sie bitte die Software. Beim ersten Start eines Programmmoduls wird ein Passwort abgefragt. Rufen Sie dann bitte Ihren SOLAR-COMPUTER-Betreuer an. Dieser wird Ihnen das Passwort mitteilen. Damit ist die Software freigeschaltet. Eine Freischaltung der einzelnen Arbeitsstationen ist nach erfolgreicher Freischaltung der Software auf dem Server nicht mehr notwendig.

## Netzwerkinstallation (Arbeitsplatz):

Bevor Sie die Installation starten, überprüfen Sie, ob Sie Administrator-Rechte und damit alle Lese- und Schreibrechte auf dem Arbeitsplatzrechner haben.

So richten Sie die SOLAR-COMPUTER-Software auf einem Arbeitsplatz ein:

- 1. Legen Sie die DVD in das DVD-ROM-Laufwerk ein.
- 2. Klicken Sie im SOLAR-COMPUTER-Browser auf "SOLAR-COMPUTER-Software installieren".



3. Beachten Sie die Installationshinweise und klicken Sie auf "Weiter".

SOLAR-COMPUTER-Softwarein:	stallation	x
SOLAR-COMPUTER-Softwarein: SOLAR-COMPUTER Softwarein: SOLAR COMPUTER Softwarein: Energie Bene	Stallation         Willkommen zur SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation!         Dieser Assistent installiert die Software auf Ihrem Computer oder im Netzwerk. Beachten Sie die unten aufgeführten Installationshinweise und klicken Sie auf 'Weiter', um die Installation fortzusetzen.         Wichtige Installationshinweise:         1. Beenden Sie alle geöffneten Programme, bevor Sie die Installation fortsetzen.         2. Stellen Sie sicher, dass Sie für den Computer und bei Netzwerkinstallationen für das Netzwerk Administratorenrechte haben.         3. Stellen Sie sicher, dass bei einer Updateinstallation im Netzwerk kein anderer Nutzer die SOLAR-COMPUTER-Software verwendet.	
InstallShield	< Zurück	1

4. Installation Installationsvoraussetzungen

Vor der Ausführung der SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation werden die Installationsvoraussetzungen überprüft und Sie haben die Möglichkeit, ggf. fehlende Bestandteile zu installieren. Der Inhalt der Liste ist abhängig vom eingesetzten Betriebssystem und den bereits installierten Komponenten. Der folgende Dialog wird auch nur angezeigt, falls Bestandteile installiert werden müssen, sonst wird direkt der Dialog unter Punkt 5 angezeigt.

SOLAR-COMPUTER-Softwareins	tallation - InstallShield Wizard
	Für SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation müssen folgende Elemente auf Ihrem Computer installiert sein. Klicken Sie auf "Installieren", um mit der Installation dieser Elemente zu beginnen.
	Status Anforderung
	Bevorstehend Microsoft Visual C++ 2008 SP1 Redistributable Package (x86)
[nsta][Shield	Installieren Abbrechen

Evtl. ist ein Systemneustart nach Installation der Microsoft-Runtimes erforderlich.

	Für SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation m Computer installiert sein. Klicken Sie auf "Insta Elemente zu beginnen.	üssen folgende Elemente auf Ihrer Ilieren", um mit der Installation die	n ser
	Status Anforderung Erfolgreich Microsoft Visual C++ 2013 Redistril	outable Package (x64)	
Solar-o	DMPUTER-Softwareinstallation - InstallShield Wizar Die Installation von SOLAR-COMPUTER-Softwarein erfordert einen Neustart. Klicken Sie auf 'Ja', um d jetzt neu zu starten, oder auf 'Nein', wenn Sie den später neu starten möchten.	d X Ie (x86) ie (x86) 86) stallation en Rechner Rechner	
	Ja	Nein	
	Microsoft Visual C++ 2008 SP1 Redistributable Packagi	e (x86) wird installiert	
installShield	Installieren	Abb	rechen

5. Lesen Sie bitte im nächsten Bild den SOLAR-COMPUTER-Nutzungsvertrag.



Sie können die Installation der Software erst nach dem Anerkennen der Lizenzvereinbarung fortsetzen. Wählen Sie dazu den entsprechenden Punkt aus und klicken Sie auf "Weiter".

6. Wählen Sie die Installationsart Netzwerkinstallation.



7. Wählen Sie "Einrichtung eines weiteren Arbeitsplatzes für eine bestehende Installation".



8. Wählen Sie dann das Verzeichnis auf dem Server, in dem die SOLAR-COMPUTER-Software installiert wurde. Sie können auch den Schalter "Durchsuchen" verwenden, um das Verzeichnis im Netzwerk zu suchen.

SOLAR-COMPUTER-Softwarein	stallation 🗾
Zielverzeichnis wählen Verzeichnis auswählen, in der	m die Software installiert werden soll.
	Es wurde festgestellt, dass bereits SOLAR-COMPUTER-Software auf diesem System installiert ist. Deshalb erfolgt mit den vorhandenen Einstellungen eine
	neue Einrichtung des Arbeitsplatzes
• Energie • Heizung • Sanitär • Klima • Lüftung	Bitte beachten Sie, dass eine Änderung des Installationsverzeichnisses (Zielverzeichnis) in diesem Fall nicht zulässig ist. Klicken Sie auf Welter, um die Installation fortzusetzen.
	Zielverzeichnis \\BACKSRV21\DFS\\SOLAR-COMPUTER D <u>urchsuchen</u>
www.solar-computer.de	
InstallShield	< Zurück Weiter > Abbrechen

9. Kontrollieren Sie anschließend die vier Datenverzeichnisse (Projektdaten, Stammdaten (lesen und schreiben), Stammdaten (nur lesen) und das Archiv-Verzeichnis).

SOLAR-COMPUTER-Softwareinsta	llation	×
Datenverzeichnisse Verzeichnisse auswählen, in den	en die Daten abgelegt werden sollen.	
	Bei der Erstinstallation müssen die Datenverzeichnisse festgelegt werden. Bitte wählen Sie die entsprechenden Verzeichnisse aus. Klicken Sie danach auf 'Weiter', um die Installation fortzusetzen.	
SOLAR COMPUTER Energie Heizung Sanitär Klima Lüftung	Stammdaten (Lesen und Schreiben)- C:\Users\juergen.wehrmaker\AppData\Local\SOLAR-CON_\STAMMUrchsuchen. Stammdaten (nur Lesen)- C:\Users\juergen.wehrmaker\AppData\Local\SOLAR-CON_\STAMM.ROUrchsuchen. Projekte C:\Users\juergen.wehrmaker\AppData\Local\SOLAR-CON_\PROJEKTEUrchsuchen. Archiv C:\Users\juergen.wehrmaker\AppData\Local\SOLAR-CON_\ARCHIVUrchsuchen.	
www.solar-computer.de	gemeinsamen Pfad für Datenverzeichnisse verwenden	an

10. Anschließend haben Sie die Möglichkeit, den Namen für den Ordner im Startmenü zu verändern und vom Setup eine Verknüpfung auf dem Desktop erstellen zu lassen.

SOLAR-COMPUTER-Softwarein	stallation	×
Programmordner Ordner auswählen, dem neue	Symbole hinzugefügt werden sollen.	
ECOMPUTER ECOMPUTER Energie Heizung Sanitär Hima Lüftung	Dem unten aufgeführten Programmordner werden neue Symbole hinzugefügt. Sie können im Feld Programmordner im Startmenu' einen neuen Ordner eingeben oder einen bereits vorhandenen Ordner aus der unteren Liste auswählen. Klicken Sie anschließend auf 'Weiter', um die Installation fortzusetzen. Programmordner im Startmenü: SOLAR-COMPUTER-Software Vorhandene Ordner: Accessories Administrative Tools Games Maintenance SOLAR-COMPUTER-Software Startup Tablet PC	
InstallShield	< Zurück Weiter > Abbreche	n

11. Im letzten Schritt bekommen Sie eine Übersicht über die durchzuführenden Aufgaben und die zu installierenden Programme. Für mögliche Support-Fragen haben Sie die Möglichkeit, diese Übersicht durch Klicken auf "Drucken" auf Ihrem Drucker auszugeben. Durch einen Klick auf "Weiter" wird das Setup gestartet.



12. Durch Klick auf "Weiter" wird die Installation gestartet.

Nach Beendigung der Installation und einem eventuellen Neustart des Computers starten Sie bitte die Software einmalig mit Administratorrechten. Anschließend können Sie die Programme auch mit eingeschränkten Benutzerrechten verwenden. Beachten Sie jedoch, dass die Benutzer auf das SOLAR-COM-PUTER-Installationsverzeichnis Vollzugriff benötigen. 13. Installation der DirectX 9 End-User Runtimes falls eines der Module von K12 oder K13 installiert wird.

SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallat	tion	$\times$
Installationsstatus Kopieren und konfigurieren der Soft	ware.	
	Die SOLAR-COMPUTER-Software wird kopiert und konfiguriert.	
SOLAR-COMPUTER COMPUTER COMPUT	COMPUTER-Softwareinstallation × DIRECTX 9.0c Update. Die DirectX-Redist-Installation enthält die neueste und die bisher veröffentlichte DirectX-Laufzeit. Dies umfasst D3DX-, Xinput- und Managed-DirectX-Komponenten. Möchten Sie jetzt DirectX-Endbenutzer-Laufzeiten installieren? Ja Nein	
InstallShield	Ab	brechen

### OLAR-COMPUTER-Softwareinstallation X Installationsstatus Kopieren und konfigurieren der Software. DirectX June 2010 SDK \_ X Please read the following license agreement. Press the PAGE DOWN key to see the rest of the agreement. MICROSOFT SOFTWARE LICENSE TERMS MICROSOFT DIRECTX SOFTWARE DEVELOPMENT KIT (SDK) These license terms are an agreement between Microsoft Corporation (or based on where you live, one of its affiliates) and you. Please read them. They apply to the software named above, which includes the media on which you received it, if any. The terms also apply to any Microsoft updates, supplements, between here a calculate and ~ Energie Heizung supporters, support services, and support services for this software, unless other terms accompany those items. If so, Sanitär Klima Lüftung those terms apply. BY USING THE SOFTWARE, YOU ACCEPT THESE TERMS. IF ~ Do you accept all of the terms of the preceding License Agreement? If you choose No, Install will close. To install you must accept this agreement. Yes No lar-compute Abbrechen

## **Update einer Netzwerkinstallation:**

Das Update der Programme einer Netzwerkinstallation ist nur auf dem Server notwendig. Nach erfolgreichem Update des Servers stehen die aktuellen Programmversionen automatisch allen eingerichteten Arbeitsplätzen zur Verfügung. Beachten Sie jedoch, dass während des Updatevorgangs kein Anwender die Software gestartet hat. Die einzelnen Arbeitsplätze benötigen jedoch ein Update der Systemvorrausetzungen. Diese Installation ist pro Arbeitsplatz einmalig erforderlich. Sie kann durch ein erneutes Einrichten des Arbeitsplatzes wie unten angegeben erfolgen. Alternativ befindet sich dafür auf der DVD im Verzeichnis "<DVD>:\Zubehör\Installation Systemumgebung Arbeitsplatz\" die Datei SCSysInstall.exe. Mit diesem Setup können die Systemvorrausetzung, Microsoft-DAO, Microsoft -VC90-Runtime sowie das .Net 2.0 SP1 + Sprachpaket unabhängig vom normalen SOLAR-COMPUTER-Setup installiert werden. Dieses Setup erfordert für die Installation Administratorrechte. Es besteht auch die Möglichkeit einer "Silent"-Installation. Eine kurze Anleitung kann bei Bedarf beim SOLAR-COMPUTER-Vertrieb angefordert werden.

So führen Sie ein Update der SOLAR-COMPUTER-Software durch:

- 1. Legen Sie die DVD in das DVD-ROM-Laufwerk ein.
- 2. Klicken Sie im SOLAR-COMPUTER-Browser auf "SOLAR-COMPUTER-Software installieren".



3. Beachten Sie die Installationshinweise und klicken Sie auf "Weiter".

SOLAR-COMPUTER-Softwarein	stallation
SOLAR-COMPUTER-Softwarein	stallation  Willkommen zur SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation!  Dieser Assistent installiert die Software auf Ihrem Computer oder im Netzwerk. Beachten Sie die unten aufgeführten Installationshinweise und klicken Sie auf 'Weiter', um die Installation fortzusetzen.
• Energie • Heizung • Sanitär • Klima • Lüftung	<ul> <li>Wichtige Installationshinweise:</li> <li>1. Beenden Sie alle geöffneten Programme, bevor Sie die Installation fortsetzen.</li> <li>2. Stellen Sie sicher, dass Sie für den Computer und bei Netzwerkinstallationen für das Netzwerk Administratorenrechte haben.</li> <li>3. Stellen Sie sicher, dass bei einer Updateinstallation im Netzwerk kein anderer Nutzer die SOLAR-COMPUTER-Software verwendet.</li> </ul>
InstallShield	< <u>∠</u> urück <u>Weiter &gt;</u> Abbrechen

#### 4. Installation Installationsvoraussetzungen

SOLAR-COMPUTER-Softwarein	stallation - InstallShield	Wizard			×
	Für SOLAF ● sc Computer Elemente :	R-COMPUTER-Softwareinstallatio installiert sein. Klicken Sie auf "Ir zu beginnen.	n müssen folgende Elemente Istallieren", um mit der Install	auf Ihrem ation dieser	
	Status A	nforderung			
	Bevorstehend M	icrosoft Visual C++ 2008 SP1 Re	distributable Package (x86)		
InstallShield		Installieren		Abbreche	en

Vor der Ausführung der SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation werden die Installationsvoraussetzungen überprüft und Sie haben die Möglichkeit, ggf. fehlende Bestandteile zu installieren. Der Inhalt der Liste ist abhängig vom eingesetzten Betriebssystem und den bereits installierten Komponenten. Der folgende Dialog wird auch nur angezeigt, falls Bestandteile installiert werden müssen, sonst wird direkt der Dialog unter Punkt 5 angezeigt.

### Evtl. ist ein Systemneustart nach Installation der Microsoft-Runtimes erforderlich.

SOLAR-COMPUTER-Softw	areinstallat	ion - InstallShiel	d Wizard	(242)		×
		Für SOL Compute Element	AR-COMPUTER-Softwareinstallation müssen folgende E er installiert sein. Klicken Sie auf "Installieren", um mit de e zu beginnen.	emente au er Installati	f Ihrem on dieser	
		Status	Anforderung			
		Erfolgreich	Microsoft Visual C++ 2013 Redistributable Package (	x64)		
SOLA	SOLAR-CO	OMPUTER-Softw Die Installation erfordert einen jetzt neu zu sta später neu star	vareinstallation - InstallShield Wizard × von SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation Neustart. Klicken Sie auf 'Ja', um den Rechner rten, oder auf 'Nein', wenn Sie den Rechner ten möchten.	ie (x86) ie (x86) 86)		
			Ja Nein			
		Microsoft Visual (	C++ 2008 SP1 Redistributable Package (x86) wird instal	liert		
InstallShield			Installieren		Abbrech	nen

5. Lesen Sie bitte im nächsten Bild den SOLAR-COMPUTER-Nutzungsvertrag.

SOLAR-COMPUTER-Softwarein	stallation	×
Lizenzvereinbarung Bitte lesen Sie die nachfolgene	de Lizenzvereinbarung sorgfältig durch.	
Energie Beizung Banitär Banitär Bifung	SOLAR-COMPUTER Nutzungsvertrag         Mit der Installation der SOLAR-COMPUTER-Software erkennt der Nutzer der SOLAR-COMPUTER-Software den folgenden Lizenzvertrag mit der SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen unwideruflich an. <b>9 1 Lieferung</b> Die Software wird von der SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen auf DVD mit Lizenz-Datei unter der Bedingung geliefert, dass der Nutzer alle gelieferten Unterlage ninnerhalb von drei Tagen, in jedem Fall aber vor Installation oder Nutzung der SOLAR-COMPUTER-Software, auf eigene Kosten an den Lieferanten zurückzuschicken. <b>9 Nutzungs- und Urbeberrecht</b> Mit Arerkenneng, so hat der SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen dem Nutzer das Recht ein, die gelieferte Software im vereinbarten Umfang der Programme, Module und Lizenznazhlen zu nutzen. Ohne Anerkennung dieses Vertrages ist der Nutzer nicht zur Nutzung der SOLAR-comPUTER Software berechtigt. Der Nutzer, zu übersetzen, zu veräußen oder Dritten zugänglich zu machen. Das Urheber- und Kopierrecht der Software liegt in jedem Fall bei der SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen.         Ich bin mit den Bedingungen dieser Lizenzvereinbarung einverstanden.         Ich bin mit den Bedingungen dieser Lizenzvereinbarung nicht einverstanden.	*
InstallShield	< Zurück Abbrec	hen

Sie können das Update der Software erst nach dem Anerkennen der Lizenzvereinbarung fortsetzen. Wählen Sie dazu den entsprechenden Punkt aus und klicken Sie auf "Weiter". 6. Wählen Sie die Installationsart Netzwerkinstallation.



7. Die Software erkennt die bereits vorhandene Installation automatisch und zeigt dies im Programmfenster an.

SOLAR-COMPUTER-Softwarein	istallation
Zielverzeichnis wählen Verzeichnis auswählen, in de	m die Software installiert werden soll.
	Es wurde festgestellt, dass bereits SOLAR-COMPUTER-Software auf diesem System installiert ist. Deshalb erfolgt in dem unten angegebenen Verzeichnis (Zielverzeichnis) eine
	Updateinstallation
• Energie • Heizung • Sanitär • Klima • Lüftung	Bitte beachten Sie, dass eine Änderung des Installationsverzeichnisses (Zielverzeichnis) bei einer Updateinstallation nicht zulässig ist. Klicken Sie auf Weiter', um die Installation fortzusetzen.
www.solar-computer.de	Zielverzeichnis- \\BACKSRV21\DFS\\SOLAR-COMPUTER Durchsuchen.
InstallShield	< <u>∠uriick</u> <u>Weiter&gt;</u> Abbrechen

Anschließend werden noch einmal alle Datenverzeichnisse, die vom Programm ermittelt wurden, angezeigt. Eine Änderung des Zielverzeichnisses ist bei einer Updateinstallation nicht möglich. 8. Anschließend werden noch einmal alle Datenverzeichnisse, die vom Programm ermittelt wurden, angezeigt.

SOLAR-COMPUTER-Softwareinst	allation	×
Datenverzeichnisse Verzeichnisse auswählen, in de	nen die Daten abgelegt werden sollen.	
	Bei der Erstinstallation müssen die Datenverzeichnisse festgelegt werden. Bitte wählen Sie die entsprechenden Verzeichnisse aus. Klicken Sie danach auf 'Weiter', um die Installation fortzusetzen.	
COMPUTER DEE - Energie - Heizung - Sanitär - Klima - Lüftung	Stammdaten ([Lesen und Schreiben) C:\Users\juergen.wehrmaker\AppData\Local\SOLAR-COF_\STAMMDurchsuchen, Stammdaten (nur Lesen) C:\Users\juergen.wehrmaker\AppData\Local\SOLAR-COF_\STAMM.RODurchsuchen, Projekte C:\Users\juergen.wehrmaker\AppData\Local\SOLAR-COF_\PROJEKTEDurchsuchen, Archiv C:\Users\juergen.wehrmaker\AppData\Local\SOLAR-COF_\ARCHIVDurchsuchen,	
InstallShield	< Zurück Weiter > Abbrech	en

Eine Änderung der Datenverzeichnisse ist bei einer Updateinstallation nicht möglich.

9. Um ein Update der Programme durchführen zu können, werden Freigabedateien benötigt.

Wählen Sie aus, wo das Setup-Programm die benötigten Freigabedateien findet. Sollten Sie die Freigabedateien auf einem anderen Datenträger vorliegen haben, legen Sie diesen ein und klicken Sie auf Durchsuchen, um den richtigen Pfad auszuwählen. Die Freigabedateien werden geprüft und ausgewertet und an Hand dieser Informationen die zu installierenden Programmversionen installiert.

	SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation	×
Lizenzdateien Verzeichnis auswählen, in den	n sich die Lizenzdateien befinden.	
	Umfang der Installation Legen Sie den Umfang der Installation fest. nur die Programme installieren, für die eine Lizenzdatei vorhanden ist alle SOLAR-COMPUTER-Programme installieren	
SOLAR COMPUTER • Energie • Heizung • Sanitär • Klima • Lüftung	Lizenzdateien Geben Sie den Speicherort (das Verzeichnis) an, in dem sich die Lizenzdateien befinden. auf der aktuell eingelegten DVD (Vorrausetzung: Das gewählte DVD-Laufwerk muss 'Multisession''-Funktionalität haben.) auf einem beliebigen Datenträger keine Lizenzdateien zur aktuellen Installations-DVD erhalten	
www.solar-computer.de	Klicken Sie auf 'Weiter', um die Installation fortzusetzen. – Verzeichnis mit den Lizenzdateien– C:\PROGRAM FILES (X86)\SOLAR-COMPUTER\ Durchsuchen	
Install5hield	< Zurück <u>W</u> eiter > Abbrech	en

Wartungsvertragskunden erhalten in der Regel zweimal im Jahr eine Update-DVD inkl. neuer Lizenz-Dateien. Diese neuen Freigabedateien werden benötigt, um die neuen Programmversionen zu installieren. (Lesen Sie hierzu auch den Abschnitt "Häufige Fragen".) 10. Nach der Prüfung der Freigabedateien haben Sie die Möglichkeit, den Namen für den Ordner im Startmenü zu verändern und vom Setup eine Verknüpfung auf dem Desktop erstellen zu lassen.

SOLAR-COMPUTER-Softwarein	stallation
Programmordner Ordner auswählen, dem neue	2 Symbole hinzugefügt werden sollen.
Energie - Energie - Heizung - Sanitär - Klima - Lüftung	Dem unten aufgeführten Programmordner werden neue Symbole hinzugefügt. Sie können im Feld Programmordner im Startmeniü einen neuen Ordner eingeben oder einen bereits vorhandenen Ordner aus der unteren Liste auswählen. Kicken Sie anschließend auf Weiter', um die Installation fortzusetzen. Programmordner im Startmeniü: SOLAR-COMPUTER-Software Vorhandene Ordner: Accessories Administrative Tools Games Maintenance SOLAR-COMPUTER-Software Startup Tablet PC
InstallShield	< <u>∠</u> urück <u>W</u> eiter > Abbrechen

11. Im letzten Schritt bekommen Sie eine Übersicht über die durchzuführenden Aufgaben und die zu installierenden Programme. Für mögliche Support-Fragen haben Sie die Möglichkeit, diese Übersicht durch Klicken auf "Drucken" auf Ihrem Drucker auszugeben. Durch einen Klick auf "Weiter" wird das Setup gestartet.

SOLAR-COMPUTER-Softwarein	stallation	X
Kopiervorgang Einstellungen vor dem Kopier	en überprüfen.	
	Zum Kopieren der Programmdateien sind genug Informationen vorhanden. Klicken Sie auf Zurück', wenn Sie die Einstellungen überprüfen oder ändern möchten. Klicken Sie auf Weiter, den Installationsvorgang zu statten. Aktuelle Einstellungen:	
SOLAR COMPUTER • Energie • Heizung • Sanitär • Klima • Lüftung	Art der Installation: Netzwerkinstallation Folgende Verzeichnisse wurden festgelegt: Programme: \\BACKSRV21\DFS\ Stammdaten (Lesen und Schreiben): \\BACKSRV21\DFS\SOLAR-COMPUTER \STAMM Stammdaten (Lesen): \\BACKSRV21\DFS\SOLAR-COMPUTER\STAMM.R0 Projekte: \\BACKSRV21\DFS\SOLAR-COMPUTER\PROJEKTE Archiv: \\BACKSRV21\DFS\SOLAR-COMPUTER\PROJEKTE Archiv: \\BACKSRV21\DFS\SOLAR-COMPUTER\PROJEKTE Archiv: \\BACKSRV21\DFS\SOLAR-COMPUTER\PROJEKTE Archiv: \\BACKSRV21\DFS\SOLAR-COMPUTER\PROJEKTE Archiv: \\SACKSRV21\DFS\SOLAR-COMPUTER\PROJEKTE Archiv: \\SACKSRV21\DFS\SOLAR-COMPUTER\PROJEKTE	
	Als Lizenzverzeichnis wurde angegeben: D:\ Folgende Beispielprojekte werden installiert:	Ŧ
www.solar-computer.de	Drucke	'
InstallShield	< Zurück Veiter > Abbreck	nen

12. Durch Klick auf "Weiter" wird das Update gestartet.

13. Am Ende der Installation haben Sie die Möglichkeit, Online nach bereits veröffentlichten Änderungen seit Auslieferung der DVD zu suchen und diese zu installieren. Für die Suche muss der Computer über einen Zugang zum Internet verfügen.

OLAR-COMPUTER-Softwareinstallation         Image: Computer Softwareinstallation         Image: Computer Softwareinstallatingenome         Image: Computer Software			
Profung lauft.         Lizenzinformationen         Lizenzinformationen und Lizte der verfügbaren Aktualisierungen werden abgerufen. Dieser Vorgang kann je nach Verbinder         Profung lauft.         Lizenzinformationen         Profung lauft.         Lizenzinformationen         Profung lauft.	×	UTER-Softwareinstallation	OLAR-COMP
Ja     Nein         Prüfung läuft   Lizenzinformationen Lizenzinformationen Lizenzinformationen Lizenzinformationen Lizenzinformationen Lizenzinformationen	issen. tuellere ibt. Dazu ist sucht werden?	e Installation der Programme von der DVD ist abgeschlos besteht jetzt die Möglichkeit zu prüfen, ob es bereits akt ogrammversionen der bisher installierten Programme gil 1e Internetverbindung erforderlich. Il online nach evtl. vorhandenen Programmupdates gesi	Pi Es Pr eiu Sc
Prüfung läuft Lizenzinformationen Lizenzinformationen Lizenzinformationen Lizenzinformationen Softwarenutzung für Test- und Demozwecke Speicherort: C:\USERS\BILL\APPDATA\LOCAL\SOLAR-COMPUTER\Stamm\Updates Hinweis Lizenzinformationen und Liste der verfügbaren Aktualisierungen werden abgerufen. Dieser Vorgang kann je nach Verbindr einige Minuten dauern Fortschritt Prüfe: Lizenzinformationen	Nein	Ja	
Lizenzinformationen Lizenzinformationen Lizenziert für: SOLAR-COMPUTER GmbH, D-37083 Göttingen Softwarenutzung für Test- und Demozwecke Speicherort: C:\USERS\BILL\APPDATA\LOCAL\SOLAR-COMPUTER\Stamm\Updates Hinweis Lizenzinformationen und Liste der verfügbaren Aktualisierungen werden abgerufen. Dieser Vorgang kann je nach Verbinde einige Minuten dauern Fortschritt Prüfe: Lizenzinformationen			Prüfung läuft.
izenzient für: 10000 izenziert für: SOLAR-COMPUTER GmbH, D-37083 Göttingen Softwarenutzung für Test- und Demozwecke Speicherort: C:\USERS\BILL\APPDATA\LOCAL\SOLAR-COMPUTER\Stamm\Updates Hinweis izenzinformationen und Liste der verfügbaren Aktualisierungen werden abgerufen. Dieser Vorgang kann je nach Verbindt einige Minuten dauern Fortschritt Prüfe: Lizenzinformationen		ionen	Lizenzinforma
Lizenziert für: SOLAR-COMPUTER GmbH, D-37083 Göttingen Softwarenutzung für Test- und Demozwecke Speicherort: C:\USERS\BILL\APPDATA\LOCAL\SOLAR-COMPUTER\Stamm\Updates Hinweis Lizenzinformationen und Liste der verfügbaren Aktualisierungen werden abgerufen. Dieser Vorgang kann je nach Verbindt einige Minuten dauern Fortschritt Prüfe: Lizenzinformationen		10000	izenznummer:
Softwarenutzung für Test- und Demozwecke <sup>®</sup> Speicherort: C:\USERS\BILL\APPDATA\LOCAL\SOLAR-COMPUTER\Stamm\Updates Hinweis Lizenzinformationen und Liste der verfügbaren Aktualisierungen werden abgerufen. Dieser Vorgang kann je nach Verbinde inige Minuten dauern Fortschritt Prüfe: Lizenzinformationen		SOLAB-COMPUTEB GmbH, D-37083 Göttingen	_izenziert für:
Speicherort: C:\USERS\BILL\APPDATA\LOCAL\SOLAR-COMPUTER\Stamm\Updates Hinweis Lizenzinformationen und Liste der verfügbaren Aktualisierungen werden abgerufen. Dieser Vorgang kann je nach Verbind einige Minuten dauern Fortschritt Prüfe: Lizenzinformationen		Softwarenutzung für Test- und Demozwecke	
Hinweis Lizenzinformationen und Liste der verfügbaren Aktualisierungen werden abgerufen. Dieser Vorgang kann je nach Verbindleinige Minuten dauern Fortschritt Prüfe: Lizenzinformationen	dates	C:\USERS\BILL\APPDATA\LOCAL\SOLAR-COMPUTER\Stamm\Upd	Speicherort:
Hinweis Lizenzinformationen und Liste der verfügbaren Aktualisierungen werden abgerufen. Dieser Vorgang kann je nach Verbind einige Minuten dauern Fortschritt Prüfe: Lizenzinformationen			
Fortschritt Prüfe: Lizenzinformationen	kann je nach Verbindung	en und Liste der verfügbaren Aktualisierungen werden abgerufen. Dieser Vorgang k wern	<b>Hinweis</b> Lizenzinformation einige Minuten da
Fortschritt Prüfe: Lizenzinformationen			
Prùfe: Lizenzinformationen			Fortschritt
		ormationen	Prüfe: Lizenzinf
Alterbieren alter	Aktualisierung abbrooken	[ <sup></sup>	

AR-COMPUTER-Softwareinstallation	B Übersicht Produktup	dates			
	Lizenzinformationen				
	Lizenznummer: Lizenziert für:	10000 SOLAR-COMPUTER GmbH, D-37 Softwarenutzung für Test- und Der	083 Göltingen nozwecke		
Die Installation ist aboeschlossen.	Speicherort	C:\USERS\BILL\APPDATA\LOC	AL\SOLAR-COMPUTER\Sta	mm\Updates	
Hinweis X	Versionsinformatione	Marriso auf Ilyan	PP Version in Internet	Informationan	
SOLAR O	Radele Hoch	51301	513.02	The second second	
Die Porlung ist abgeschlossen. Alle SOLAR-COMPUTER-Programme sind     energy     in der aktuelisten Version installiert. Es ist kein Produktupdate erforderlich.     Heizu	Energieeffizien	iz Gebäude EnE 5.13.01	513.02		
- Saniti • Klima • L Offur					
w.aclar.computer.de	Hinweise und Symbo Um Informationen über N der oberen Liste auf die V	o <mark>lerklärungen</mark> leuheiten und Änderungen in den alvtr Versionsnummer des Programms. Brin	ellen Programmversionen zu- wis: Zur Anzeige wird Adobe	erhalten, doppelklicken S Reader benötigt )	Sie bitte
stell 5165 Zuick Feig stelet Abbrechen	Zum Herunterladen der a aktualisierenden Program	aktuellen Programmversion wählen Sie nme aus der oberen Liste aus. Klicken	zunächst unter Beachtung d Sie dann auf die Schaltfläche	er angezeigten Symbole d "Download starten".	die zu
	Die Programmversk     Die Programmversk	on auf Ihrem PC ist aktuell. Eine Aktue on auf Ihrem PC ist nicht aktuell. Eine	Alsierung ist nicht erforderlich. Aktualisierung über das Intern	et ist möglich.	
	Die Programmversi Bitte fordern Sie ein	on auf Ihrem PC ist veraltet. Eine Aktu re aktuelle SOLAR-COMPUTER Insta	alisierung über das Internet ist lations-CD an	nicht möglich.	
	Nach dem erfolgrei	ichen Herunterladen der Dateien soll o	ie Installation der Programme	automatisch gestartet we	erden

Falls Aktualisierungen vorhanden sind, können sie direkt installiert werden.

14. Installation der DirectX 9 End-User Runtimes falls eines der Module von K12 oder K13 installiert wird.

SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallat	ion	×
Installationsstatus Kopieren und konfigurieren der Soft	ware.	
	Die SOLAR-COMPUTER-Software wird kopiert und konfiguriert.	
SOLAR-COMPUTER	COMPUTER-Softwareinstallation X DIRECTX 9.0c Update. Die DirectX-Redist-Installation enthält die neueste und die bisher veröffentlichte DirectX-Laufzeit. Dies umfasst D3DX, Xinput- und Managed-DirectX-Komponenten. Möchten Sie jetzt DirectX-Endbenutzer-Laufzeiten installieren? Ja Nein	-
InstallShield	At	brechen

### OLAR-COMPUTER-Softwareinstallation X Installationsstatus Kopieren und konfigurieren der Software. DirectX June 2010 SDK \_ X Please read the following license agreement. Press the PAGE DOWN key to see the rest of the agreement. MICROSOFT SOFTWARE LICENSE TERMS MICROSOFT DIRECTX SOFTWARE DEVELOPMENT KIT (SDK) These license terms are an agreement between Microsoft Corporation (or based on where you live, one of its affiliates) and you. Please read them. They apply to the software named above, which includes the media on which you received it, if any. The terms also apply to any Microsoft updates, supplements, between here and accident and ~ Energie Heizung supporters, support services, and support services for this software, unless other terms accompany those items. If so, Sanitär Klima Lüftung those terms apply. BY USING THE SOFTWARE, YOU ACCEPT THESE TERMS. IF ~ Do you accept all of the terms of the preceding License Agreement? If you choose No, Install will close. To install you must accept this agreement. Yes No lar-computer Abbrechen

# Hinweis für die Netzwerkinstallation der Programme "S90 - Trinkwassernetz DIN 1988-300" und "H60 - Heizungs- und Kaltwassernetz" (mit Schema-Editor):

Bei Netzwerkinstallationen ist zu beachten, dass das Programm von jedem Arbeitsplatz aus registriert werden muss. Das gilt nicht nur bei Neu-Installationen sondern auch bei Update-Installationen im Netzwerk.

### Vorgehensweise zum Registrieren des Programms vom Arbeitsplatz einer Netzwerkinstallation:

## Möglichkeit 1:

Führen Sie vom jeweiligen Arbeitsplatz aus die Datei setup.exe aus. Wählen Sie die Option "Netzwerkinstallation" und nachfolgend "Einrichtung eines weiteren Arbeitsplatzes für eine bestehende Installation". Befolgen Sie alle weiteren Anweisungen bis zum Ende der Installationsroutine. Wiederholen Sie diesen Vorgang nachfolgend von jedem weiteren Arbeitsplatz.

## Möglichkeit 2 (nur für Systemadministratoren):

Automatisieren der COM-Server-Registrierung aller Schemaprogramme (H60, S90) durch Aufruf des Programms: "SC1.EXE" mit administrativen Rechten aus dem Installationsverzeichnis.

## z. B. <u>\\Server\Freigabe\SC1.EXE ModusCOM=1</u>

Wird das "SC1.EXE" mit diesem Argument aufgerufen, wird entsprechend der vorhandenen Lizenzdateien für Schemaprogramme die COM-Server-Registrierung je Programm geprüft und ggf. ausgeführt.

Ein Administrator könnte das "SC1.EXE" in den (Auto) Startvorgang des Client-Betriebssystems mit entsprechenden Rechten einbinden und somit z. B. eine fehlende Registrierung nach einem Update von SC-Programmen sicherstellen.

### Möglichkeit 3 (nur für Systemadministratoren):

Auch eine "Silent"-Installation/Update ist mit folgenden Befehlen möglich:

 Setup.exe (Netzwerkinstallation-> Einrichtung/Update eines Arbeitsplatzes f
ür eine bestehende Installation) und eine Antwortdatei aufzeichnen, hier z. B. nach "C:\SCSetup.iss". Die konkreten Pfade sind systemspezifisch anzupassen.

Befehlszeile: "Setup.exe /a /r /f1C:\SCSetup.iss"

• Setup.exe, Silent" installieren. Die Daten werden aus der zuvor aufgezeichneten Antwortdatei "C:\SCSetup.iss" eingelesen.

Befehlszeile: "Setup.exe /a /s /f1C:\SCSetup.iss"

## dena-Formularapplikation:

Wird das B52, B54 oder V56 installiert, zeigt die Installationsroutine einen Hinweis an und der Benutzer muss die dena-Lizenzbestimmungen im darauf folgenden Dialog bestätigen, um die Installation durchführen zu können.

SOLAR-COMPUTER-Softwareins	itallation	-
Lizenzvereinbarung		
Bitte lesen Sie die nachfolgend	e Lizenzvereinbarung sorgfältig durch.	
SOLAR COMPUTER Energie Heizung Sanitär Klima Lüftung	Wenn Sie die dena-Druckapplikation in Teilen oder vollständig kopieren, installieren oder verwenden, akzeptieren Sie alle Nutzungsbedingungen. Sie bestätigen, dass Sie auf die Schriftlichkeit des Vertragsschlusses verzichten. Sollten Sie den Nutzungsbedingungen nicht zustimmen, ist die Verwendung der Software nicht zulässig. Stand: September 2009 Nutzungsbedingungen zur dena-Druckapplikation zwischen	
	Ich bin mit den Bedingungen dieser Lizenzvereinbarung einverstanden.	
	Ich bin mit den Bedingungen dieser Lizenzvereinbarung nicht einverstanden.	
www.solar-computer.de		
Last MCD-11		1
Installisheid		L
SOLAR-COMPUTER-Softwareins	stallation	-
dena-Druckapplikation		
Energie - Energie - Heizung - Sanitär - Lüftung	Lesen Sie hier Informationen zur dena-Druckapplikation Für die ordnungsgemäße Funktion der Programme B52/B54/V56 ist es erforderlich, die dena-Druckapplikation auf Ihrem System zu installieren. Diese Software wird im Folgenden installiert. Support zur Druckapplikation erhalten Sie direkt von der dena.	
Install Shield	< <u>Z</u> urück <u>W</u> eiter > Abbrechen	

Sie können die Installation der Software erst nach dem Anerkennen der Lizenzvereinbarung fortsetzen. Wählen Sie dazu den entsprechenden Punkt aus und klicken Sie auf "Weiter".

## Windows Hilfedateien:

Wird die SOLAR-COMPUTER-Installation auf eine Netzwerkfreigabe durchgeführt, können evtl. die Hilfedateien (CHM) im jeweiligen Programm nicht angezeigt werden. Bitte lesen Sie hierzu den entsprechenden Eintrag in der Microsoft Support Datenbank (s. u.) und nehmen Sie die aufgeführten Änderungen pro Arbeitsplatz vor. Alternativ können Sie an jedem Arbeitsplatz die "Einrichtung eines weiteren Arbeitsplatzes für eine bestehende Installation" ausführen (siehe Seite 19ff.). Hiermit werden die nötigen Einstellungen pro Arbeitsplatz vorgenommen.

http://support.microsoft.com/?kbid=892675

## .NET Programme vom Netzlaufwerk starten:

Falls innerhalb des B54 ab Version 4.02.06 der Programmteil "Ausdruck Österreichischer Energieausweis" benutzt werden soll und die Installation nicht auf einer lokalen Festplatte, sondern auf einer Serverfreigabe in ein Netzwerklaufwerk oder einen UNC-Pfad erfolgte, muss der Zugriff für .NET Programme im Netzwerk "erlaubt" sein. Der Befehl zum Freischalten von .NET Programmen im SOLAR-COMPUTER-Installationsverzeichnis auf dem Netzlaufwerken / UNC-Pfad lautet:

%WINDIR%\Microsoft.NET\Framework\v2.0.50727\CasPol.exe -pp off %WINDIR%\Microsoft.NET\Framework\v2.0.50727\CasPol.exe -m -ag All\_Code -url file://server/folder\_with\_aps/\* FullTrust -n "SOLAR" -description "SOLAR-COMPUTER mit FullTust" %WINDIR%\Microsoft.NET\Framework\v2.0.50727\CasPol.exe -pp on

Das Verzeichnis hier "-url file://server/folder\_with\_aps/\*" muss als UNC-Name angegeben werden, z. B. "-url file://server/SOLAR-COMPUTER/\*"

Das Setup legt im Installationsverzeichnis unter dem Namen "sc\_full\_trust.cmd" ein entsprechendes CMD-Skript an (für 64-Bit Systeme ein "sc\_full\_trust\_x64.cmd"), mit dem die Einstellungen getätigt werden können. Der Benutzer benötigt hierfür administrative Rechte.

Ein Anzeigen der vorhandenen Gruppen ist mit folgenden Befehl möglich: %WINDIR%\Microsoft.NET\Framework\v2.0.50727\CasPol.exe -lg

Details siehe:

http://msdn.microsoft.com/de-de/library/cb6t8dtz.aspx http://msdn.microsoft.com/de-de/library/c1k0eed6.aspx

## Deinstallation der Software auf einem Einzelplatz / Server:

- 1. Rufen Sie die "Systemsteuerung" auf.
- 2. Starten Sie den Programmpunkt "Software".
- 3. Wählen Sie den Punkt "SOLAR-COMPUTER-Software".
- 4. Wählen Sie im folgenden Fenster, welche Einträge das Programm entfernen soll.

🇳 SOLAR-COMPUTER-Software deinstallie 🗙
Mit diesem Programm entfernen Sie Dateien, Verzeichnisse und Registrierungseinträge von Ihrem System. Die Änderungen können nicht rückgängig gemacht werden!
Verzeichnisse
Programme
🔲 Stammdaten (Lesen und Schreiben)
🗖 Stammdaten (nur Lesen)
🗖 Schnittstellen
Projekte
Registrierungseinträge
🗖 Programmeinstellungen
🔽 Verzeichniseinstellungen
Startmenü
🔲 Eintrag im Startmenü
🗖 Demostatus aufheben
OK Abbrechen

## Deinstallation der Software auf einem Arbeitsplatzrechner bei einer Netzwerkinstallation:

Haben Sie die Software komplett im Netzwerk installiert und möchten lediglich die Software von einer Arbeitsstation entfernen, rufen Sie dazu wie oben beschrieben die Deinstallationsroutine auf.

Wählen Sie jetzt <u>nur</u> die Einträge "Programmeinstellungen" "Verzeichniseinstellungen" sowie "Eintrag ins Startmenü".

## WICHTIG!

Wird die Deinstallationsroutine von einem Arbeitsplatzrechner aufgerufen, werden bei Anwahl der Einträge Programme, Stammdaten ... auch die Daten auf dem Server gelöscht!

## Häufige Fragen:

## Was passiert mit den Projektdaten bei einem Update?

Bei einer Updateinstallation werden lediglich die Programmdateien aktualisiert. Ihre Projektdaten bleiben dabei völlig unberührt.

### Warum benötige ich bei einem Halbjahresupdate neue Lizenzdateien?

Jeder Wartungskunde erhält in der Regel zweimal im Jahr eine Update-DVD inklusive neuer Lizenz-Dateien. Die neuen Programmversionen werden aber nur installiert, wenn Sie auch die neuen Schutzlizenzdateienverwenden. Sollten Sie mit den alten Schutzlizenzdateieninstallieren, werden auch wieder die alten Programmversionen installiert, da auf der SOLAR-COMPUTER-DVD auch alle Versionsstände der vorherigen Programmversionen hinterlegt sind.

### Ich hatte eine Demo-Version und habe mich zum Kauf entschieden. Was nun?

Wenn Sie sich nach dem Ablauf der DEMO-Version zum Kauf entschieden haben, müssen Sie bei Ihrem Vertriebspartner neue Lizenz-Dateien anfordern. Der zuständige Vertriebspartner wird Ihnen die Software anschließend für unbegrenzte Zeit freigeben.

Sollten Sie nach dem Kauf der Software auch neue Schutzlizenzdateienerhalten, wählen Sie im SOLAR-COMPU-TER-Arbeitsplatz bitte den Menüpunkt "Extras" und anschließend "Schutzlizenzdateienlöschen". Anschließend kopieren Sie die neuen Schutzlizenzdateien in das SOLAR-COMPUTER-Installationsverzeichnis. Danach führen Sie eine Update-Installation wie oben beschrieben durch.

### Ich habe wichtige Programmdateien gelöscht. Wie kann ich die Software reparieren?

Zur Reparatur der SOLAR-COMPUTER-Software müssen Sie lediglich die Software erneut installieren. Die Installationsroutine wird die vorhandene Installation erkennen und eine Updateinstallation durchführen. Ihre Projektdaten bleiben dabei natürlich erhalten.

Sollte die Beschädigung soweit reichen, dass die Installationsroutine keine vorherige Installation erkennt, führen Sie einfach eine Erstinstallation wie vorher beschrieben durch. Wählen Sie aber als Zielverzeichnis Ihr bereits vorhandenes Programmverzeichnis aus. Ihre Projektdaten bleiben dabei natürlich erhalten.

### Muss ich bei einer Netzwerkinstallation das Passwort auf jedem Arbeitsplatz eingeben?

Nein. Eine Freischaltung der einzelnen Arbeitsstationen ist nach erfolgreicher Freischaltung der Software auf dem Server nicht mehr notwendig. Starten Sie dazu bitte die Software am Arbeitsplatzrechner einmalig mit Administratorrechten. Anschließend können Sie die Programme auch mit eingeschränkten Benutzerrechten verwenden.