

Energie ohne Grenzen

Die Sonne stellt uns ein unvorstellbares Energiepotential zur Verfügung. Allein in 20 Minuten liefert sie so viel Energie, wie die gesamte Menschheit in einem ganzen Jahr verbraucht – eine unerschöpfliche Quelle.

Rohstoffe wie Erdgas, Erdöl und Kohle hingegen sind nur noch begrenzt verfügbar. Schon in naher Zukunft werden sie knapp und teuer sein.

Was also liegt näher, als Sonnenenergie in umweltschonender Weise für uns nutzbar zu machen?

{mosimage popup=0}

{mosimage cw=150 popupTyp=script}

Warmes Wasser mit Sonnenenergie

... für täglich warmes Wasser

Bei Solarenergie müssen Sie sich die Frage der Energiebeschaffung erst gar nicht stellen. Denn sie wird das ganze Jahr frei Haus geliefert und verursacht keinerlei Schadstoffausstoß. Sonnenenergie eignet sich ideal zur Warmwasserbereitung und solaren Heizungsunterstützung.

Mit Solarkollektoren von Vaillant sparen Sie so 60% der Energiekosten ein. Der Gesamtenergieverbrauch Ihrer Heizungsanlage sinkt dadurch noch einmal um ca. 10%.

Noch attraktiver wird die Solarnutzung durch die Fördermittel von Bund, Ländern, Kommunen und Energieversorgern.

Die Umwelt freut sich

Pro Jahr vermeiden Sie mit einer Solaranlage von 6 m² Gesamtfäche den Ausstoß von bis zu 1000 kg CO² - der Stoff, der für die Klimaveränderung mit verantwortlich ist.

Hochgerechnet würde die Installation von ca. 400.000 Solaranlagen eine jährliche Einsparung von rund 75.000 Tonnen CO² - Emissionen ergeben!

Umweltbewußtsein wird belohnt.

Mit Fördergeldern vom Staat

{mosimage cw=150 popupTyp=script}