

[http://www.mvregio.de/nachrichten\\_region/236470.html](http://www.mvregio.de/nachrichten_region/236470.html)

## DRK setzt auf Ökostrom - Seniorenwohnanlage nimmt zweite Photovoltaik-Anlage in Betrieb

**06.09.2009: Rostock/MVregio Mehr als ein Zehntel ihres Strombedarfs decken die DRK Seniorenwohnanlage Evershagen und die angeschlossene Großküche jetzt mit Solarenergie.**

Mit Inbetriebnahme der inzwischen zweiten Photovoltaik-Anlage auf dem Dach des Gebäudes in der Aleksis-Kivi-Straße 1 erwartet die Einrichtung einen Jahresenergieertrag von fast 40.000 kWh. "Mit der neuen Anlage stellt sich der DRK Kreisverband Rostock e.V. seinem Anspruch, soziales mit ökologischem Engagement zu verbinden", unterstreicht Thomas Strobach, Abteilungsleiter stationäre und ambulante Pflege beim DRK KV Rostock. Zum Einsatz kommen extrem flache, sehr leistungsfähige Module des amerikanischen Herstellers Unisolar. "Den erzeugten Strom speist das DRK ins öffentliche Netz ein und kommt so in den Genuss der Einspeisevergütung nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz, was uns nach der Investition unterm Strich Einsparungen bringt", spricht Thomas Strobach den wirtschaftlichen Aspekt der umweltfreundlichen Anlage an.



**Foto: DRK**

Von der Projektidee bis zur Fertigstellung vergingen nur sechs Monate. Der DRK Kreisverband Rostock setzte dabei bewusst auf die Zusammenarbeit mit mittelständischen Unternehmen aus der Hansestadt. Projektplanung und -management lagen in Händen des Rostocker Unternehmens ipc Dr. Talkenberger GmbH, die fachlich akkurate Realisierung sowie die zukünftige Wartung bei der SEAR GmbH. Mit der SEAR GmbH, die mit 160 Mitarbeitern bundesweit Photovoltaik-Anlagen mit einer Gesamtleistung von weit über 1 MWp installiert, plant das DRK für die Zukunft bereits ein weiteres Projekt.

BU: Die zweite Photovoltaik-Anlage auf dem Dach der DRK Seniorenwohnanlage Evershagen ging jetzt in Betrieb.

MVregio Landesdienst mv/hro