

Zulassungsvoraussetzung *proKlima*-Firmenliste: Installationsfirmen Solarwärme-Anlagen



Qualitätsanforderungen:

- **Effizienzkriterium Produktangebot:** Die gelistete Firma bietet förderfähige **Sonnenkollektoren entsprechend der aktuellen *proKlima*-Liste** an.
- Die gelistete Firma hat **mindestens zwei Solarwärme-Anlagen** vorzugsweise mit Messtechnik zur Erfassung und Bewertung des Solarertrages installiert und verpflichtet sich zur **angemessenen Dimensionierung der Solarwärme-Anlage**, die eine dauerhafte Funktion in allen möglichen Betriebszuständen der Anlage gewährleistet. Das geschieht durch eine Erklärung zur Sicherstellung dieser Ausführungsqualität (Selbstverpflichtung der Installationsbetriebe).
- Die gelistete Firma hat **mindestens zwei Heizungsanlagen nach *proKlima*-Standard „Optimierung der Heizungsanlage“** installiert und optimiert.

Nachweis:

Benennung von zwei Referenzanlagen, für die *proKlima*-Förderung für Solarwärme-Anlagen ausgezahlt wurde, vorzugsweise mit Messtechnik zur Erfassung und Bewertung des Solarertrages. Falls es sich um nicht durch *proKlima* geförderte Anlagen handelt, sind für zwei Referenzanlagen Nachweise entsprechend der „Selbstverpflichtung der Installationsbetriebe“ einzureichen.

Benennung von zwei Referenzanlagen, für die *proKlima*-Förderung für die Optimierung der Heizungsanlage ausgezahlt wurde. Falls es sich um nicht durch *proKlima* geförderte Anlagen handelt, sind für zwei Referenzanlagen Nachweise entsprechend dem *proKlima*-Standard „Optimierung der Heizungsanlage“ einzureichen.

Gültigkeitsdauer Listung und Verlängerung:

Die Listung durch *proKlima* ist zunächst auf zwei Jahre begrenzt, eine zweijährige Verlängerung erfolgt durch Nachweis einer weiteren aktuellen Referenz-Solarwärmeanlage (nicht älter als 2 Jahre). Sollten sich nach Aufnahme auf die *proKlima*-Firmenliste „Installationsfirmen Solarwärme-Anlagen“ begründete Zweifel an der Eignung ergeben, kann die Listung widerrufen werden. Ein Widerruf der Listung wird schriftlich mitgeteilt.