

ENERGIEaktiv



Liebe Leserinnen und Leser,

herzlich willkommen in unserer Sommerausgabe ENERGIE aktiv.

In dieser Ausgabe berichten wir aus aktuellem Anlass umfassend über das Thema Trinkwasser. Wir informieren Sie über die neuen Richtlinien zur Trinkwasserinstallation und die überarbeitete Trinkwasserverordnung. Insbesondere möchte ich Sie in diesem Zusammenhang darauf hinweisen, dass die Durchführung einer Wartung Ihrer Trinkwasserinstallation keine freiwillige, sondern vielmehr eine vorgeschriebene Pflicht darstellt. Bei Fragen zu diesem Thema sprechen Sie uns bitte direkt an: per Mail oder auch gerne telefonisch.

In unserer letzten Ausgabe haben wir einen Modernisierungsgutschein für den ältesten Kessel ausgeschrieben. Erfahren Sie heute wer das Rennen gewonnen hat.

Und auch heute können Sie bei uns wieder etwas gewinnen. Um was es geht lesen Sie auf der letzten Seite.

Jetzt wünsche ich Ihnen viel Spaß beim Lesen und freue mich auf Ihre Fragen und Antworten.

Herzlichst, Ihr Sebastian Ott



In unserer letzten Ausgabe der ENERGIE aktiv haben wir Sie eingeladen an unserem Gewinnspiel teilzunehmen. Gesucht wurde der älteste aktive Kessel bei unseren Lesern. Viele Bewerbungen haben uns erreicht – der Gewinner steht nun fest. Mit einem Viessmann Parola ET aus dem Jahre 1971 hat die Fam. Held ein wahres Schmuckstück vergangener Zeiten im Keller.

Damit ist nun bald Schluss, denn mit dem Gewinn des Modernisierungsgutscheins in Höhe von € 2.500 steht dem Einzug moderner und energiesparender Heiztechnik nichts mehr im Wege. Herzlichen Glückwunsch und danke für Ihre Teilnahme.

Herzlichen Glückwunsch

Notdienst ab sofort täglich bis 22.00 Uhr erreichbar



Auch bei modernster Heiztechnik kann es einmal zu Störungen in der Anlage kommen. Damit Sie nicht im Kalten sitzen oder auf Ihr warmes Wasser verzichten müssen, haben wir uns entschlossen die Notdienst-Erreichbarkeit für das ganze Jahr bis 22.00 Uhr zu erweitern. Sie erreichen uns jetzt täglich an sieben Tagen in der Woche von 7.30 bis 22.00 Uhr. Außerhalb der arbeitsüblichen Bürozeiten wählen Sie trotzdem unsere zentrale Rufnummer 06109 3885 und die direkte Rufnummer des Notdienst-Mitarbeiters wird angesagt.

Wir wünschen Ihnen eine störungsfreie Zeit.

Sauberes Trinkwasser für alle!

Handeln Sie jetzt und lassen Sie Ihre Trinkwasserinstallation checken.



Unser Angebot für Sie!

Sie möchten mehr über den aktuellen Zustand Ihrer Trinkwasserinstallation erfahren?

Wir prüfen Ihre Anlage auf Herz und Nieren.

Dieser Check umfasst die Speicherreinigung und Überprüfung der Anode und des Sicherheitsventils. Zusätzlich werden das Membranausdehnungsgefäß und der Systemtrenner geprüft und der Trinkwasserfilter wird gespült und im Bedarfsfall ausgetauscht.

Ergänzend beraten wir Sie gerne über Nachrüstooptionen zur Gesamtoptimierung Ihrer Trinkwasserinstallation.

Aktionspreis:
€ 189,-
inkl. MwSt.

Hinweis: Dieses Angebot gilt bei einer Beauftragung bis zum 31. Oktober 2013.

Der aufgeführte Preis ist nur gültig, wenn der Speicher absperrbar ist und die Absperrvorrichtungen dicht sind. Benötigte Verbrauchsmaterialien wie Anoden, Dichtungen und Filtereinsätze werden zusätzlich berechnet.

Wie sicher ist unser Trinkwasser?

Trinkwasser ist für den Menschen das wichtigste Lebensmittel im Alltag. Da es zur Zubereitung von Speisen und zum Trinken verwendet wird darf Trinkwasser keine krankheitserregenden Mikroorganismen enthalten.

Hinsichtlich der durchschnittlichen Tages-trinkwasserbedarfsschätzung nennt die WHO etwa 1–2 Liter pro Person. Dazu kommt in Deutschland ein zusätzlicher Tagesverbrauch von Trinkwasser für viele andere Zwecke wie

Wäschewaschen, Toilettenspülung, Körperhygiene, Geschirr- und Wohnungsreinigung, um nur einige alltägliche Beispiele zu nennen. Dabei wird hierzulande von einem Verbrauch von ca. 125 Liter pro Tag und Person ausgegangen.

Das Trinkwasser unterliegt in Deutschland einer ständigen Kontrolle und muss höchsten Qualitätsanforderungen stand halten.



Wer trägt die Verantwortung für die Trinkwasserqualität?



Die zentralen Wasserversorgungsunternehmen liefern das Wasser bis zum Hausanschluss. Ab dieser „Wasserübergabestelle“ sind ausschließlich die Hauseigentümer für den Qualitätszustand des Trinkwassers verantwortlich.

Die Trinkwasserinstallation muss genau wie viele andere technische Geräte unseres Lebensalltags stets dem aktuellen Stand der Technik entsprechen, regelmäßig gewartet und auf etwaige Mängel kontrolliert werden. Nur so wird auf Dauer die Beschaffenheit des Trinkwassers nicht negativ

beeinflusst und zu einem gesundheitlichen Risiko. Nach der überarbeiteten Trinkwasserverordnung 12/2012 und den aktualisierten Richtlinien zur Trinkwasserinstallation TRWI, insbesondere der DIN EN 806-5 muss die Wartung der Trinkwasserinstallation im Objekt in einem Intervall von einem Jahr durchgeführt werden.

Vorsicht, bei Nichteinhaltung dieser Pflicht kann es bei gesundheitsschädlichen Folgen zu eventuellen Schadensersatzpflichten gegenüber Mietern und Nutzern kommen!

Vorbeugung schützt vor Qualitätsproblemen beim Trinkwasser

Mit der regelmäßigen Wartung sichern Sie einerseits den Qualitätszustand des Trinkwassers in Ihrem Objekt und andererseits vermeiden Sie durch die regelmäßige Kontrolle auch Schäden an der Gesamtinstallation.

Zusätzlich zur regelmäßigen Wartung ist die Integration einer Filteranlage im System vorgeschrie-

ben. Unbedingt sollten Sie auch die Nutzung von „Stagnationswasser“ vermeiden. Trinkwasser, das für einen längeren Zeitraum in der Leitung gestanden hat, sollte nicht für die Zubereitung von Speisen und Getränken verwendet werden, aber keinesfalls zur Zubereitung von Babynahrung.



Jetzt handeln und schädliche Eindringlinge stoppen

Prophylaktischer Keimschutz macht den Unterschied

Der Erfinder des ersten Rückspül-Schutzfilters und der revolutionären QC-Anschlussstechnik, setzt den Maßstab erneut ein Stück höher.

Die Rückspül-Schutzfilter JUDO PROFI-QC mit Nachdruck- und Temperaturanzeige sowie die PROMI-QC Hauswasserstation, die neben der Filtration auch den Wasserdruck reguliert und den Rückfluss in das öffentliche Netz verhindert, sind bewährt und bekannt für ihre Zuverlässigkeit. In ihren automatischen Ausführungen wurden die Filter jetzt innovativ weiterentwickelt – für noch mehr Sicherheit und Komfort.

Die Modelle PROFIMAT und PROMIMAT sind zusätzlich zu ihrer automatischen Rückspülung nun mit einer UV-Schutzabdeckung, einer integrierten Notstromversorgung, die das Spülventil bei etwaigem Stromausfall schließt und einem eingebauten LCD-Display samt Tastatursteuerung ausgestattet.



JUDO PROFIMAT-QC
Bild: JUDO Wasseraufbereitung GmbH



FüllCombi BA zur sicheren Be- und Nachfüllung.
Bild: SYR Hans Sesslerath & Co. KG

Systemtrenner, die die feste Verbindung von Nichttrinkwasser mit der Trinkwasserinstallation gewährleisten, sind durch die neuen Regelungen zur Trinkwasserinstallation nicht nur empfehlenswert, sondern vorgeschrieben. Denn: fällt bei der Heizungsbe- oder Nachfüllung der Versorgungsdruck unter den Druck der Anlage, verhindern sie mit Hilfe des Systemtrenners zuverlässig, dass Heizungswasser als Träger eines oder mehrerer giftiger Stoffe ins Trinkwasser gelangt.

Sprechen Sie uns an – wir beraten Sie gerne.

Ihre Meinung ist uns wichtig

Seit Erscheinen unserer ersten Ausgabe ENERGIE aktiv sind inzwischen 3 Jahre vergangen. Bei der Aufbereitung und der Zusammenstellung der redaktionellen Themen sind wir bemüht interessante und wichtige Informationen für Sie zusammen zu stellen.

Teilen Sie uns Ihre Meinung mit, nennen Sie uns Ihre Wunschthemen oder geben Sie uns einfach Ihre Anregungen mit auf den Weg. ENERGIE aktiv wird für Sie gemacht und deshalb möchten

wir von Ihnen wissen, welche Informationen Sie von uns erwarten. Egal welchen Weg Sie wählen, E-Mail (sebastian.ott@ott-heizungstechnik.de), Telefon oder das persönliche Gespräch: Wir freuen uns auf den Dialog mit Ihnen.

Und als Dankeschön verlosen wir unter allen Teilnehmern 10 Einkaufsgutscheine im Wert zu je € 25 im Garten-Center Sunflower. Vielen Dank.



Kinder erspielen Spende für die Schule am Landgraben



Auch in diesem Jahr haben wir am Muttertag unseren Informationsstand auf dem Triebstraßenfest in Bergen-Enkheim aufgebaut. Trotz der kühlen Wetterlage haben viele Besucher den Weg in die Triebstraße gefunden und das Interesse an moderner Heiztechnik und komfortablen Badmodernisierungslösungen war groß.

Mit unserem Maibaum-Kegelspiel haben wir besonders den kleinen Besuchern an unserem Stand eine große Freude bereitet. Über 400 Kinder haben mitgespielt und einen Spendenbetrag von € 270 erzielt. Wir haben diese Summe aufgerundet und der Grundschule am Landgraben ein Sportpaket PREMIUM im Wert von € 593 zur Verfügung gestellt. Damit unterstützen wir das Sport- und Bewegungsangebot in der Nachmittagsbetreuung.

Allen Teilnehmern an dieser Stelle nochmals herzlichen Dank.



Impressum

Bernd Ott GmbH

Victor-Slotosch-Straße 25

60388 Frankfurt/Bergen-Enkheim

Telefon: 06109 3885

E-Mail: info@ott-heizungstechnik.de

Internet: www.ott-heizungstechnik.de