

## Erlebniswelt von SunTechnics im Levantehaus

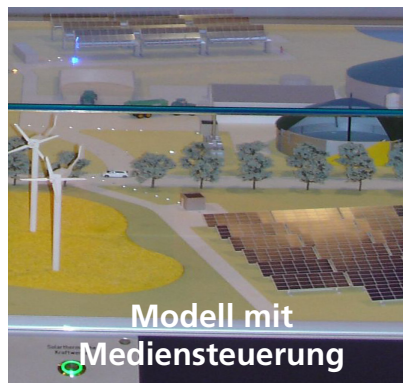


### DEKOM installiert Medientechnik für den neuen Showroom

Im Obergeschoss der Einkaufspassage im Levantehaus hat die SunTechnics GmbH eine Erlebniswelt rund um Erneuerbare Energien eingerichtet. In futuristischem Ambiente haben Interessierte nun die Möglichkeit, umweltfreundliche Energiegewinnung in multimedialen Inszenierungen und spannenden Experimenten zu entdecken.

„Die kürzlich installierte Photovoltaikanlage auf dem Dach und die Eröffnung des Showrooms sind anschauliche Beispiele dafür, wie das Levantehaus Erneuerbare Energien in das Gebäudekonzept integriert. Wir wollen uns ganz gezielt für den Klimaschutz in Hamburg engagieren und zeigen mit unseren Aktivitäten, dass gerade auch die Wirtschaft der Hansestadt mit kreativen Projekten etwas bewegen kann“, so Dietmar Hamm, Centermanager des Levantehauses. Auch Christoph Koeppen, Geschäftsführer von SunTechnics, unterstrich den Vorzeigecharakter des neuen Showrooms: „Wir freuen uns besonders, unsere Erlebniswelt der Erneuerbaren Energien in einer stilvollen Passage wie dem Levantehaus einrichten zu können und hoffen, viele Hamburger und internationale Besucher für dieses Thema zu begeistern.“

## Referenzprojekt: SunTechnics



### FUNDIERTE INFORMATIONEN UND SPANNENDE EXPERIMENTE

Wie nutzen die Spanier die Sonne zum Kühlen? Wie können vom öffentlichen Stromnetz abgeschnittene Dörfer in Indien doch mit Strom versorgt werden? Und wie funktioniert eigentlich ein solarthermisches Großkraftwerk?

Auf solche Fragen rund um das Thema Erneuerbare Energien finden Interessierte künftig im SunTechnics Showroom Antworten. An einem detailreichen Modell können die Besucher beim Einsatz von Photovoltaik, Solarthermie oder Windenergie selber Hand anlegen und auf Knopfdruck unter anderem „grünen“ Strom, beispielsweise von der Photovoltaik-Freiflächenanlage ins öffentliche Stromnetz, fließen lassen. Wie viel Watt man mit der eigenen Körperkraft produzieren kann und für welche Haushaltsgeräte diese Energie ausreichen würde, zeigt der Selbsttest an der „Energiekurbel“.

### VIERER-SPLIT UND HOLOPROJEKTOREN

Bei der technischen Ausstattung des Showrooms vertraute die SunTechnics GmbH erneut auf die perfekte Umsetzung von DEKOM. Neben einer Projektion, die von außen Besucher des Einkaufszentrums auf den Showroom aufmerksam macht, wurde eine Vierer-Split-Monitorwand installiert. Außerdem realisierte DEKOM die Mediensteuerung für das Modell, an dem diverse regenerative Technologien in Miniaturanlagen erlebbar gemacht werden.

#### Wussten Sie schon?

Videokonferenzsysteme gehören heute zu einer wirtschaftlich fundierten Unternehmensausrichtung und dürfen weder in einer Kostenoptimierungsstrategie noch in der ökologischen Außendarstellung fehlen.

Die Kosteneinsparungen und die Reduzierung der fossilen Ressourcen sind erheblich und ein wesentlicher Faktor der Wirtschaftlichkeitsplanung von Unternehmen jeder Größe. Dies führt zu einer höheren Rentabilität und einer höheren langfristigen Wertsteigerung für alle Beteiligten.

#### KONTAKT

DEKOM AG  
Kellerbleek 3  
D-22529 Hamburg

Tel: +49-40-808181-100  
Fax: +49-40-808181-199  
Video IP: mpe@dekom.uc.de

E-Mail: info@dekom.com

[www.dekom.com](http://www.dekom.com)

Seite 2