****

**An die Zukunft denken: Klimafreundliche Heizungen und Photovoltaik-Anlagen**

Rund 70 Prozent des Energieverbrauchs in deutschen Haushalten entfällt auf das Heizen. Dabei ist jede dritte Heizung im Land älter als 20 Jahre, auf ein Alter von 25 Jahren kommt sogar jede fünfte. Das zeigen Daten des Bundesverbands der Energie- und Wasserwirtschaft. Diese alten Kessel haben in der Regel einen zu hohen Verbrauch, verursachen hohe Betriebskosten und stoßen zu viele CO2-Emissionen aus. Es wird Zeit, das zu ändern!

Mit der Novelle des GEGs sollen spätestens ab Mitte 2028 alle neuen Heizungen mit 65 Prozent erneuerbaren Energien betrieben werden. Dabei gibt es unterschiedliche Möglichkeiten, um auf klimafreundliche Wärme umzusteigen.

Auf der Messe „Handwerk Energie Zukunft“ am 10. + 11. Mai auf dem Festgelände Bösmannsäcker in Reutlingen (11 bis 17 Uhr) informieren Energieberater der KlimaschutzAgentur zu den gesetzlichen Vorgaben und Sanierungsmöglichkeiten. Am Stand bieten Energieberater Kurzberatungen zu allen Themen rund um Energiesparen, energetische Sanierungen und Fördermittel. Mit dabei ist das Sanierungsmobil von Zukunft Altbau, das den idealen Anlaufpunkt für alle bietet, die sich für eine energetische Gebäudesanierung und Energieeinsparungen interessieren.