

Mit Wärmestromtarifen sparen

[12.01.2017] Das Unternehmen Digital Energy Solutions bietet seinen Kooperationspartnern Viessmann und Stiebel Eltron spezielle Wärmestromtarife für Wärmepumpen und Wärmespeicherheizungen an. Deren Kunden können damit signifikant sparen.

Im Zuge der Sektorenkopplung wird Strom zunehmend Bestandteil vieler neuer Geschäftsmodelle in den Bereichen Wärme und Mobilität. Digital Energy Solutions unterstützt laut eigenen Angaben Akteure in diesem dynamischen Umfeld bei der erfolgreichen Umsetzung ihrer Geschäftsmodelle. Auf Basis einer IT-Plattform werden etwa Dienstleistungen und Stromlieferprodukte entwickelt. Dank der flexiblen Entwicklungsumgebung können nach Firmenangaben auch Produkthanforderungen schnell und kostengünstig umgesetzt werden. Dabei übernimmt Digital Energy Solutions bei Kooperationsmodellen die gesamte Abwicklung und trägt alle energiewirtschaftlichen Risiken. In Zusammenarbeit mit den Herstellern von Heizsystemen Viessmann und Stiebel Eltron bietet das Joint Venture von BMW- und Viessmann-Gruppe etwa seit kurzem Wärmestromtarife an. Die Ökostromangebote dienen der Belieferung von Wärmepumpen oder Wärmespeicherheizungen beider Geschäftspartner. Wie Digital Energy Solutions mitteilt, bieten die Stromlieferprodukte eine volle Preisgarantie für 12 Monate und können monatlich gekündigt werden. Viessmann und Stiebel Eltron können ihren Kunden damit attraktive Ergänzungsangebote zu ihren Heizungsanlagen bieten. So kann der Verbraucher mit Wärmestromtarifen signifikant gegenüber der Grundversorgung sparen. Der Grund ist, dass der Gesetzgeber ökologisch sinnvolle Wärmepumpen mit verminderten Netzentgelten und Konzessionsabgaben fördert – Vorteile, die den Kunden jedoch häufig nicht erreichen: Immerhin 95 Prozent der Kunden in diesem Segment befinden sich noch im teuren Grundversorgungstarif. Hinzu kommt, dass Wärmepumpen einen Schlüssel zur Energiewende bilden. In Zeiten überschüssiger Wind- und Sonnenenergie können sie wichtige Flexibilität bereitstellen, beispielsweise indem der Verbrauch ohne Komfortverlust in Zeiten günstiger Preise verlagert wird. Beide Tarife sind als Beispiele für Sektorenkopplung beziehungsweise das Zusammenwachsen der Bereiche Strom, Wärme und Mobilität zu verstehen, bekräftigt Digital Energy Solutions.

(me)

Stichwörter: Finanzierung, Stiebel Eltron, Digital Energy Solutions, Viessman