PR Bericht zu Anlass November 2017 September 2017

**Photovoltaikanlage oder bestehende Heizung ersetzen durch eine Wärmepumpe ?**

Die Energiestrategie 2050 ist in aller Munde. Wie steht es jedoch um die Energiestrategie Ihrer Liegenschaft? Heizungen und Warmwasseraufbereitung sollten energie- und kostensparend arbeiten. Mit zunehmendem Alter solcher Anlagen ist dies nicht mehr zwingend gewährleistet und eine energetische Überprüfung der Effizienz empfehlenswert. Ein „Heizungs-Check“ zeigt auf wo Einsparpotential vorhanden und der Energieverbrauch reduziert werden kann oder welche Ersatzlösung möglich wäre.

**Oder Solarstrom?**

Mit der Einmalvergütung (EIV) ist die Förderung einfach geworden. Zusammen mit den massiv gesunkenen Kosten für Photovoltaikanlagen (PV) ist es heute möglich, Energie auf dem eigenen Hausdach günstiger zu produzieren als der Bezug vom Energieversorger kostet. Die erzeugte Energie kann vor Ort verbraucht werden. Diese Möglichkeit besteht auch in Mehrfamilienhäusern, für Stockwerkeigentümergemeinschaften, in Mietliegenschaften usw. Erfahrungen beweisen, dass sowohl Haushalte als auch Firmen, welche eine Photovoltaikanlage besitzen, viel bewusster und dadurch sparsamer mit Energie umgehen.

**Strom-Speicher?**

Befassen Sie sich mit der Realisation einer Anlage oder haben Sie allenfalls schon eine Anlage gebaut und möchten Ihren Eigenverbrauch durch einen Speicher erhöhen? Ist mein Hausdach überhaupt für eine PV-Anlage geeignet? Was ist sinnvoller; Solaranlage zur Wassererwärmung oder zur Stromerzeugung? Wieviel meines Energieverbrauches könnte ich auf dem Hausdach produzieren? Wie viel geringer würde dadurch meine Stromrechnung? Wie entwickelt sich der technologische Fortschritt? Um wieviel kann ich den Eigenverbrauchsgrad mit einem Speichersystem oder einer intelligenten Steuerung erhöhen?

**Info-Anlass in Oberentfelden**

Auf diese und weitere Fragen haben die Spezialisten der eco energie a+ ag die richtigen Antworten. Zögern Sie nicht, diese zu kontaktieren oder besuchen Sie den Info-Anlass zu diesem sehr aktuellen und attraktiven Thema am Mittwoch, 19. April 19.00 Uhr, in Oberentfelden (Infos unter www.ecoeap.ch)

Stromerzeugung aus der Sonne wird belohnt: Für jede Kilowattstunde Energie, die Ihre Anlage produziert, profitieren Sie! Im Schweizer Mittelland kann mit einer Dachfläche von 25m2 ca. 4000 kWh Energie pro Jahr erzeugt werden. Zudem kann die Investition in eine Photovoltaikanlage im Kanton Aargau zu 100% steuerlich im Liegenschaftsunterhalt abgesetzt werden.

Unsere Sonne ist ein riesiges Kraftwerk. Sie liefert kostenlos, zuverlässig und unerschöpflich eine gigantische Menge an Energie – viel mehr als wir benötigen. Photovoltaik ist der Inbegriff umweltfreundlicher Energiegewinnung. Deshalb ist die PV-Anlage eine der notwendigen Massnahmen zur Energiewende. Solarstrom dort produzieren, wo er verbraucht wird.

Die **eco energie a+ ag** ist das führende Unternehmen der Region im Bereich Photovoltaik. Die Firma liefert und installiert alle Komponenten einer Photovoltaik-Anlage. Der Qualität wird grösste Beachtung geschenkt. Der Bauherr hat somit in der Firma eco energie a+ ag einen einzigen, kompetenten Ansprechpartner - von der Bedürfnisabklärung bis zur Inbetriebsetzung und Unterhalt.

*eco energie a+ ag*

*Aarauerstrasse 7*

*5040 Schöftland*

*062 739 70 90*

[*www.ecoeap.ch*](http://www.ecoeap.ch)

Mitglied von Swissolar | www.swissolar.ch