

### STIEBEL ELTRON

# Hygienisch, komfortabel, effizient und leicht abzurechnen



Der neue Komfort-Durchlauferhitzer DHE Touch von Stiebel Eltron ist der legitime Nachfolger des Erfolgsproduktes DHE SL

Der eine verfügt über Touchdisplay, Internetradio, Lautsprecher und Wettervorhersage. Der andere ist extrem flach. Der nächste benötigt nur eine Steckdose als Energieversorgung. Die Liste ließe sich beliebig fortsetzen – dabei haben alle Geräte, von denen hier die Rede ist, alle mindestens eine Gemeinsamkeit: Sie erwärmen Wasser. Es geht um die dezentrale Trinkwarmwasserbereitung mit Durchlauferhitzern. Millionenfach setzt die Wohnungswirtschaft auf diese Technik. Die Vorteile für den Vermieter liegen auf der Hand: Legionellen haben dank der kurzen Leitungslängen und geringen Wassermengen keine Chance. Damit entfällt auch die Pflicht zur Legionellenprüfung. Die Abrechnung ist denkbar einfach: der Mieter zahlt seine Warmwasserbereitung über die eigene Stromrechnung. Argumente für den Mieter sind die hohe Effizienz moderner Geräte und der hervorragende Warmwasserkomfort.

Stiebel Eltron ist der deutsche Warmwasser-Experte. Das Qualitätsunternehmen fertigt in Holzminde pro Jahr mehrere hunderttausend dezentrale Warmwasserbereiter, ist Weltmarktführer bei Komfort-Durchlauferhitzern. Mit einer extrem breiten Produktpalette steht für jeden Anwendungsfall die passende Lösung bereit. „Das reicht von der relativ einfachen, äußerst kostengünstigen Lösung bis hin zum Top-Produkt für das gehobene Wohnen“, erklärt Marktmanager Peter Koß. „Neben den Komfortgeräten verfügen wir außerdem über Produktserien, die für spezielle Anwendungsfälle entwickelt wurden: Mini-Durchlauferhitzer zum Beispiel, die zum Einsatz kommen, wenn nur sehr geringe Warmwassermengen gefragt sind – wie etwa an Handwaschbecken in Toilettenräumen in Verwaltungsgebäuden.“

#### Geringe Betriebskosten garantieren schnelle Amortisation

Praxisbeispiele aus der Wohnungswirtschaft zeigen, dass sich die Investitionskosten bei einer Umrüstung auf ein dezentrales System schnell amortisieren. Gründe dafür sind eine Senkung der Betriebskosten durch den geringen Verbrauch, geringe Verteilverluste sowie eine wohnungsweise bedarfsgerechte Bereitstellung. Die Montage von elektronischen Durchlauferhitzern oder Kleinspeichern ist einfach und selbst die Umrüstung von einem hydraulischen auf ein elektronisches System ist technisch gesehen kein Problem.

