

Sinsheim, den 04.02.2016



## Neueste Photovoltaikanlage der AVR ist in Betrieb

Foto: AVR Energie GmbH

Ob Naturstrom, Sonnenenergie oder Biogas: klimaschädliche Emissionen zu verringern und auf erneuerbare Energien zu setzen, so lautet erklärtermaßen die gemeinsame Zielsetzung des Landkreises und der AVR-Gruppe. Überall im Rhein-Neckar-Kreis wird in den kommenden Jahren verstärkt grüne Energie zum Einsatz kommen, um die regionalen Klimaschutzziele konsequent umzusetzen. Ein weiterer Schritt auf diesem ehrgeizigen Weg ist jetzt getan, die AVR hat in diesen Tagen ihre neueste Photovoltaikanlage in Betrieb genommen. Die hochmoderne Dachanlage auf dem Abfallentsorgungszentrum in Sinsheim leistet mit ihren insgesamt 1.680 Hochleistungsmodulen stolze 436,8 kWp, was jährlich rund 422.900 Kilowattstunden Strom entspricht und immerhin 120 Drei-Personenhaushalte mit elektrischer Energie versorgen könnte.

Bei dem innovativen Projekt haben die Akteure übrigens das so genannte Anlagen-Pachtmodell der AVR zum Einsatz gebracht. Die AVR Energie hat die Anlage gebaut und die entsprechende Investition getätigt, die AVR Kommunal betreibt sie und nutzt jetzt den Strom für die eigenen Zwecke. „Wir verwenden den selbstproduzierten Strom zu über 80% für den Betrieb unserer Sortieranlage in Sinsheim“, erklärt die Geschäftsführerin der AVR Kommunal, Katja Deschner. Ein ökonomisch wie ökologisch durchaus interessantes Modell, das selbstverständlich auch auf den privaten, gewerblichen oder kommunalen Bereich übertragbar ist.

### Eigenverbrauch erhöht die Unabhängigkeit und bringt eine sichere Rendite

Eigenen Strom zu produzieren lohnt sich mittel- und langfristig auf jeden Fall, und das gleich in mehrfacher Hinsicht. So sorgt eine technisch ausgereifte Photovoltaikanlage in Zeiten dürftiger Niedrigstzinsen für eine sichere Rendite, garantiert auf Jahre hinaus einen stabilen Strompreis und steigert zudem noch den Wert der Immobilie. Das innerhalb der AVR-Gruppe für den Bereich Photovoltaik zuständige Team der AVR Energie verzeichnet dementsprechend eine permanent steigende Nachfrage. „Wer sich mit der Stromproduktion zum Eigenbedarf beschäftigt, der ist bei uns genau richtig. Gemeinsam mit unserem Partner WIRSOL aus Waghäusel überprüfen wir, in wieweit Dach- oder Gelände Flächen für die Montage einer Photovoltaikanlage geeignet sind und beraten umfassend und kompetent“, lädt die kaufmännische Leiterin Nadine Hülten namens der AVR Energie alle Interessenten gerne zu einem kostenlosen

---

und unverbindlichen Info-Gespräch ein. **Weitere Informationen unter: [www.avr-klimasolar.de](http://www.avr-klimasolar.de)**