

## Nachweis eines Kollektormindestenertrags

als Zuwendungsvoraussetzung einer Förderung des Bundes entsprechend den Richtlinien zur Förderungen von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien.

Für den Vakuumröhrenkollektor

**ORIONSOLAR HPHV 20 S**

der Firma

**DINI Group Austria  
Flemingstrasse 17a  
4614 Marchtrenk  
Österreich**

wurde eine Nachweisrechnung gemäß den Empfehlungen betreffend den Nachweis eines Kollektormindestenertrags der Grundlage für die Umweltzeichenvergabe für Sonnenkollektoren nach RAL-UZ 73 durchgeführt.

Der Nachweis basiert auf den Ergebnissen des Prüfberichts

Nr. 2.04.00500.1.0 vom 19. Oktober 2007

ausgestellt durch das Österreichische Forschungs- und  
Prüfzentrum Arsenal Ges.m.b.H.

gemäß Prüfverfahren ÖNORM EN12975 - 2.

Am Standort Würzburg wird bei einem solaren Deckungsanteil von 40% der erforderliche Mindestenertrag von 525 kWh/(m<sup>2</sup>a) erreicht.

Wien, am 30. November 2007

Österreichisches Forschungs-  
und Prüfzentrum Arsenal Ges.m.b.H.  
A-1210 Wien, Giefinggasse 2  
Tel.: +43(0)50 550-0  
Fax: +43(0)50 550-6666



DI Hubert Fechner

Leiter des Geschäftsfeldes Erneuerbare Energietechnologien



DI (FH) Roland Sterrer

Projektleiter