

# **SOLAR-COMPUTER-GBIS-DVD**

## Inhaltsverzeichnis:

- Seite 2 3 Installationsvoraussetzungen
- Seite 4 10 Einzelplatzinstallation
- Seite 11 17 Netzwerkinstallation (Server)
- Seite 18 23 Netzwerkinstallation (Arbeitsplatz)
- Seite 24 .NET Programme von Netzlaufwerk starten
- Seite 25
   Deinstallation der Software auf einem Einzelplatz / Server

   Deinstallation der Software auf einem Arbeitsplatzrechner bei einer Netzwerkinstallation

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

## Installationsvoraussetzungen:

Bitte entnehmen Sie die Systemanforderungen den AutoCAD MEP bzw. Revit MEP/Architecture Installationsvoraussetzungen. Für die Installation von GBIS wird **keines** der unterstützten Autodesk-Produkte gefordert. Eine Installation dieser Produkte kann auch nach der GBIS-Installation durchgeführt werden.

### Bei der Installation 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.

#### Lizenzdateien (\*.SLZ)

Für den Betrieb von SOLAR-COMPUTER-Software sind "Lizenzdateien (\*.SLZ) notwendig, die die individuellen Kundendaten enthalten (Liz-Nr., Lizenzvertrag, ggf. Zeitbegrenzung). Die Lizenzdateien (\*.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 Lizenzdateien (\*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-GBIS-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-GBIS-Software. Bitte bewahren Sie die DVD und die zugehörigen Lizenzdateien für spätere Installationen sorgfältig auf.

<sup>1</sup> Der Startvorgang kann je nach System bis zu 60 Sek. betragen.

## **Einzelplatzinstallation:**

- 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-GBIS-So	ftwareinstallation	X
Solar Computer Energie Banitär Banitär Blüftung	<ul> <li>Willkommen zur SOLAR-COMPUTER-GBIS-Softwareinstallation!</li> <li>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.</li> <li>Wichtige Installationshinweise:</li> <li>Beenden Sie alle geöffneten Programme, bevor Sie die Installation fortsetzen.</li> <li>Stellen Sie sicher, dass Sie für den Computer und bei Netzwerkinstallationen für das Netzwerk Administratorenrechte haben.</li> <li>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</u> >	n

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 GBSS GBSS Für SOLAR-COMPUTER-Softwareinstallation müssen folgende Elemente Computer installiert sein. Klicken Sie auf "Installieren", um mit der Insta Elemente zu beginnen.	auf Ihrem llation dieser
	Status Anforderung	
	Bevorstehend Microsoft Visual C++ 2008 SP1 Redistributable Package (x86) Bevorstehend Microsoft Visual C++ 2010 SP1 Redistributable Package (x86)	
InstallShield	Installieren	Abbrechen

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

SOLAR-COMPUTER-GBIS-Soft	wareinstallation	×
Art der Installation Die Art der Installation auswähl	en.	
Energie Heizung Sanitär Klima Lüftung	Wählen Sie die gewünschte Art der Installation aus und klicken Sie anschließend auf Weiter', um die Installation fortzusetzen. <b>Einzelplatzinstallation</b> Erst- oder Updateinstallation für einen Einzelplatz <b>Netzwerkinstallation</b> Erst- oder Updateinstallation auf einem Server oder Einrichtung eines zusätzlichen Arbeitsplatzes im Netzwerk	
InstallShield	< <u>Z</u> urück <u>W</u> eiter > Abbreche	n

7. Wählen Sie den Installationsordner für die Programmdateien aus.

SOLAR-COMPUTER-GBIS-So	ftwareinstallation	×
Zielverzeichnis wählen Die Software wird in das folge	onde Verzeichnis installiert.	
	Es wurde eine Installation der SOLAR-COMPUTER-Software auf diesem System gefunden. Deshalb erfolgt mit den vorhandenen Einstellungen eine	
	neue Einrichtung eines SOLAR-COMPUTER-GBIS Arbeitsplatzes	
• Energie • Heizung • Sanitär • Klima • Lüftung	Bitte beachten Sie, dass eine Änderung des Installationsverzeichnisses (Zielverzeichnis) in diesem Fall nicht zulässig ist. Klicken Sie auf Weiter', um die Installation fortzusetzen.	
	-Zielverzeichnis- C:\Programme\SOLAR-COMPUTER D <u>urchsuchen.</u>	]
Instalishield	< <u>Z</u> urück <u>Weiter&gt;</u> Abbreche	n

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 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 Vista können Sie auswählen (Standardpfade), wo die Ablage der Daten erfolgen soll. Sie haben die Auswahl zwischen:

SOLAR-COMPUTER-GBIS-Softwa	reinstallation	
Vorauswahl Verzeichnis für die Date	nablage (Lokaler Computer).	
	Wo sollen die Daten gespeichert werden?  Datenverzeichnis aktueller Benutzer	
Solar Computer.de	Verzeichnis für die Gemeinsame Nutzung der Daten (Alle Benutzer)	
Instalighteid	<zurück weiter=""></zurück>	hen

• "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-GBIS-So	oftwareinstallation			X
Datenverzeichnisse Anzeige der Verzeichnisse in	denen die Daten abgelegt werden.			
	Bei der Installation werden die unten stehenden Date Bitte beachten Sie, dass eine Änderung der Datenver zulässig ist. Klicken Sie auf 'Weiter', um die Installatior	nverzeichnisse verwer rzeichnisse bei einer G n fortzusetzen.	ndet. iBIS-Installation nicht	
SOLAR COMPUTER DEE - Energie - Heizung - Sanitär - Klima - Lüftung	-Stammdaten (Lesen und Schreiben) C:\PROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ -Stammdaten (nur Lesen) C:\PROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ -Projekte C:\PROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ -Archiv-	\STAMM \STAMM.RO \PROJEKTE	D <u>u</u> rchsuchen D <u>u</u> rchsuchen D <u>u</u> rchsuchen	
www.solar-computer.de	C:\PROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\		Durchsuchen	

9. Um GBIS installieren zu können, wird nun die Freigabedatei benötigt.

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

SOLAR-COMPUTER-GBIS-So	oftwareinstallation	×
<b>Lizenzdateien</b> Verzeichnis auswählen, in de	em sich die Lizenzdateien befinden.	
	Geben Sie den Speicherort (das Verzeichnis) an, in dem sich die Lizenzdateien befinden.	
	💭 auf einer Lizenzdiskette	
	💿 auf einem beliebigen Datenträger	
	keine Lizenzdateien zur aktuellen Installations-CD erhalten	
• Energie • Heizung • Sanitär • Klima • Lüftung	Legen Sie bitte die Lizenzdiskette in das Diskettenlaufwerk A:\ und klicken Sie auf 'Weiter', um di Installation fortzusetzen.	e
	-Verzeichnis mit den Lizenzdateien C:\PROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ Dyrchsuchen	]
www.solar-computer.de		
InstellShield	<zurück weiter=""> Abbrecher</zurück>	1

 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-GBIS-So	ftwareinstallation
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 Energie Heizung Sanitär Klima Lüftung	Art der Installation: GBIS Einzelplatzinstallation Folgende Verzeichnisse wurden festgelegt: Programme: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ Stammdaten (Lesen): C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\STAMM.R0 Projekte: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\STAMM.R0 Projekte: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\PROJEKTE Archiv: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\PROJEKTE Archiv: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ARCHIV Als Lizenzverzeichnis wurde angegeben: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ Anhand der Lizenzdateien wurden folgende Programme zw indelation acceutibit:
www.solar-computer.de	zur Installation ausgewahlt: SOLAR-COMPUTER Arbeitsplatz Green Building Information System
InstallShield	< <u>Zurück</u> <u>W</u> eiter > Abbrechen

- 11. Durch Klick auf "Weiter" wird die Installation gestartet.
- 12. 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-CO	MPUTER-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?	

.izenzinformatione		
	///	
izenznummer:	10000	
izenziert für:	SOLAR-COMPUTER GmbH, D-37083 Göttingen Softwarenutzung für Test- und Demozwecke	
peicherort:	C:\USERS\BILL\APPDATA\LOCAL\SOLAR-COMPUTER\Stamm\Updates	
linweis		
izenzinformationen ur inige Minuten dauern	nd Liste der verfügbaren Aktualisierungen werden abgerufen. Dieser Vorgang kann je nach Verbindu I	ng
Fortschritt		
Prüfe: Lizenzinformal	tionen	
		_

Keine Updates vorhanden

## Updates vorhanden

	Lizenzielomation					
	Lizenznummer	10000				
	Licensiert für	SOLAR-COM Softwarenutzi	PUTER GmbH, D-37083 G ung für Test- und Demozw	ioitingen ecke		
	Speicherot	C:\USERS\B	ILL VAPPDATAVLOCAL VS	DLAR-COMPUTER\Stan	m\Updates	
Die Installation ist abgeschlossen.	Versionsinformat	ionen				
Hinwes X	Programm		Version auf Ihrem PC	Version in Internet	Informationen	
SOLAR ON Dis Profuno int aboarchierren Alle SOLAR, COMPUTER, Programme sind	E Radiele H	a-New	5.13.01	51302		
Energ     in der aktuellsten Version installiert. Es ist kein Produktupdate erforderlich.	Energieet	izienz Gebaude EnE	5.13.01	513.02		
+ Heizu						
+Saniti OK	1					
+ Kima + Loftunu						
	March 199					
Au solar computer da	ninweise und sy	mbolerklarungen				
	der oberen Liste auf	die Versionsnummer o	des Programms. (Hinweis: 2	Zur Anzeige wird Adobe	inaten, doppelkacken se <u>Resder</u> benötigt.)	e babe at
Courte Farth Index	Zum Henunterladen	fer aktuellen Program	mversion wählen Sie zunä	chst unter Beachtung de	angezeigten Symbole di	ie zu
Salts (2) Land south	akitualisierenden Pro	gramme aus der oben	en Liste aus. Kacken Sie d	ann auf die Schaltlache	Download staten	
	🗸 Die Programm	rension auf Ihrem PC i	ist aktuell. Eine Aktualisien	ing ist nicht erforderlich.		
	🔥 Die Programm	ersion auf Ihrem PC i	ist nicht aktuell. Eine Aktua	lisierung über das Interne	st ist möglich.	
	A Die Programme	ension auf Ihrem PC i	nt vesallet. Fine Aktualisier	unn über das Internet ist	nicht mödich.	
	Bitte fordern Si	e eine aktuelle SOLA	R-COMPUTER Installation	o-CD an		
	Nach dem ede Hinweis: Alter	igreichen Herunterlac nativ kann die Installa	den der Dateien soll die Ins kion jederzeit manuell durc	tallation der Programme / hgeführt werden ].	automatisch gestartet wen	den

Falls Aktualisierungen vorhanden sind, können sie direkt installiert werden.

- 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.
- 14. Sollte noch keines der unterstützen Autodesk-Produkte installiert sein, kann das entsprechende Produkt jetzt installiert werden.
- 15. Nach dem Start eines der unterstützten Autodes-Produkte finden Sie einen neuen Menüeintrag Berechnen.

#### 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 von GBIS 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 von GBIS auf dem Server. Anschließend werden die einzelnen Arbeitsstationen eingerichtet.

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

- 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-GBIS-Sof	itwareinstallation	×
SOLAR-COMPUTER-GBIS-Sof	twareinstallation         Willkommen zur SOLAR-COMPUTER-GBIS-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.	
• Energie • Heizung • Sanitär • Klima • Lüftung	<ol> <li>Beenden Sie alle geölfneten Programme, bevor Sie die Installation fortsetzen.</li> <li>Stellen Sie sicher, dass Sie für den Computer und bei Netzwerkinstallationen für das Netzwerk Administratorenrechte haben.</li> <li>Stellen Sie sicher, dass bei einer Updateinstallation im Netzwerk kein anderer Nutzer die SOLAR-COMPUTER-Software verwendet.</li> </ol>	
	< <u>∠</u> urück <u>W</u> eiter > Abbrecher	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.



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

SOLAR-COMPUTER-GBIS-Softv	vareinstallation	×
Lizenzvereinbarung Bitte lesen Sie die nachfolgende l	.izenzvereinbarung sorgfälltig durch.	
A COMPUTER DECE - 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 unwiderruflich an.         S1 Lieferung         Die Software wird von der SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen auf CD mit Lizenz-Diskette unter der Bedingung geliefert, dass der Nutzer diesen Lizenzvertrag anerkennt. Kann oder will er ihn nicht anerkennen, so hat der Nutzer alle geliefetten 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 Urheberrecht         Mit Anerkennung dieses Vertrages räumt die SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen dem Nutzung der Software berechtigt. Der Nutzer ist nicht berechtigt, die Software berechtigt. Der Nutzer ist nicht berechtigt, die Software berechtigt. Der Nutzer ist nicht berechtigt, die Software berechtigt. Der Nutzer 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	< <u>Z</u> uriick <u>W</u> eiter > Abbrect	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 Netzwerkinstallation.



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

SOLAR-COMPUTER-GBIS-So	ftwareinstallation	×
Netzwerkinstallation Art der Netzwerkinstallation fe	estlegen.	
Energie - Energie - Heizung - Sanitär - Klima - Lüftung	<ul> <li>Wählen Sie die gewünschte Art der Netzwerkinstallation aus und klicken Sie anschließend auf Weiter', um die Installation fortzusetzen.</li> <li>Installation der Programme auf dem Server Erst- oder Updateinstallation auf dem Server</li> <li>Einrichtung eines weiteren Arbeitsplatzes für eine bestehende Installation Bitte beachten Sie, dass bereits eine Installation der SOLAR-COMPUTER-GBIS-Software auf dem Server vorhanden sein muss.</li> <li>Hinweis: Bei einer Updateinstallation ist keine erneute Einrichtung der Arbeitsplätze erforderlich.</li> </ul>	
InstallShield	<zurück <u="">Weiter &gt; Abbreche</zurück>	n

8. Wählen Sie den Installationsordner für die Programmdateien aus.

SOLAR-COMPUTER-GBIS-So	ftwareinstallation	×
Zielverzeichnis wählen Die Software wird in das folge	ende Verzeichnis installiert.	
	Es wurde eine Installation der SOLAR-COMPUTER-Software auf diesem System gefunden. Deshalb erfolgt mit den vorhandenen Einstellungen eine	
	neue Einrichtung eines SOLAR-COMPUTER-GBIS Arbeitsplatzes	
• Energie • Heizung • Sanitär • Klima • Lüftung	Bitte beachten Sie, dass eine Änderung des Installationsverzeichnisses (Zielverzeichnis) in diesem Fall nicht zulässig ist. Klicken Sie auf 'Weiter', um die Installation fortzusetzen.	
	-Zielverzeichnis- C:\Programme\SOLAR-COMPUTER Dyrchsuchen.	
www.solar-computer.de	Zurijck Weiters Abbreche	m
InstallShield	< <u>Zurück</u> <u>Weiter</u> Abbreche	n

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 fünf Datenverzeichnisse (Projektdaten, Stammdaten (lesen und schreiben), Stammdaten (nur lesen) und das Archiv-Verzeichnis) aus.

SOLAR-COMPUTER-GBIS-So	ftwareinstallation			×
<b>Datenverzeichnisse</b> Anzeige der Verzeichnisse in o	denen die Daten abgelegt werden.			
	Bei der Installation werden die unten stehenden Datenv Bitte beachten Sie, dass eine Änderung der Datenverze zulässig ist. Klicken Sie auf Weiter', um die Installation f	rerzeichnisse verwe eichnisse bei einer G ortzusetzen.	ndet. GBIS-Installation nicht	
SOLAR DE COMPUTER Energie - Energie - Heizung - Sanitär - Klima	Stammdaten (Lesen und Schreiben) C:\PROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ Stammdaten (nur Lesen) C:\PROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\	\STAMM \STAMM.RO	D <u>u</u> rchsuchen D <u>u</u> rchsuchen	]
• Lüftung	C:\PROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ Archiv C:\PROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ C:\PROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\	VPROJEKTE	D <u>u</u> rchsuchen	
www.solar-computer.de	< <u>Z</u> urtick		Abbrechen	

10. Um GBIS installieren zu können, wird nun die Freigabedatei benötigt. Wählen Sie aus, wo das Setup-Programm die benötigte Freigabedatei findet. Bei einer Erstinstallation ist das in der Regel "auf der Installations-DVD". Sollten Sie die Freigabedatei auf einem anderen Datenträger vorliegen haben, legen Sie diesen ein und klicken Sie auf Durchsuchen, um den richtigen Pfad auszuwählen. Die Freigabedatei wird geprüft und ausgewertet und an Hand dieser Informationen die zu installierende Version installiert.

SOLAR-COMPUTER-GBIS-Sol	ítwareinstallation 🛛 🔀
Lizenzdateien Verzeichnis auswählen, in der	n sich die Lizenzdateien befinden.
	Geben Sie den Speicherort (das Verzeichnis) an, in dem sich die Lizenzdateien befinden.
	🖤 auf einem Lizenzaiskette 💽 auf einem beliebigen Datenträger
	keine Lizenzdateien zur aktuellen Installations-CD erhalten
• Energie • Heizung • Sanitär • Klima • Lüftung	Legen Sie bitte die Lizenzdiskette in das Diskettenlaufwerk A:\ und klicken Sie auf 'Weiter', um die Installation fortzusetzen.
	Verzeichnis mit den Lizenzdateien
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-GBIS-So	ftwareinstallation
Kopiervorgang Einstellungen vor dem Kopie	ren 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.
SOLAR COMPUTER • Energie • Heizung • Sanitär • Klima • Lüftung	Art der Instellation: GBIS Einzelplatzinstallation Folgende Verzeichnisse wurden festgelegt: Programme: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ Stammdaten (Lesen): C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\STAMM Stammdaten (Lesen): C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\STAMM.R0 Projekte: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ARCHIV Als Lizenzverzeichnis wurde angegeben: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ARCHIV
www.solar-computer.de	Anhand der Lizenzdateien wurden folgende Programme zur Installation ausgewählt: SOLAR-COMPUTER Arbeitsplatz Green Building Information System
InstaliShield	< <u>Z</u> uriúck <u>W</u> eiter > Abbrechen

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

Nach Beendigung der Installation und einem eventuellen Neustart des Computers ist GBIS auf dem Server installiert.

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.

SOLAR-CO	MPUTER-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.	
	Ja Nein	

Lizenzinformation	en
izenznummer:	10000
izenziert für:	SOLAR-COMPUTER GmbH, D-37083 Göttingen Softwarenutzung für Test- und Demozwecke
peicherort:	C:\USERS\BILL\APPDATA\LOCAL\SOLAR-COMPUTER\Stamm\Updates
linweis	
zenzinformationen u nige Minuten dauer	und Liste der verfügbaren Aktualisierungen werden abgerufen. Dieser Vorgang kann je nach Verbindun, n
Fortschritt	
Prüfe: Lizenzinforma	ationen

Keine Updates vorhanden	Updates vorhanden
OLAR-COMPUTER-Selfwarenstellation	Be Übersicht Produktupdates
Die Installation ist abgeschlossen	Lizenzinformationen           Lizenzinnen         1000           Lizenzinter         S0LAP COMPUTER GebH, D. 32083 Gidingen           Lizenziett für         Softwarenzburg für Teit- und Demozenska           Specherist         C. VLSER SULL VAPPDATALOCAL/SOLAR-COMPUTER/Stamm/Updates           Versinderer attioner         Senser Sulli VAPPDATALOCAL/SOLAR-COMPUTER/Stamm/Updates
Hinweis	Programm Version auf Ihrem PC Version in Internet Informationen
COMPUTER Programme sind • Energy • Idea attuelisten Version installiert. Es ist kein Produktupdate erforderlich. • Heitzu • Saniu • Klima • Loftung	Invariant Host 2000     S1300     S1300     S1300     S1300     S1300
Installar - Canada (Canada)	Himmesice und Symbolexklärungen           Um Informationen uber Nodvelern und Änderungen in den akhaellen Programmermationen zu erhaben, depeklicken Sie bitte id der oberen Liste auf der Versionnamme des Programme (Brinnis: Zur Anzeige eind <u>Cables Transit</u> Beroligt.)           Zum Hentenschaft der akhaellen Programmers wirden Sie machaellen Fragmers einder Zur Beroligt.)           Zum Hentenschaft der akhaellen Programmers wirden Sie machaellen für der zur Bechnung der anzeiten Sien Siehellen der zur Bechnung der anzeiten Sienen zur Beroligt.)           Zum Hentenschaft der akhaellen Programmers köhnen Sie machaellen Fragmers und Beroligt.)           ✓         Die Programmersion auf Brem PC ist akhaell. Eine Akhaelisienung über das Internet ist möglich.           ✓         Die Programmersion auf Brem PC ist nichte akhaust Eine Akhaelisienung über das Internet ist möglich.           ✓         Die Programmersion auf Brem PC ist nichte akhaust Eine Akhaelisienung über das Internet ist möglich.           ✓         Die Programmersion auf Brem PC ist nichte Akhaelisenung über das Internet ist möglich.           ✓         Die Programmersion auf Brem PC ist nichte Akhaelisenung über das Internet ist nicht möglich.           ✓         Die Programmersion auf Brem PC ist nichte Akhaelisenung über das Internet ist nicht möglich.           ✓         Die Programmersion auf Brem PC aut onablet. Eine Akhaelisen zur PC aut der Statester Beredit nicht möglich.           ✓         Die Anzeiten einer der Berediter Berediter Berediter Berediter Berediter Berediter.
	Diversional statem      Alternativ kann die Installation jedezeit manuell durchgelührt verden ]     Diversional statem Abbrecher

Falls Aktualisierungen vorhanden sind, können sie direkt installiert werden.

14. 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 (Arbeitsplatz)

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

- 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-GBIS-So	ftwareinstallation	×
SOLAR-COMPUTER-GBIS-So SOLAR COMPUTER Energie Heizung Sanitär Klima Lüftung	ftwareinstallation         Willkommen zur SOLAR-COMPUTER-GBIS-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 Administratorerirechte haben.         3. Stellen Sie sicher, dass bei einer Updateinstallation im Netzwerk kein anderer Nutzer die SOLAR-COMPUTER-Software verwendet.	×
InstallShield	<zurück <u="">Weiter&gt; Abbreche</zurück>	n

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

SOLAR-COMPUTER-GBIS-Softw	wareinstallation	
Lizenzvereinbarung Bitte lesen Sie die nachfolgende l	Lizenzvereinbarung sorgfältig durch.	
A COMPUTER DECENTION OF COMPUTER DECENTION O	<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 unwidertuflich an.</li> <li>S1 Lieferung</li> <li>Die Software wird von der SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen auf CD mit Lizenz-Diskett unter der Bedingung geliefert, dass der Nutzer alle gelieferten Unterlagen innerhalb von drei Tagen, in jedem Fall aber vor Installation oder Nutzerung der SOLAR-COMPUTER-Software, auf eigene Kosten an den Lieferanten zurückzuschicken.</li> <li>S 2 Nutzengs- und Urbeberrecht</li> <li>Mit Anetkennung dieses Vertrages räumt die SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen dem Nutzer das Recht ein, die gelieferte Software im vereinbarten Umfang der Programme, Modu und Lizenzanzahlen zu nutzen. Ohne Anerkennung dieses Vertrages ist der Nutzer nicht zur Nutzung der Software berechtigt. Der Nutzer ist nicht berechtigt, die Software abzuänden, zurückzuentwickeln, weiterzuentwickeln, zu übersetzen, zu veräußem oder Dritten zugänglit zu machen. Das Urbeber- und Kopierrecht der Software liegt in jedem Fall bei der SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen.</li> <li>Ich bin mit den Bedingungen dieser Lizenzvereinbarung einverstanden.</li> <li>Ich bin mit den Bedingungen dieser Lizenzvereinbarung nicht einverstanden.</li> </ul>	le en
InstallShield	< Zurück ∭eiter > Abbre	chen

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".

5. 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.



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.

SOLAR-COMPUTER-GBIS-Soft	wareinstallation	×
Zielverzeichnis wählen Die Software wird in das folgen	de Verzeichnis installiert.	
SOLAR COMPUTER Energie - Heizung - Sanitär - Klima - Lüftung	Es wurde eine Installation der SOLAR-COMPUTER-Software auf diesem System gefunden. Deshalb erfolgt mit den vorhandenen Einstellungen eine <b>neue Einrichtung eines SOLAR-COMPUTER-GBIS Arbeitsplatzes</b> Bitte beachten Sie, dass eine Änderung des Installationsverzeichnisses (Zielverzeichnis) in diesem Fall nicht zulässig ist. Klicken Sie auf Weiter', um die Installation fortzusetzen.	
www.solar-computer.de	-Zielverzeichnis- C:\Programme\SOLAR-COMPUTER Durchsuchen.,	]
InstallShield	< Zurück Abbreche	n

Sie können auch den Schalter "Durchsuchen" verwenden, um das Verzeichnis im Netzwerk zu suchen.

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

SOLAR-COMPUTER-GBIS-So	oftwareinstallation	×
Datenverzeichnisse		
Anzeige der Verzeichnisse in	denen die Daten abgelegt werden.	
	Bei der Installation werden die unten stehenden Datenverzeichnisse verwendet. Bitte beachten Sie, dass eine Änderung der Datenverzeichnisse bei einer GBIS-Installation nich zulässig ist. Klicken Sie auf 'Weiter', um die Installation fortzusetzen.	nt
	-Stammdaten (Lesen und Schreiben)- C:\PROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ \STAMM <mark>Durchsuchen</mark>	
• Heizung • Sanitär • Klima	-Stammdaten (nur Lesen)	
• Lüftung	Projekte C:\PROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ \PROJEKTE Durchsuchen	
	-Archiv- C:\PROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ \ARCHIV  Durchsuchen	
www.solar-computer.de		
Instalishield	< <u>Z</u> urück <u>Weiter</u> > Abbrect	hen

Eine Änderung der Verzeichnisse ist hier nicht möglich!

 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.

Kopiervorgang	n libernúlfan	
Einstellungen vor dem Kopiere	n uberpruren.	
SOLAR COMPUTER Energie Heizung Sanitär Klima Lüftung	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. Akt der Installation: GBIS Einzelplatzinstallation Folgende Verzeichnisse wurden festgelegt: Programme: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ Stammdaten [Lesen und Schreiben]: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\STAMM Stammdaten [Lesen und Schreiben]: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\STAMM. Stammdaten [Lesen und Schreiben]: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\STAMM. Stammdaten [Lesen]: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\STAMM. Stammdaten [Lesen]: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\STAMM. Stammdaten [Lesen]: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\STAMM.RO Projekte: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ARCHIV Archiv: C:VPROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ARCHIV Als Lizenzverzeichnis wurde angegeben: C:\PROGRAMME\SOLAR-COMPUTER\ Anhand der Lizenzdateien wurden folgende Programme zur Installation ausgewählt: SOLAR-COMPUTER Arbeitsplatz Green Building Information System	um
	In Products Consider Classic Construction	
	Drucker	
www.solar-computer.de		
		-

- 11. Durch Klick auf "Weiter" wird die Installation gestartet.
- 12. 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-CC	OLAR-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	

i raiang isara	
izenzinformation	en
izenznummer:	10000
izenziert für:	SOLAR-COMPUTER GmbH, D-37083 Göttingen Softwarenutzung für Test- und Demozwecke
peicherort:	C:\USERS\BILL\APPDATA\LOCAL\SOLAR-COMPUTER\Stamm\Updates
linweis	
izenzinformationen u inige Minuten dauer	und Liste der verfügbaren Aktualisierungen werden abgerufen. Dieser Vorgang kann je nach Verbindung n
Fortschritt	
Prüfe: Lizenzinforma	ationen

Keine Updates vornanden	Updates vorhanden
Die Installation ist abgeschlossen.	Otersicht Produktupdates     X     Licenzinformationen     Levenzummer: 10000     Levenzummer: 500.AR-COMPUTER GebH, D-37083 Geltingen     Solchweinszung für Teit-und Demoznecke     Speichwein     C-VUSERSWEILVAPPOLATAUDCAL/SOLAR-COMPUTER/Steam/Mpdates     Versionsinformationen
COMPUTER C     Die Profung ist abgeschlossen. Alle SOLAR-COMPUTER Programme sind der Astuelisten Version installiet. Es ist kein Produktupdate erforderlich. Heizu Sant Klima Loftung	Pogram Version auf Item PC Version in Internet Informationen  Pogram Extensional Statum Encegnentizione Geboude EnE., 513.01 513.02
www.acker.computer.de	Himmeine und Symbolerklärungen Unterformationen über Neutreton und Ändenungen in den aktuellen Piegrammernionen zu erhalten dappeklicken Sie bille in der obern Liste auf die Variationnamme des Piegramme (Himmein) zu Ansatge und die Statistich under Benologi J Zum Henzeitelden die aktuellen Programmersion vallen aus. Ersken Sie billen mit die Schultflichen Durerkauf die auf aktuelisienenden Programmersion vallen aus. Ersken Sie auf auf die Schultflichen Durerkauf die auf die Benormersion auf Ihrem PC in trackta aktuel. Erse Aktuelisienung inricht erkodertich. Mit Die Programmersion auf Ihrem PC in trackta aktuel. Erse Aktuelisienung über das Internet ist mödigt. Die Programmersion auf Ihrem PC in trackta aktuel. Erse Aktuelisienung über das Internet ist mödigt. Bilter forden Sie eine aktuelle SOLAR-COMPUTER Instalationer. Com.
	Nach dem eftigischen Heuzterlader die Dizeien zeit die Installation der Programme automatisch gestattet werden (Pferweit: Alternativ kunn die Installation jederzeit manuel durchgeführt werden.)

Falls Aktualisierungen vorhanden sind, können sie direkt installiert werden.

- 13. 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.
- 14. Sollte noch keines der unterstützen Autodesk-Produkte installiert sein, kann das entsprechende Produkt jetzt installiert werden.
- 15. Nach dem Start eines der unterstützten Autodesk-Produkte finden Sie einen neuen Menüeintrag Berechnen.

## .NET-Programme vom Netzlaufwerk starten

Wird GBIS nicht auf einer lokalen Festplatte, sondern auf einer Serverfreigabe in ein Netzwerklaufwerk oder einen UNC-Pfad installiert, muss der Zugriff für .NET-Programme im Netzwerk "erlaubt" sein.

Mit der Installation des Arbeitsplatzes unter Abschnitt "Netzwerkinstallation (Arbeitsplatz)" wird die GBS.EXE automatisch ausgeführt. Somit kann dieser Abschnitt ausgelassen werden. Sollte GBIS nicht gestartet werden, kann dieser Abschnitt zur Fehlerbehebung genutzt werden.

Das Programm GBS.EXE führt Sie durch die Freigabe des Netzlaufwerks. Dazu starten Sie bitte das Programm GBS.EXE direkt im SOLAR-COMPUTER-Installationsverzeichnis. Folgender Dialog öffnet sich:



Überprüfen Sie den angezeigten UNC-Pfad. Geben Sie "j" ein und bestätigen Sie mit ENTER, um den angezeigten Pfad freizuschalten. Im Laufe der Freischaltung öffnen sich mehrere Fenster. Nach ca. 1 Minute ist die Freischaltung abgeschlossen und Sie erhalten folgende Meldung:



Mit ENTER schließen Sie das Programm.

Sollte während der Freischaltung ein Fehler aufgetreten sein, führen Sie bitte die manuelle Freischaltung durch, die im Folgenden beschrieben ist.

Der Befehl zum manuellen Freischalten von .NET Programmen im SOLAR-COMPUTER-Installationsverzeichnis auf dem Netzlaufwerk / 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://ser-ver/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\Frame-work\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!