

Solaraktion – Solarpaket : Solaranlage zur Brauchwassererwärmung

Ab jetzt bleibt im Sommer die Heizung aus!

Das **Enspa- Einsteiger-Solarpaket** ermöglicht einem jeden die Sonne ins Haus zu holen! Wenn Sie gerne mal länger duschen, dann können Sie das künftig mit einem beruhigtem Gewissen.

Früher hat man sich lediglich geduscht um den Körper zu reinigen – heute werden unter der Dusche die Haare gewaschen, eine Spülung oder Haarkur aufgetragen, die Beine rasiert, teilweise die Zähne geputzt und, und, und.....

Unser Verbrauch an Warmwasser steigt fortlaufend an! Oft ist es schwierig unseren Kindern den Gedanken des Energiesparens zu übermitteln. Für ein Kind ist es schwer nachzuvollziehen, dass wir es mit endlichen Ressourcen zu tun haben und so lassen diese schon mal das warme Wasser laufen beim Zähneputzen.

-> [Hier bis zu 4 Solar-Angebote von Anbietern aus Ihrer Region](#) <-

Das alles soll mit der **Solaraktion von Enspa** unproblematisch werden. Das **Solarpaket: Solaranlage zur Brauchwassererwärmung**

erwärmt Ihr Brauchwasser mit der kostenlosen und nicht endlichen Sonnenenergie!

Wenn künftig das warme Wasser verbraucht wird, werden Sie sorglos an die auf Ihrem Dach schlummernde Solaranlage zur Brauchwassererwärmung denken und können sich sicher sein, dass Sie mit jedem Schluck Warmwasser Energie sparen!

Die Firma Enspa-Energiesparsysteme bietet ein umfangreiches Komplett-Programm, begonnen bei der Brauchwasser Solaranlage über Solaranlagen zur Heizungsunterstützung, Pelletheizungen, Kaminöfen mit Wasserführung, Wärmepumpen und vieles mehr. Wir können so sicherstellen, dass wir Ihnen das für Sie sinnvollste Konzept anbieten können.

SOLAR-PAKET ZUM KLEINEN PREIS

zum unglaublichen Aktionspreis von:
4.390,-- Euro

ENSPA

SONDERAKTION!

Detaillierte Infos zu thermischen Solaranlagen

anfrage@enspa.info
anfrage@enspa.info

Bestellen Sie Ihr Solarpaket zu
Sonderpreis und gratis Versand
Schnell und einfach
Bestellen Sie uns an 06946-941925

[Leitfaden & Checklisten](#)

[Technik der Solarthermie](#)

[Kosten & Nutzen](#)

[Förderung](#)

[Speichertechnik, Wärmespeicher](#)

[Kollektoren Arten/Typen](#)

[Kombinationen mit anderen Heizungssystemen](#)

[Fakten & Kennzahlen](#)

[Installation & Wartung](#)

[Solar Lexikon/Glossar](#)

[Häufig gestellte Fragen](#)

{backbutton}