



REHAU SOLECT

SOLARSYSTEM-LÖSUNGEN FÜR HOTEL AM GOLFPARK, SANKT WENDEL

REHAU SOLECT

SOLARSYSTEM-LÖSUNGEN FÜR HOTEL AM GOLFPARK, SANKT WENDEL

Kurzinfo

- Ort: 66606 Sankt Wendel
- Projektträger: Angel GmbH
- Projektart: Hotel
- Kunde: Elektro Grevenner
- Komponente: REHAU SOLECT
- Jahr: 2010

SOLECT Solarsystem-Lösungen für Hotel am Golfpark, Sankt Wendel

„Architektur in der Natur und Natur in der Architektur“ lauteten die zwei großen Themen beim Bau des Golfhotels in Sankt Wendel. Regenerative Energien sollten für Wasser und Wärme die tragende Rolle spielen. Für maximalen Wohlfühlfaktor sorgen Solarthermie-Lösungen von REHAU. Denn neben modernen Golfwelten erwarten die Hotelgäste Wellness- und Badebereiche mit ökologisch erzeugter Wärme.

Zur Nutzung der Sonnenenergie wurden 20 REHAU SOLECT Querkollektoren eingesetzt, die solarthermisch sowohl das Trinkwasser erwärmen als auch die Heizung unterstützen. Aufgrund der architektonischen Anforderungen des "Angel's Hotel am Golfpark" sollten die Kollektoren auf dem Flachdach nicht auf den ersten Blick ersichtlich sein. Sie sollten sehr flach aufgeständert werden, was mit der REHAU Lösung gut gelang.

Zusätzlich zur Leistungsfähigkeit der Produkte, war für die Bauherren Familie Angel sicher auch der umfassende Service zur Planungsunterstützung ein ausschlaggebendes Kriterium, sich für den Einsatz von REHAU Systemlösungen zu entscheiden.