

# CHECKLISTE BAUPHASE

## Solarthermie

<b>Checkpunkte</b>	<b>o.k.</b>
<p><b>Zugang zum Dach</b> Ist bereits mit dem Handwerker abgeklärt, wie der Zugang zum Dach erfolgt? Sind Leitern nötig oder besteht Zugang über den Dachboden?</p>	<input type="checkbox"/>
<p><b>Zugang zum Speicheraufstellraum</b> Ist der Raum für den Speicher freigeräumt? Ist der Weg zum Speicherraum frei – sind Hindernisse aus dem Weg geräumt, so dass der Speicher problemlos transportiert werden kann?</p>	<input type="checkbox"/>
<p><b>Die Anlieferung</b> Nehmen Sie oder der Handwerker die Ware entgegen? Sofern Sie die Waren annehmen gelten folgende Rechte / Pflichten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der Spediteur muss bis zur Grundstücksgrenze liefern (bis zum Haus ist natürlich besser – liefert er nicht bis zum Haus ist Ihr Handwerker für den Rest Weg zuständig)</li> <li>- Der Spediteur muss warten bis Sie alle Teile geprüft haben. Nehmen Sie sich Zeit genau zu prüfen!</li> <li>- Prüfen Sie den Lieferschein auf Vollständigkeit (alle Teile geliefert?)</li> <li>- Vermerken Sie sichtbare Transportschäden (auch an der Verpackung, offene Verpackung...) in jedem Fall auf Ihrem Lieferschein und lassen Sie sich diese Vermerke vom Spediteur mit Unterschrift bestätigen!</li> <li>- Name des Spediteurs notieren</li> <li>- Bei starken Schäden oder Unsicherheit rufen Sie Ihren Handwerker an, um abzuklären wie vorgegangen wird (möglicherweise Annahme verweigern, direkt auf eine Ersatzlieferung bestehen...)</li> </ul>	<input type="checkbox"/>
<p><b>Schäden die erst später festgestellt werden</b> Werden vom Installateur später Schäden festgestellt wird sich dieser mit dem Hersteller in Verbindung setzen um die Ware zu reklamieren.</p>	<input type="checkbox"/>
<p><b>Montage der Anlage</b> Wird natürlich vom Handwerker durchgeführt - achten Sie trotzdem mit auf sorgfältige Wärmedämmung der Leitungen – besonders bei den Anschlüssen! Temperaturfühler sollten vom Handwerker mit Wärmeleitpaste in die Tauchhülsen gesteckt werden – damit diese genauere Messergebnisse bringen! Der Kollektorkreis sollte vor Befüllen mit dem Frostschutzmittel dringend 10-15min mit Klarwasser gespült werden um Lötückstände zu entfernen.</p>	<input type="checkbox"/>
<p><b>Abnahme der Solaranlage</b> Gehen Sie mit Ihrem Installateur sorgfältig die verschiedenen Punkte des Abnahmeprotokolls durch, bevor Sie Ihre Unterschrift darunter setzen. Lassen Sie sich in die Funktionen der Anlage einweisen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wie funktionieren der Solarregler, Solarstation Kollektor und Speicher</li> <li>- Wie lese ich die Temperaturen ab – welche Temperaturen sind normal?</li> <li>- Wo lese ich den Druck ab? Welcher Druck ist normal?</li> <li>- Wofür sind die Entlüfter? Muss ich diese bedienen?</li> <li>- Wie schalte ich im Sommer die Nachheizung ab?</li> <li>- Welche Parameter sind eingestellt – was passiert wenn diese verändert werden</li> <li>- Kann man versehentlich etwas verstellen? Welche Fehlermeldungen gibt es?</li> <li>- Was tue ich bei Fehlermeldungen?</li> </ul> <p>Sammeln Sie folgende Unterlagen und legen Sie diese ab, falls später an der Anlage Teile ersetzt werden müssen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Schaltbild der Solaranlage</li> <li>- Unterlagen zu Kollektoren, Speicher und Solarstation</li> <li>- Bedienungsanleitung vom Solarregler</li> <li>- WICHTIG: Fabrikat und Mischungsverhältnis des Frostschutzmittels, da bei Nachfüllen nicht verschiedene Mittel gemischt werden dürfen!</li> </ul>	<input type="checkbox"/>