

## MITTEILUNG AMTSBLATT

---

**Thema:** Regionalbudget

**Rubrik:** „Neues aus dem Wespennest“

**Veröffentlichung:** KW 25/2022

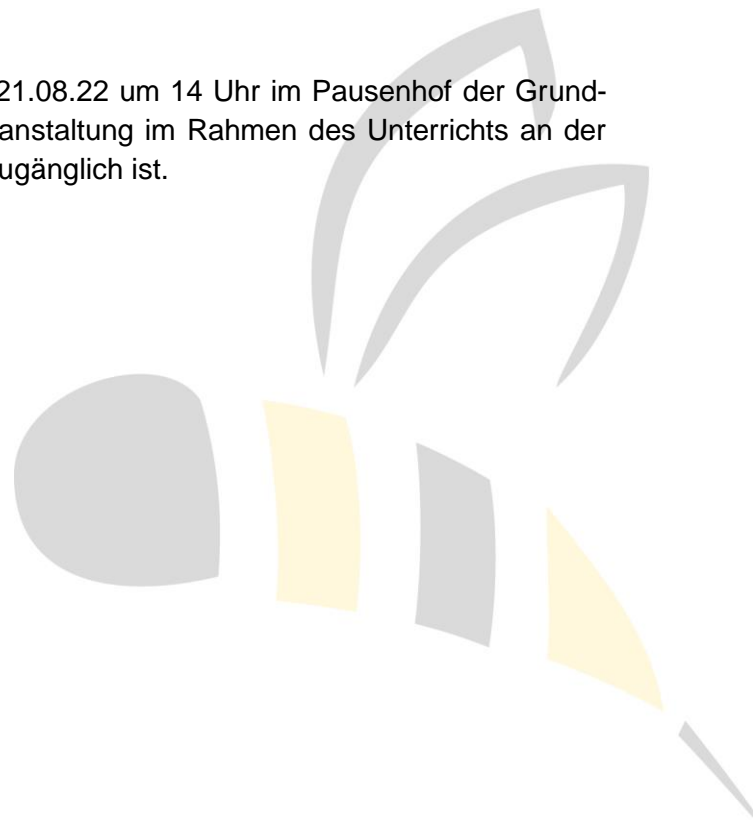
### **Familientheater im WEstSPeessart – Eintritt frei**

Nach dem erfolgreichen Auftakt im Rahmen des Pfarrfestes in Bessenbach, gastiert das 12-Stufen-Theater am nächsten Wochenende in Waldaschaff und Haibach. Am Samstag, den 02.07.22 um 14 Uhr wird das Familientheaterstück „Planet der Hasen“ am Freizeitgelände in Waldaschaff (Brückenstraße) aufgeführt. Am Sonntag, den 03.07.22 um 14 Uhr wird das gleiche Stück beim Sommerfest des Kinderhorts in Haibach (Ringwallstraße 5a) gespielt. Beide Veranstaltungen finden unter freiem Himmel statt. Aufgrund der Förderung der Vorstellungen über das Regionalbudget der WESPE ist der Eintritt für alle Besucher kostenfrei.

Das Kinderstück „Planet der Hasen“ beschäftigt sich mit dem Thema Klimawandel: Zwei Hasen sitzen an ihren Luxuspools und lassen es sich gut gehen. Automaten spendieren Süßigkeiten nach Wunsch und die Bademode ist immer auf dem neuesten Stand. Hier lässt es sich leben wie im Paradies. Gäbe es da nicht ein klitzekleines Problem: Allen wissenschaftlichen Erkenntnissen zufolge wird der Planet der Hasen in zehn Tagen explodieren. Während der eine Hase allmählich sehr nervös wird, beschließt der andere Hase, das Problem einfach zu ignorieren. Wahrscheinlich stimmt das mit der Explosion gar nicht, und wenn doch, können zwei Hasen sowieso nichts dagegen tun, oder vielleicht doch? So beginnen die Hasen, Ideen zu entwickeln, wie sie ihren Planeten doch noch retten können.

So spielen die beiden Hasen verschiedene Szenarien und Lösungsansätze durch, ohne sich in Schreckensbildern und technischen Details zu verlieren. Die Lebenswelt des Publikums wird mit einbezogen und gemeinsam überlegt: Was ist schön an unserem Planeten? Was wollen wir erhalten? Und wie kriegen wir das alle zusammen hin?

In Laufach wird das Theaterstück am Sonntag, den 21.08.22 um 14 Uhr im Pausenhof der Grund- und Mittelschule aufgeführt. In Sailauf findet die Veranstaltung im Rahmen des Unterrichts an der Grundschule statt, so dass sie leider nicht öffentlich zugänglich ist.



## MITTEILUNG AMTSBLATT

---

**Thema:** Energieberatung

**Rubrik:** „Neues aus dem Wespennest“

**Veröffentlichung:** KW 25/2022

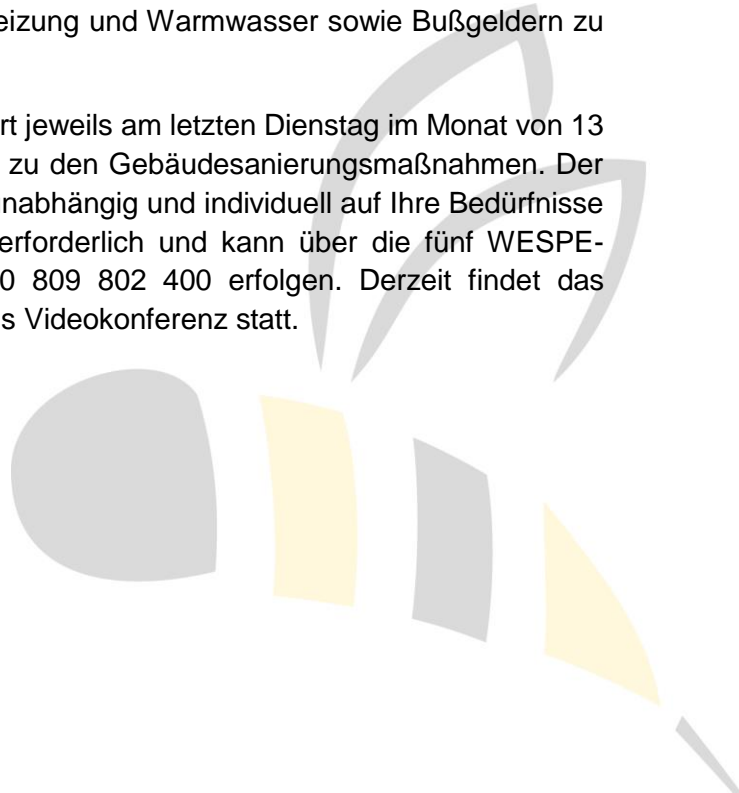
### **Neue EigentümerInnen von alten Gemäuern – Sanierungspflicht bei Hauskauf und Erbe**

Während EigentümerInnen, die lange in ihrem Haus wohnen, derzeit von vielen Pflichten befreit sind, greift die Auflage, die Häuser in einen entsprechenden energetischen Zustand zu bringen, bei einem Eigentümerwechsel. Innerhalb von zwei Jahren muss der Altbau die Anforderungen des Gebäudeenergiegesetzes (GEG) bezüglich der energetischen Effizienz erfüllen. Dabei spielt es keine Rolle, ob das Haus geerbt oder gekauft wurde.

Das GEG betrifft die Bereiche Heizung und Gebäudehülle: Gas- oder Ölheizkessel, die älter als 30 Jahre sind, müssen außer Betrieb genommen werden. Außerdem sind Heiz- und Warmwasserleitungen in unbeheizten Räumen zu dämmen. „Die neuen Heizsysteme sollten zu erheblichen Teilen erneuerbare Energien nutzen. Ölheizkessel dürfen Sie bis auf wenige Ausnahmen von 2026 an nicht mehr einbauen“, so Hans-Peter Schmitt, Energieberater beim VerbraucherService Bayern (VSB). „Mit Blick auf den Klimawandel und die steigenden Preise verliert auch Gas an Attraktivität.“ Der Staat unterstützt den Wechsel auf umweltfreundliche Heiztechniken, wie Wärmepumpen, Biomasseheizungen oder Nah- und Fernwärme aus erneuerbaren Energien mit bis zu 45 Prozent. Zuschüsse beantragen die EigentümerInnen vor Baubeginn beim Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (Bafa). Der zweite Bereich der Sanierungspflichten betrifft die oberste Geschossdecke. Besteht dort bislang kein Wärmeschutz, ist die Decke nachträglich zu dämmen.

„Angesichts der hohen Preise für Heizenergie empfiehlt es sich, sogar mehr zu tun, als der Gesetzgeber verlangt“, rät Schmitt. „Die Nachrüstpflichten zu verletzen ist keine gute Idee. Denn in diesem Fall ist mit einem zu hohen Verbrauch von Heizung und Warmwasser sowie Bußgeldern zu rechnen.“

Die kostenfreie Energieberatung, die im WEstSPeessart jeweils am letzten Dienstag im Monat von 13 Uhr bis 16 Uhr angeboten wird, hilft bei allen Fragen zu den Gebäudesanierungsmaßnahmen. Der Energiefachmann Hans-Peter Schmitt berät anbieterunabhängig und individuell auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt. Eine Terminvereinbarung ist dringend erforderlich und kann über die fünf WESPE-Rathäuser oder über die bundesweite Hotline 0800 809 802 400 erfolgen. Derzeit findet das Beratungsangebot immer noch nur telefonisch oder als Videokonferenz statt.



## MITTEILUNG AMTSBLATT

---

**Thema:** fabuly

**Rubrik:** „Neues aus dem Wespennest“

**Veröffentlichung:** KW 25/2022

### Entdeckerwochen am Bayerischen Untermain

Anlässlich des 10-jährigen Jubiläums des „Haus der kleinen Forscher“ am Bayerischen Untermain veranstalten die Regionalmanagement-Initiative Bayerischer Untermain, die LAG Main4Eck und fabuly verschiedene Aktionen für Familien und die interessierte Öffentlichkeit.

Unter dem Titel „Entdeckerwochen am Bayerischen Untermain“ stehen vom 25. Juni bis 9. Juli 2022 zwei Wochen ganz im Zeichen des Entdeckens und Erforschens. Regionale Akteure präsentieren ihre vielfältigen MINT-Angebote. Dabei sind u.a. das Wasserwerk Aschaffenburg, das Roland-Eller-Umweltzentrum in Hobbach und der Ameisen-Hegering Miltenberg vertreten. Mehr Informationen zum genauen Programm finden Sie unter: [www.mint-region-untermain.de/entdeckerwochen-2022](http://www.mint-region-untermain.de/entdeckerwochen-2022) .

Zusätzlich wird in diesem Zeitraum das „Mini-Mathematikum“ in der Grundschule in Dorfprozelten Halt machen. Diese Mitmach-Ausstellung umfasst insgesamt 15 Exponate, die speziell für 3- bis 8-Jährige entworfen wurden. Sie bringen den Kindern das Thema Mathematik auf eine spielerische Art und Weise näher. Dabei geht es um Farben, Formen, Muster und Zahlen, aber vor allem auch um Spaß! Weitere Informationen finden Sie unter: [www.kleine-forscher-am-untermain.de/mini-mathematikum](http://www.kleine-forscher-am-untermain.de/mini-mathematikum).

