

## **BILDERGALERIE**

### **Sonnenhaus Schuster**



#### **Sonnenhaus Oberschleissheim 11279**

Große Solarwärme- und Solarstromanlagen auf dem Süddach erzeugen Energie für Wärme, Strom und Elektromobilität. Der Wintergarten und die Fenster auf der Süd- und Westseite reduzieren den Energiebedarf.

Foto: Sonnenhaus Schuster / Petra Höglmeier

## **BILDERGALERIE**

### **Sonnenhaus Schuster**



#### **Sonnenhaus Oberschleissheim 12091**

Das Sonnenhaus in der Abenddämmerung.

Foto: Sonnenhaus Schuster / Petra Höglmeier

## BILDERGALERIE

### Sonnenhaus Schuster



#### Sonnenhaus Oberschleissheim 9913

Der Wintergarten lässt Licht und Wärme in das Haus, und er ist der Treffpunkt im Haus.

Foto: Sonnenhaus-Institut / Petra Höglmeier

## BILDERGALERIE

### Sonnenhaus Schuster



#### Sonnenhaus Oberschleissheim 9796

Ein Blick auf die Terrasse, die sich zwei Generationen teilen.

Foto: Sonnenhaus Schuster / Petra Höglmeier

## **BILDERGALERIE**

### **Sonnenhaus Schuster**



#### **Sonnenhaus Oberschleissheim 11939**

Die Solarwärmanlage (oben) hat 45 Quadratmeter Kollektorfläche. Die Photovoltaikanlage darunter besteht aus 39 Modulen und ist 58 Quadratmeter groß.

Foto: Sonnenhaus Schuster / Petra Höglmeier

## BILDERGALERIE

### Sonnenhaus Schuster



#### Sonnenhaus Oberschleissheim 10635

Ein Blick in das Treppenhaus. Auf der anderen Seite der Glasbausteine steht der Wärmespeicher.

Foto: Sonnenhaus Schuster / Petra Höglmeier

## BILDERGALERIE

### Sonnenhaus Schuster



#### Sonnenhaus Oberschleissheim 10580

Der Langzeitwärmespeicher sorgt dafür, dass auch im Winter Solarwärme zur Verfügung steht.

Foto: Sonnenhaus Schuster / Petra Höglmeier

## BILDERGALERIE

### Sonnenhaus Schuster



#### Sonnenhaus Oberschleissheim 11229

Hier wird das Elektroauto beladen. Scheint die Sonne, kommt der Strom direkt vom Dach.

Foto: Sonnenhaus Schuster / Petra Höglmeier

## BILDERGALERIE

### Sonnenhaus Schuster



#### Sonnenhaus Oberschleissheim 9640

Auf der Nordseite des Sonnenhauses sind die Fensteröffnungen meist klein.

Foto: Sonnenhaus Schuster / Petra Höglmeier