

KREIS OLPE

WP.DE/OLPE

Guten Morgen

Ein festes Ritual



Jörg Winkel

Jeden Morgen schiebe ich auf meinem Wandkalender die Markierung einen Tag weiter. Und jeden Tag rückt das Ende des Monats Oktober näher, verbunden mit einer Frist, die ich, so lange ich mich erinnern kann, noch nie verpasst habe. Denn wie jeder weiß, ist der Oktober der Monat, in dem die Winterreifen aufgezogen werden müssen. Das ist zwar kein Gesetz, aber zumindest im Sauerland mindestens genauso bindend. Das zweite O, Ostern, ist das Gegenstück: Erst danach dürfen die Sommerreifen wieder drauf. Und jeden Tag, mit dem der November näher rückt, wird mein schlechtes Gewissen größer und mir klarer, dass das Aufraffen allmählich sein muss. Bislang weigere ich mich, diese Arbeit außer Haus zu geben. In meinem Freundeskreis bin ich gefühlt der letzte, der noch selbst die Räder wechselt und sie zu Hause aufbewahrt, statt sie einzulagern. Letztlich ist es ein Ritual, und in der trockenen Garage bei angenehmer Musik gibt es Schlimmeres als das Reifenwechseln. Ich befehle es mir hiermit: Am Samstag ist es soweit.

Zwei Pedelects aus Hotelgarage entwendet

Olpe. Aus der Garage des Hotels Diehlberg in Sondern hat ein unbekannter Täter am Montag, 16. Oktober, zwischen 17.15 und 20.40 Uhr zwei Pedelects entwendet. Nach derzeitigem Erkenntnisstand blockierte er dafür das Garagentor, als es gerade automatisch schließen sollte. Der Unbekannte entwendete dann nacheinander die E-Bikes. Aufgrund von Videoaufnahmen kann der Täter nach Angaben der Polizei folgendermaßen beschrieben werden: südländischer Phänotyp, kurze dunkle Haare, leichter Bartansatz, schwarze Jacke der Marke Adidas, graue Jeanshose, schwarze Turnschuhe, Rucksack mit blaugelber Farbe der Marke Adidas.

Bei den entwendeten Pedelects handelte es sich einmal um ein graues E-Bike der Marke Kawa und bei dem anderen um ein schwarzes „Haibike“. Der Wert der beiden E-Bikes liegt im vierstelligen Eurobereich.

44-Jährige bei Unfall verletzt

Olpe. Verletzt wurde eine Autofahrerin am Dienstag, 17. Oktober, um kurz nach 16 Uhr an der Kortemickestraße in Olpe. Eine 44-Jährige musste verkehrsbedingt anhalten, ein 25-jähriger Pkw-Fahrer bremste zu spät und fuhr auf. Die Frau erlitt durch den Unfall Verletzungen im Nackenbereich.

Nadine Niederschlag-Grebe

Kreis Olpe. Der plötzliche Kälteeinbruch im Kreis Olpe hat dafür gesorgt, dass die Heizungen und Heizkörper nach dem langen und warmen Sommer wieder eingeschaltet werden müssen. Die Heizperiode hat also begonnen. Damit es im Heizungskeller wieder rund läuft, die Heizkörper und Fußboden-Heizung warm werden, haben wir mit Energieberater und Heizungsbauermeister Christian Klein, Geschäftsführer der Firma Minkau in Attendorn, gesprochen.

Kann ich meine Heizung jetzt einfach wieder anstellen, wenn diese im Sommer aus war?

Grundlegend kann man das. Die meisten Heizungen haben aber einen Außenfühler und eine eigenständige Sommer-/Winter-Umschaltung, das heißt die Heizungen machen das in der Regel von alleine. Wenn man sie per Hand ausgestellt hat, kann man sie einfach wieder einstellen. Wichtig zu wissen: Eine moderne Heizung, die nicht älter als zehn Jahre ist, sollte nicht einfach im Sommer ausgestellt werden. Hintergrund: die neuen Energiesparpumpen hängen sich gerne auf und gehen dann nicht wieder an. Ein Austausch kann teuer werden, daher empfiehlt sich, die Heizung im Sommer immer nur herunter zu regeln.

Was sollte ich vorher im Heizungskeller checken?

Wenn man die Heizung wieder anstellt, sollte man den Wasserdruck prüfen. Der liegt in einem Einfamilienhaus bei 1,5 bis 1,8 bar, variiert je nach Hausgröße jedoch. Heizkörper und Heizung sollten luftfrei sein. Alle sicherheitsrelevanten Sachen, wie bei einer Gasheizung die Gasleitung, sollten augenscheinlich überprüft werden.

Was ist zu tun, wenn die Heizkörper gluckern?

Dann müssen die Heizkörper entlüftet werden. Das können Hausbesitzer selbst machen. Wichtig dabei ist, den Druck im Keller an der Heizung im Auge zu behalten. Dieser muss stabil sein bzw. nachgefüllt werden auf 1,5 bis 1,8 bar. Die Heizung muss beim Entlüften der Heizkörper kurzzeitig ausgeschaltet sein, damit die Pumpe nicht läuft und die Luft Zeit hat, sich in den Heizkörpern abzusetzen, damit man sauber entlüften kann.

Muss ich den Wasserstand der Fußbo-



Über das Thermostat eines Heizkörpers ist die Raumtemperatur entsprechend einzustellen. Die Ziffer 3 bedeutet in der Regel 20 Grad Raumtemperatur.

HAUKE-CHRISTIAN DITTRICH/DPA

Sparsam heizen, aber wie?

Experten-Tipps für die richtigen Einstellungen vor dem Winter

denheizung regelmäßig kontrollieren? Wie oft?

Ob Heizkörper oder Fußbodenheizung – es ist ein Wasserkreislauf, der auf jeden Fall kontrolliert werden muss. Man sollte mehrfach im Jahr ein Auge darauf werfen, nicht nur vor der Heizperiode. Wenn zu wenig Wasser darin ist, läuft die Anlage nicht sauber.

Was muss ich machen, wenn der Wasserstand gesunken ist?

Die Heizung ausschalten, Wasser nachfüllen und gegebenenfalls, wenn es gluckert, die Heizkörper noch mal entlüften.

Und was ist beim Nachfüllen zu beachten? Nehme ich da einen Gartenschlauch?

Es ist nicht mehr erlaubt über einen Wasserschlauch und den Wasserhahn Wasser nachzufüllen. Eine Heizungsanlage muss mit einem Rohrtrenner befüllt werden. Das ist eine Sicherheitseinrichtung, ein sogenannter Zapfhahn mit Rohrtrenner, damit das Heizungswasser nicht ins Trinkwasser gerät und dort für Verunreinigungen führt.

Welche Einstellungen an den Heizkörpern sind effektiv und kostengünstig? Erst auf 5, damit es schnell warm wird, oder permanent auf 3?



Christian Klein ist Energieberater, Heizungsbauermeister, Installateur und Fachmann für erneuerbare Energie.

NADINE NIEDERSCHLAG

Ganz klare Sache: Permanent auf 3 oder auf die Temperatur, die ich gerne haben möchte. Die meisten Thermostatköpfe an Heizkörpern haben Nummern von 1 bis 5 – hier sind intern Temperaturen hinterlegt. Bei den meisten Herstellern steht die Ziffer 3 für 20 Grad Raumtemperatur. Sind die 20 Grad erreicht, schließt der Thermostatkopf selbstständig. Bei 4 sind es dann cir-

ca 22 Grad und bei 5 sind es 24 Grad. Nachts sollte der Heizkörper nicht komplett ausgestellt werden, sondern auf 1 oder 2 gestellt werden.

Wie ist die optimale Luftfeuchtigkeit in Räumen für das Wohlbefinden?

In der Regel sind in den Aufenthaltsräumen 40 bis 60 Prozent anzustreben. Wichtig, wenn zu viel Luftfeuchte besteht, kann es bei kalter Witterung am Haus, am Fenster oder schlimmstenfalls an den Außenwänden kondensieren. Durch tägliches, mehrfaches, zehnmütiges Querlüften (nicht über Kippklüftung) wird das verhindert. Lüften durch zwei komplett geöffnete Fenster ist hier unabdingbar.

Wann ist ein hydraulischer Abgleich der Heizung durch ein Fachunternehmen sinnvoll?

Ein Abgleich ist bei jedem Gebäude, jeder Heizung sinnvoll und sollte von einem Heizungsbaufachbetrieb gemacht werden. Speziell beim Einbau neuer Heizungen, die auf Energiesparen ausgelegt sind, wie zum Beispiel Gas-, Ölbrennwert-Geräte, Solarthermieanlagen oder moderne Wärmepumpen ist ein hydraulischer Abgleich fast schon ein Muss, um die Anlage effizient laufen zu lassen.

Großes Einsparpotenzial

Die **Beratungsstelle Lenne-stadt der Verbraucherzentrale NRW** bietet Beratungen und Seminare zum Thema **Heizen und Energiesparen** an. Bei den hohen **Energiekosten** gibt es hier großes Einsparpotenzial, denn 85 Prozent des **Energieverbrauchs** in Gebäuden fallen für das Heizen und die Warmwassererzeugung an.

Fachleute informieren über richtiges Heizen und Lüften und erklären, wie Rohrisolierung, Nachtabsenkung oder **hydraulischer Abgleich** Energiesparwunder vollbringen. Die Beratungen sind kostenlos. Eine **Energieberatung für das Eigenheim** beläuft sich auf 30 Euro.

Infos und Termine unter **www.verbraucherzentrale.nrw** (Thema Heizen) oder Tel. 02723/71957-20.

Wann sollten die Thermostate getauscht werden? Wie ist die Lebensdauer?

Thermostate bestehen aus zwei Komponenten. Das Ventil und der Kopf. Am Kopf wird gedreht für die Temperaturregelung. Im Kopf ist ein Thermolement, was nach 20 bis 25 Jahren ungenau werden kann und getauscht werden muss. Das Ventil ist meist noch wichtiger, weil da die Wassermenge eingestellt wird, die durch den Heizkörper fließen kann. Diese Einstellung und der Austausch kann nur vom Fachbetrieb vorgenommen werden. Bei alten Heizkörpern, die 20 Jahre und älter sind, muss diese Einstellmöglichkeit erst geprüft werden. Für effizientes Heizen macht es Sinn, die Ventile an alten Heizkörpern zu tauschen, um den hydraulischen Abgleich sicher zu stellen und die Temperatur sauber und effizient einstellen zu können.

Gibt es solche Thermostatsysteme schon digital?

Es gibt moderne und elektronische Thermostatköpfe, die einen hydraulischen Abgleich selbstständig regeln und die Temperaturen, die in den Heizkörper hineinfließen, überwachen. Also ein optimal funktionierendes System, gerade in Sachen Energiesparen.

Zweiter Dachstuhlbrand im selben Haus

Olper Feuerwehr muss nach nur drei Tagen wieder in die Straße „Schöne Aussicht“ ausrücken

Kai Osthoff

Olpe. Ein Déjà-vu dürften Einsatzkräfte von Feuerwehr, Rettungsdienst und Polizei am späten Dienstagabend bei einer Alarmierung zu einem Dachstuhlbrand in der Straße „Schöne Aussicht“ in Olpe gehabt haben. Denn zu dieser Einsatzadresse waren sie bereits in der Nacht von Samstag auf Sonntag ausgerückt (wir berichteten). „Wieder Rauch, aber kein offenes Feuer“, erklärte Oliver Zeppenfeld, Pressesprecher der Feuerwehr Olpe gegenüber dieser Redaktion vor Ort. Diesmal war es die andere Seite der Dachgeschosswohnung, die aktuell renoviert wird. Die Bewohner

des Hauses hatten bereits vor dem Eintreffen von Feuerwehr und Polizei das Haus verlassen. Mehrere Trupps unter Atemschutz erkunde-

ten die Lage, öffneten Teile der Dachhaut, um somit kleine Löschmaßnahmen durchzuführen. Über die Drehleiter wurden von außen



Zum zweiten Mal in wenigen Tagen muss die Feuerwehr Olpe zum selben Haus ausrücken.

KAI OSTHOFF

Dachpfannen abgenommen, um nach möglichen Glutnestern zu suchen. Zunächst waren fünf Fahrzeuge nach der Alarmierung gegen 23.38 Uhr an die Einsatzstelle gefahren, die nur unweit vom Olper Feuerwehrgerätehaus liegt. Auch der Rettungsdienst des Kreises war gerufen worden, wurde aber im Verlauf des Einsatzes durch den Malteser Hilfsdienst abgelöst. Für Aufräumarbeiten wurden im weiteren Verlauf zwei weitere Fahrzeuge samt Einsatzkräften nachalarmiert, so dass am Ende 30 Einsatzkräfte der Feuerwehr vor Ort waren. Das Brandobjekt wurde von der Polizei beschlagnahmt. Die Kriminalpolizei ermittelt zur Brandursache.

Radfahrer flüchtet nach Unfall

Altenhudem. Ein offensichtlich betrunkenen Radfahrer verursachte am Dienstag, 17. Oktober, gegen 19.50 Uhr einen Unfall auf der Helmut-Kumpf-Straße. Der 34-Jährige bog von der B 517 in die Helmut-Kumpf-Straße ein, verlor dann augenscheinlich die Kontrolle über sein Rad und kollidierte mit einem am Fahrbandrand geparkten Pkw. Anschließend flüchtete er. Zeugen beobachteten den Unfall und informierten die Polizei. Die Beamten trafen den Radfahrer in der Nähe des Unfallortes an. Dass der Radler unter Alkoholeinfluss stand, bestätigte ein Atemalkoholtest. Auf der Wache wurde dem 34-Jährigen eine Blutprobe entnommen. Außerdem schrieben sie eine Anzeige und untersagten die Weiterfahrt.