

Friedrich Rohde jun. Geschäftsführer | ROHDE GmbH



Wenn die Sonne brennt ...!

Mit dem richtigen Hitzeschutz von ROHDE bewahrt man einen kühlen Kopf!

Endlich ist der Langzeitwinter Geschichte. Die herbeigesehnte Sonne gewinnt von Tag zu Tag mehr an Kraft. Was unter freiem Himmel herrlich ist, kann in den eigenen vier Wänden aber schnell zur Qual werden. Zumindest dann, wenn es nur wenige oder falsch platzierte Einrichtungen zum Sonnenschutz an und in der Fassade sowie auf dem Dach gibt. Helfen können hier Jalousien, Raffstoren, Rollläden, Plissees, Markisen und Sonnenschutzglas. "Am besten versieht man diese Systeme mit automatisierten Elementen. Der Komfortgewinn rechtfertigt auf jeden Fall den etwas höheren Anschaffungspreis und reduziert die Schadensgefahr durch Sturm", erklärt Friedrich Rohde jun., Geschäftsführer der ROHDE GmbH Fensterbau, aus Gehrden.

Mit einem Abbau von bis zu 75 Prozent des solaren Wärmeeintrags sind Jalousien, Raffstoren, Rollläden, Plissees und Markisen perfekte Verbündete im Kampf gegen Sommerhitze und gleißendes Licht. Sie reflektieren kontrolliert die Strahlen, bevor sie auf die Fensterscheibe treffen können. Dadurch wird eine zu starke Erwärmung der dahinter liegenden Räume vermieden und auch der Blick auf den Computer oder den Fernseher wird nicht durch das Licht der Sonne behindert.

"Die beschriebenen Sonnenschutzsysteme sind sehr flexibel. Sie lassen sich mit der Hand oder besser noch per Knopfdruck in jede mögliche Position bringen". Soll der Balkon oder die Terrasse beschattet werden, stehen dafür Markisen mit manuell betriebenen oder automatisierten Antrieben zur Verfügung. Es gibt sie außerdem mit Wind-, Regen- und Sonnensensoren, die für einen auf das Wetter abgestimmten Einsatz der Markise sorgen. Alternativ zum außen liegenden Sonnenschutz gibt es noch im Scheibenzwischenraum angebrachten und innen liegenden Sonnenschutz, der ebenfalls effektiv große Wärme und helles Licht abhält.

Einen anderen Weg gehen Sonnenschutzfenster, die bis zu 80 Prozent der Sonnenenergie vom Eindringen ins Haus oder in die Wohnung abhalten. Sie können Sonnenstrahlen reflektieren oder Wärmestrahlung absorbieren. Absorbierendes Sonnenschutzglas wird mit Eisen- oder Kupferoxid gefärbt und unter anderem beim Automobilbau eingesetzt. Im Familiendomizil oder im Bürogebäude kommen hingegen Fenster und Fenstertüren zum Einsatz, deren Verglasungen mit einer dünnen, metallenen Beschichtung versehen sind. "Wer es eher naturnah mag und einen Garten besitzt, der ist mit dem Pflanzen größerer Laubbäume im Südwesten oder Südosten seines Grundstückes gut beraten. Im Sommer sorgt dann das dichte Laubwerk der Bäume für erfrischenden Schatten und im Winter lässt das laubfreie Geäst die wärmenden und kostenlosen Lichtstrahlen der Sonne ins Haus", so Friedrich Rohde abschließend.

Der Expertenrat

"Wichtig ist, vor dem Kauf über die Art, die Farbe und die Form des Sonnenschutzes nachzudenken und sich jeden Raum mit der jeweiligen Verschattung bildlich vorzustellen. Offene Fragen dazu werden gerne umfassend von den bestens geschulten Beratern und Beraterinnen im ROHDE Fenster- und Fassadenfachbetrieb beantwortet."

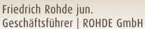
Hierfür lohnt sich ein Besuch der modernen Ausstellung auf dem Gelände der Fensterfertigung in Gehrden allemal.

Besuchen Sie unsere Ausstellung - lassen Sie sich inspirieren und kompetent beraten!

Beitrag: Toni Kons | 11.06.2016

Zuhause sicher







Vorsicht vor Langfingern!

Für Ihr jederzeit fühlbar sicheres Eigenheim - Einbruchhemmung & Zutrittskontrolle von ROHDE



Besuchen Sie unsere Ausstellung - lassen Sie sich inspirieren und kompetent beraten!

Beitrag: Toni Kons | 11.06.2016

 $ROHDE\ GmbH\ \bullet\ Ronnenberger\ Str.\ 29\ \bullet\ 30989\ Gehrden\ \bullet\ Tel.\ 05108\ 9299-0\ \bullet\ info@rohde-fensterbau.de$



