

Sinsheim, den 08.05.2018



Der neue AVR Sanierungsfahrplan: Energetische Sanierung mit System

Heizkosten sparen, fühlbaren neuen Wohnkomfort genießen, in den langfristigen Erhalt von Substanz und Marktwert investieren: Eine zukunftsgerichtete Gebäudesanierung hat zahlreiche Facetten und Vorteile. Um den Energiebedarf von Gebäuden nachhaltig zu senken und gleichzeitig den gesetzlichen Anforderungen zu entsprechen, müssen im Regelfall gleich mehrere Bauteile modernisiert werden: Heizkessel, Außenwände, Dach, Kellerdecke, Fenster – je nachdem, wo der Bedarf am größten ist. Ob der vielschichtige Maßnahmenkatalog schrittweise oder komplett auf einmal abgearbeitet wird, das wiederum hängt vom verfügbaren Budget ab. Damit die Gebäudeeigentümer auf dem Weg zum energieeffizienten und zukunftsfähigen Gebäude alles richtig berechnen und bedenken, bietet die AVR Energie ab sofort eine neue Dienstleistung an: den intelligenten AVR Sanierungsfahrplan. Der komplexe Leitfaden für Gebäude mit bis zu maximal 10 Wohneinheiten sorgt für die exakte Gebäudeanalyse, erarbeitet sämtliche Grundlagen für die energetischen Sanierungsmaßnahmen, beschreibt die stufenweise oder auch komplette Umsetzung der anstehenden Modernisierungen und liefert eine detaillierte Kostenübersicht gleich mit.

Interessante Kombination erfüllt alle gesetzlichen Vorgaben

Vor allem aber bietet der neue AVR Sanierungsfahrplan eine interessante Möglichkeit, in Kombination mit dem gesetzlich vorgeschriebenen Einsatz erneuerbarer Energien (15% des gesamten Wärmebedarfs) die Auflagen des Erneuerbare-Wärme-Gesetzes (EWärmeG 2015) vollständig zu erfüllen. Ein praktisches Beispiel: Fordert der Gesetzgeber im Zuge der Erneuerung einer Heizungsanlage, dass künftig 15% des Wärmebedarfs aus erneuerbaren Energien zu erzeugen sind, dann wird die Verwendung des AVR Sanierungsfahrplan mit einem Anteil von 5% bewertet. Sprich: der Bioanteil beim Brennstoff reduziert sich auf 10%, ohne dass weitere Maßnahmen erforderlich sind.

Das beinhaltet der AVR Sanierungsfahrplan

Die Leistungen des AVR Sanierungsfahrplanes beinhalten eine Vor-Ort-Begehung inklusive Datenerfassung, eine Fotodokumentation der wichtigen Bauteile am Gebäude, die anschließende Erstellung des Sanierungsfahrplan sowie eine telefonische Beratung und Erläuterung zum Bericht nach dessen Übergabe. Bei weiterem Beratungsbedarf rund um das Thema Energie kann die kostenfreie Serviceleistung der Kommune durch die Energieberater der KliBA gGmbH, die in allen Kommunen des Rhein-Neckar-Kreises angeboten wird, genutzt werden.

Weitere Informationen, das entsprechende Bestellformular und einen anschaulichen Muster-Sanierungsfahrplan finden die Interessenten unter www.avr-umweltservice.de