



Zum Text- und Bilderdownload unter www.easy-pr.de den Code **GO-0217-007** in die Suchmaske eingeben.

Mit der Sonne um die Wette lachen

Sonnenschutz und Stromversorgung regelt das Terrassen- oder Carportdach



Kurzfassung | 697 Zeichen

(epr) Wenn die Sonne vom Himmel lacht, sorgt sie für schöne Stunden im Freien – und vielerorts auch für Stromeinsparungen. Denn die innovativen Terrassendächer und Carportsysteme der Solarterrassen & Carportwerk GmbH besitzen design- und leistungsstarke Solarmodule aus Verbundsicherheitsglas mit integrierten Solarzellen. Das Glas ist hagelschlagsicher und bietet ausreichend Sonnenschutz. Ein Wechselrichter wandelt den über die Solarzellen gewonnen Gleichstrom um, sodass er direkt für die private Nutzung eingesetzt werden kann. Für Inhaber eines Elektrofahrzeuges wird der attraktive Solarcarport dadurch zur hauseigenen E-Tankstelle mit privatem Ladeplatz. Mehr unter www.solarcarporte.de.



Diesen Presetext finden Sie in drei unterschiedlichen Längen unter www.easy-pr.de.



Gut geschützt durch die Mittagshitze: Die Glasmodule des Solarterrassendachs garantieren einen hohen Sonnenschutz, zusätzliche Verschattungsvorrichtungen sind nicht notwendig. (Foto: epr/solarcarporte.de)



Stark in Leistung und Design: Solarterrassendächer erfüllen alle Ansprüche, die moderne Bauherren an ihr Zuhause stellen. (Foto: epr/solarcarporte.de)



Wer ein Elektro-Auto besitzt, holt sich mit einem Solarcarport die Tankstelle vor die eigene Haustür, denn optional kann ein Ladeplatz für das Fahrzeug eingerichtet werden. (Foto: epr/solarcarporte.de)

Alle Texte und Bilder können kostenfrei mit Quellenangabe verwendet werden.

Mit der Sonne um die Wette lachen

Sonnenschutz und Stromversorgung regelt das Terrassen- oder Carportdach

Langfassung | 2 174 Zeichen

(epr) Immer öfter lacht die Sonne jetzt wieder vom Himmel und sorgt für schöne Stunden im Freien – und vielerorts auch für Stromeinsparungen. Denn zahlreiche Menschen setzen bereits auf die solare Energiegewinnung im eigenen Zuhause, da sie die Höhe der Stromkosten selbst in die Hand nehmen möchten. Dank innovativer Entwicklungen beginnt die Stromgewinnung inzwischen auf der Terrassen- oder Carportüberdachung. Und die braucht man sowieso, sollen Hausbewohner, Gartenmöbel oder Auto nicht permanent der Sonneneinstrahlung, einem Platzregen oder sonstigen Witterungserscheinungen hilflos ausgeliefert sein.

Die Lösung aus dem Hause Solarterrassen & Carportwerk GmbH ist einfach umsetzbar und optisch ansprechend. Traditionell aus Holz oder wahlweise Aluminium gefertigt, besitzen die Terrassendächer und Carportsysteme des Herstellers design- und leistungsstarke Solarmodule aus zehn Millimeter starkem Verbundsicherheitsglas mit integrierten Solarzellen. Das Glas ist hagelschlagsicher und bietet gleichzeitig ausreichend Sonnenschutz. Ein Wechselrichter wandelt den über die Solarzellen gewonnen Gleichstrom um, sodass er direkt für die private Nutzung eingesetzt werden kann. Zur Orientierung: Rund 25 Quadratmeter Dachfläche sind bereits ausreichend, um den Strombedarf eines 4-Personen-Haushalts zu decken. Wird zu viel produziert, verbleibt der Rest in einem Speicher für weniger sonnige Zeiten oder wird gegen eine Vergütung in das öffentliche Netz eingespeist. Für Inhaber eines Elektrofahrzeuges wird der attraktive Solarcarport außerdem gleichzeitig zur hauseigenen E-Tankstelle, denn er kann optional mit einem Ladeplatz ausgestattet werden. Bauherren, die bei der Energieeffizienz ihres Hauses also ein Wörtchen mitreden wollen, können mit dem 3D-Onlinekalkulator unter www.solarcarporte.de ihr Wunschmodell planen und erhalten daraufhin ein Angebot samt 3D-Ansicht sowie voraussichtlicher Ertragsvorschau. Während Familie und Freunde in Zukunft im Sommer das schattige Plätzchen auf der Terrasse genießen oder das Auto gut geschützt im Carport auf den nächsten Ausflug wartet, wird auf dem Dach fleißig Strom produziert. Weitere Informationen unter www.solarcarporte.de.



Diesen Presstext finden Sie in drei unterschiedlichen Längen unter www.easy-pr.de.



Text- und Bilderdownload unter www.easy-pr.de mit **GO-0217-007**

Inhalt Downloadpaket:

- Textdatei
- Feindaten (5 Bilder)
- Unternehmensporträt
- QR-Code
- Montageanleitung
- Produktbroschüre

Herausgeber:

Solarterrassen & Carportwerk GmbH
Valentin-Rose-Straße 4 | D-16816 Neuruppin
www.carporte.de

Kontakt:

Herr Oliver Enderlein
Telefon: 03341 49998-18
Telefax: 03341 49998-29
E-Mail: oe@carportwerk.com

Für den Inhalt und die sachliche Richtigkeit der Informationen zeichnet ausschließlich das auftraggebende Unternehmen verantwortlich.

