PRESSEINFORMATION

der Stadt Koblenz

Solar gewinnt - Umweltamt verloste Preise



Foto: v.l.n.r: Mathilde Braun (Gewinnerin), Michael Funk (stellv. Leiter Umweltamt), Egbert Bialk (2. Vorsitzender Ökostadt Koblenz e.V.), Thomas Schilling (Autohaus Schilling) und Hans-Joachim Wirtz (Gewinner)

(Koblenz: 08.03.13) Glückliche Gewinner konnte der stellvertretende Leiter des Koblenzer Umweltamtes, Michael Funk, am Rathaus in der Gymnasialstraße begrüßen. Sie hatten sich an der Aktion "Solaratlas" beteiligt und damit an einer Jahresverlosung teilgenommen. "Der Koblenzer Solaratlas zeigt im Internetstadtplan auf www.koblenz.de über 200 im Stadtgebiet gebaute Solaranlagen mit einigen spezifischen Anlagendaten an." erklärte Funk. Darunter sind thermische Solaranlagen, die zur Warmwasserbereitung oder zusätzlich zur Heizungsunterstützung eingesetzt werden und bei denen Baujahr, Kollektorfläche und Speichergröße angegeben sind, ebenso wie Solarabsorber zur Schwimmbaderwärmung.





Selbstverständlich sind auch eine ganze Reihe von Photovoltaikanlagen dabei, die Strom erzeugen und bei denen neben Baujahr und Leistung der Module auch die produzierte Strommenge pro Jahr angezeigt wird. "Allein von der Stadt sind 24 Liegenschaften berücksichtigt." stellt Michael Funk heraus. Vom Verein Ökostadt Koblenz wurden als Gewinne eine 10er-Karte für das solarbeheizte Freibad Oberwerth und eine VRM-Monatsnetzfahrkarte für die Aktion "Autofasten" gestiftet. Gewonnen haben diese Michael Bocklet und Mathilde Braun. Als Hauptpreis stiftete das Autohaus Schilling eine Woche Elektromobilität, in der es dem Gewinner Hans-Joachim Wirtz möglich ist, jeweils für ein paar Tage das Funmobil Twizzy, einen Transporter und eine Limousine auszuprobieren. "Da werde ich direkt mal testen, ob ich nicht eines dieser Autos für die Stadtfahrten in meinem Heizungs- und Sanitärbetrieb einsetzen kann." freute sich Wirtz über sein Glück.

Wer seine Solaranlage ebenfalls noch für den Solaratlas freigeben möchte, findet den Erhebungsbogen unter www.klimaschutz.koblenz.de in der Rubrik Klimaschutz in Koblenz/Erneuerbare Energien