

Nachweis des jährlichen Kollektormindestertrages

Sonnenkollektor „AS 100 HP16“ der Firma augusta-solar GmbH

Der Sonnenkollektor **AS 100 HP16** der Firma **augusta-solar GmbH** in **DE-86154 Augsburg**, wurde am Institut SPF unter der Prüfnummer **C937** getestet. Er erbringt in einem System zur Brauchwassererwärmung mit 40% solarem Deckungsanteil für den Standort Würzburg einen jährlichen Energieertrag von mehr als **525 kWh/m²**.

Die Berechnung des Ertrages wurde gemäss der Empfehlung im „Anhang zur Vergabegrundlage nach RAL-UZ 73“ durchgeführt. Der Kollektor erfüllt damit die Anforderungen der „Richtlinien zur Förderung von Massnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien“ des Bundesministeriums für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle, Deutschland.

Die Wärmekapazität des Kollektors wurde nach EN12975-2, Abschnitt 6.1.6.2 bestimmt.

Rapperswil, den 10.12.2008



Dr. Andreas Bohren
Leiter Kollektoren