
Solarthermische Anlagen



Gute Gründe für die Stromgewinnung mit einer Photovoltaikanlage!

Durch den Einsatz solarthermischer Anlagen wird die Wärmeenergie der Sonne durch Solarkollektoren aufgefangen und gespeichert – so kann sie genutzt werden, um Trinkwasser zu erwärmen oder um Heizungsanlagen zu unterstützen, sofern diese mit einem Wasserkreislauf ausgestattet sind. Das Besondere bei dieser Art der Nutzung der Sonnenenergie ist, dass eine Speicherung der Wärme ohne großen Aufwand möglich ist.

Häufig steht die elektrische Energieerzeugung durch Wind, Wasser und Sonne im Vordergrund – doch auch die Ausnutzung der in der Sonnenstrahlung enthaltenen thermischen Energie ist ein bedeutender Faktor zur regenerativen Energieerzeugung. Ein hoher Wirkungsgrad und effektive Speichertechnik ermöglichen mit der Solarthermie die Gewinnung von wirtschaftlicher und umweltfreundlicher Nutzenergie. Angesichts steigender Energiepreise und der Genehmigung hoher Fördermittel und Subventionen lohnt sich eine Investition in moderne, solarthermische Anlagen. Gerne sind für Sie im Raum Münster und darüber hinaus im Einsatz und beraten Sie umfassend zu Förderungsmöglichkeiten.