



Mainzer Umweltladen aktuell

Umwelttipp September: Autoreifen in der Umwelt

Reifenabrieb gilt als größte Ursache des Eintrags von Kunststoffen in die Umwelt. Wir finden ihn selbst in der Arktis. Laut EU-Studien werden jährlich 150.000 Tonnen Reifenabrieb allein in Deutschland freigesetzt. Mit der Euro-7-Abgasnorm, die 2026 kommt, werden dann auch Partikel aus Reifenabrieb in der Umwelt limitiert. Der [September-Umwelttipp](#) beleuchtet das Thema Autoreifen genauer: Der richtige Reifen, das eigene Fahrverhalten und die sachgerechte Entsorgung verhindern, dass Autoreifen und die darin enthaltenen Stoffe eine potenzielle Gefahr für Mensch und Umwelt werden.

Aktuelle Ausstellung: „Das geht! Nachhaltig konsumieren und leben“

Nachhaltig konsumieren – das liest man heute an jeder Ecke. Aber woran erkenne ich denn jetzt ein nachhaltiges T-Shirt? Warum sollte ich mein Smartphone möglichst lange nutzen? Und: Wie kann ich nachhaltig konsumieren und trotzdem Geld sparen?

Die Wanderausstellung „Das geht! Nachhaltig konsumieren und leben“ der Verbraucherzentrale Rheinland-Pfalz ist vom 3. September bis 30. Oktober 2024 zu Gast im Mainzer Umweltladen. Sie thematisiert die Konsumbereiche Kleidung und Elektrogeräte, informiert über Hintergründe wie CO₂-Ausstoß, Umweltzerstörung und soziale Probleme entlang der Lieferketten und gibt in spannenden Vorträgen und Mitmach-Aktionen Informationen zu Siegeln, Second-Hand-Kauf, Reparatur und der richtigen Entsorgung. Die Ausstellung kann zu den [Öffnungszeiten des Mainzer Umweltladens](#) besucht werden.

Die Ausstellungseröffnung mit Kleidertausch-Aktion findet am Samstag, den 7. September von 10:00 – 14:00 Uhr statt. Jede:r Besucher:in kann 3 Kleidungsstücke für Erwachsene zum Tauschen mitbringen. Einen Überblick über alle Vorträge und Veranstaltungen im Ausstellungszeitraum finden Sie [hier](#).



Natur und Umwelt

Earth Night – Licht aus, für eine ganze Nacht

Am 6. September dieses Jahres findet die [Earth Night](#) statt, eine Aktion, die auf die zunehmende Lichtverschmutzung durch nächtliches Kunstlicht aufmerksam macht und einen bewussten, schonenden Umgang mit der Ressource Licht fordert. Jede:r kann mitmachen: Einfach am 6. September 2024 ab Einbruch der Dunkelheit das Licht für die gesamte Nacht abschalten oder zumindest deutlich reduzieren. Die Earth Night, eine Initiative von [Paten der Nacht](#), geht damit weiter als die bekannte Earth Hour und zählt aktuell 113 offizielle Netzwerkpartner in vier Ländern. Hintergründe zum Thema Lichtverschmutzung finden Sie u.a. in der Publikation des [Karlsruher Institut für Technologie \(KIT\)](#) oder des [Bundesamt für Naturschutz \(BfN\)](#).

Nachbarschaftsstraße - Straßenfest

Gemeinschaft erleben und eine grüne, lebenswerte Stadt selbst mitgestalten: Vom 13. bis 22. September 2024 findet unter dem Motto „Straßen werden zu Freiräumen“ am Karoline-Stern-Platz, in der Sömmerringstraße und der angrenzenden Franz-Liszt-Straße ein Nachbarschafts-Straßenfest statt. Jede: Bürger:in kann dieses Straßenfest gerne aktiv mitgestalten. Weiterführende Informationen gibt es bei [Mainz im Wandel](#).

GREEN UP! – Grün in der Stadt neu denken

Die KULTURBÄCKEREI hat mit dem ATELIER für ALLE – einem Projektraum für aktives Mitgestalten - ein neues Format entwickelt, in dem Kulturschaffende gemeinsam mit Mainzer:innen gemeinwohl-orientierte Projekte erarbeiten. "GREEN UP! - Grün in der Stadt neu denken" ist das erste Projekt dieser Art. Im Mittelpunkt steht die wichtige umweltpolitische Fragestellung: „Wie kommen wir zu mehr Grün in der Stadt, wie gestalten wir unsere Städte, damit sie auch in einer vom Klimawandel geprägten Zukunft lebenswert sind?“

Das Projekt GREEN UP! wird am 14. September zwischen 16 und 22 Uhr auf dem Karoline-Stern-Platz, der angrenzenden Franz-Liszt-Straße und in den vereinseigenen Räumen durchgeführt. Das Programm beinhaltet eine Video-Projektion zur Fassadenbegrünung, kleine Installationen zu stadtoökologischen Fragestellungen, Vorträge und Informationen rund um das Thema Stadtbegrünung sowie einen Treffpunkt für Jung und Alt. Für das leibliche Wohl wird selbstverständlich ebenfalls gesorgt. Die Veranstalter:innen wollen gemeinsam mit den Besucher:innen darüber nachdenken, wie unsere Städte grüner sowie lebenswerter werden und wie sie in Zeiten des Klimawandels zukunftsfähig und nachhaltig gestaltet werden können. Mehr Informationen finden Sie unter [GREEN UP! - Grün in der Stadt neu denken](#).



Rhine Clean Up – packen wir es an!

Mainz am Rhein – wer genießt nicht einen Spaziergang an unserem schönen Rheinufer oder einen Ausflug auf dem Wasser? Der Rhein ist mit über 1.200 km Länge einer der größten Flüsse Europas. Helfen Sie mit, diesen bedeutenden Fluss sauber zu halten: Beim alljährlichen [Rhine Clean Up](#), der in diesem Jahr am Samstag, den 14. September stattfindet, packen engagierte Menschen an, um die Ufer des Rheins von Müll zu befreien und gleichzeitig den Eintrag von Mikroplastik in die Meere zu verringern. [Hier](#) können Sie sich einer Mainzer CleanUp-Gruppe anschließen – oder eine eigene gründen. „Vater Rhein“ dankt!

Deutsche Aktionstage Nachhaltigkeit

Die Deutschen Aktionstage Nachhaltigkeit (DAN) wurden vom Rat für Nachhaltige Entwicklung (RNE) anlässlich der Weltkonferenz der Vereinten Nationen über nachhaltige Entwicklung 2012 ins Leben gerufen und finden in diesem Jahr vom 18. September bis 4. Oktober 2024 statt.

Zahlreiche Aktionen setzen in diesem Zeitraum ein Zeichen für eine nachhaltigere Welt. Die DAN wollen die Öffentlichkeit auf praktikable Ansätze eines nachhaltigen Handelns aufmerksam und Umweltengagement sichtbar machen. Veranstaltungen zur Umweltbildung und Mitmach-Aktionen informieren und motivieren zu einem nachhaltigen Handeln im Alltag. Darüber hinaus werden in jedem Jahr besondere Leuchtturmprojekte geehrt. Hintergründe und beispielhafte Aktionen in 2024 finden Sie beim [RNE](#) oder auf der [Homepage der Bundesregierung](#). Weiterführende Informationen zum Mitmachen, eine Übersicht über die bundesweiten Aktionen sowie ein FAQ finden Sie beim [Gemeinschaftswerk Nachhaltigkeit](#).

Im Rahmen der DAN zeigt der Mainzer Umweltladen die Wanderausstellung [„Das geht! Nachhaltig konsumieren und leben“](#) mit vielen praktischen Informationen und Workshops.

Fotoaktion im Rahmen der Woche der Klimaanpassung 2024

Mainz beteiligt sich an der bundesweiten Woche der Klimaanpassung vom 16. bis 20.09.2024. In den vergangenen Jahren haben wir in unserer Stadt immer häufiger extreme Wetterereignisse erlebt – von Hitzewellen bis zu Starkregen. Diese Veränderungen betreffen uns alle und fordern uns heraus, vorsorglich und manchmal auch kreativ zu handeln. Mit einer Fotoaktion möchte die Stadt die Erfahrungen und kreativen Lösungen der Mainzer:innen sichtbar machen. Alle Fotobegeisterten sind aufgerufen, ihre Eindrücke zu den folgenden Themen festzuhalten und zu teilen:

1. Lieblingssorte in Mainz, die an heißen Tagen Schatten und Erholung bieten
2. Wie haben Sie Ihren Balkon oder Garten klimafit gemacht?
3. Haben Sie extreme Wetterereignisse in Mainz erlebt und fotografiert?

Ob Smartphone oder Spiegelreflex, jede Kamera darf genutzt werden. Senden Sie Ihre Fotos mit dem Betreff „Fotoaktion“ **bis zum 12.09.2024** per E-Mail an klimaanpassung@stadt.mainz.de (technische Vorgaben: JPEG-Format, vorzugsweise im Querformat 1920x1080 Pixel oder 1280x720 Pixel). Bitte teilen Sie Ihren Vor- und Nachnamen mit und fügen Sie eine kurze Beschreibung zu jedem Bild hinzu, um den Hintergrund des Fotos zu erläutern und den Ort, wo es aufgenommen wurde. Mit Ihrer Fotoeinsendung stimmen Sie zu, dass das Foto für die Öffentlichkeitsarbeit der Landeshauptstadt Mainz eingesetzt werden darf und Sie bei Veröffentlichung des Beitrages als Fotograf:in mit Vorname und Nachname genannt werden.



Die besten Einsendungen werden in einer Online-Galerie auf der Webseite www.mainz.de/klimaanpassung präsentiert und in einer Ausstellung im Mainzer Umweltladen (Steingasse 3, 55116 Mainz) gezeigt. Wir freuen uns auf Ihre Bilder und Eindrücke!

Für weitere Informationen zur Fotoaktion, den Teilnahmebedingungen sowie zum Datenschutz besuchen Sie unsere Webseite www.mainz.de/klimaanpassung. Mehr Informationen zur bundesweiten Woche der Klimaanpassung finden Sie unter: <https://zentrum-klimaanpassung.de/wdka24>

Nachgedacht!

Abfall 1x1: Holz

Holzmöbel aus der Wohnung können als Sperrmüll entsorgt werden. Holzreste aus Umbaumaßnahmen oder aus dem Garten sowie Holzmöbel für den Außenbereich müssen kostenpflichtig in den Entsorgungszentren in Mainz-Hechtsheim oder Budenheim abgegeben werden. Die Entsorgungskosten hängen davon ab, ob das Holz behandelt oder unbehandelt ist. Die Gebühren finden Sie in den entsprechenden Gebührenlisten (z. B. in dieser [Infobox](#) der KAW Mainz | Bingen) oder Sie können sie über die Abfallhotline unter der Nummer 06131 - 123456 erfragen.

Verbrauchertipp: Rechercheplattform für Jugendliche

In-Game-Käufe, Lootboxen, Finfluencer, Buy now–pay later – Verbraucherschutz ist auch für Jugendliche wichtig. Daher hat der Bundesverband der Verbraucherzentrale (vzbv) die kostenlose Rechercheplattform „[Checker-Space](#)“ entworfen. Hier können sich Jugendliche mit Hilfe von Texten, Videos, Podcasts oder Infografiken zu Themen aus den Bereichen Medien, Ernährung, Finanzen und Nachhaltigkeit informieren, die sie interessieren. Ergänzend dazu gibt es den „[Action Planner](#)“, ein persönlicher Projektplaner, der Jugendlichen einen Werkzeugkasten bietet, mit dem sie ihre eigene nachhaltige Projektidee auf die Beine stellen können.



Für Sie recherchiert

Erneuerbare Energien 2023 und 2024

Im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) erstellt die [Arbeitsgruppe Erneuerbare Energien-Statistik](#) (AGEE-Stat) regelmäßig Schätzungen zur Nutzung und Entwicklung erneuerbarer Energien (EE) auf Basis aktueller Daten. Dabei werden die Bereiche Strom, Wärme und Verkehr bilanziert. Das ausführliche Hintergrundpapier dazu finden Sie [hier](#).

Im Jahr 2000 betrug der Anteil der EE am Bruttostromverbrauch rund sechs Prozent. Im Jahr 2023 betrug er mehr als 50 Prozent. Dabei umfasst der Bruttostromverbrauch den Nettostromverbrauch von Letztverbrauchern wie Industrie und Haushalten, den Eigenverbrauch der Kraftwerke sowie Netzverluste. Da dieser Indikator das gesamte Stromsystem abdeckt, findet er häufig Anwendung als politischer Zielwert, etwa im [Erneuerbare-Energien-Gesetz](#) (EEG).

Der Großteil der erneuerbaren Energien wurde im Jahr 2024 bisher aus Windkraft (51%), Photovoltaik (24%), Biomasse (15%) und Wasserkraft (8%) erzeugt.

Neuste Daten der AGEE-Stat legen dar, dass ein Anstieg der erneuerbaren Energien 2024 im Vergleich zum Vorjahr zu erwarten ist: Die Stromerzeugung aus EE stieg um neun Prozent im ersten Halbjahr. Windreiche Wintermonate und der Ausbau neuer Anlagen steigerten die Windstromerzeugung um zehn Prozent. Trotz vergleichsweise weniger Sonnenschein führte der erhebliche Zuwachs an Photovoltaikanlagen zu einem Anstieg von 13 Prozent gegenüber dem Vorjahr. Die regenreiche Witterung sorgte zudem für einen zwölfprozentigen Anstieg der Wasserkraft. Da im aktuellen Jahr ungefähr gleich viel Strom wie im Vorjahr nachgefragt wurde, stieg der Anteil der EE am Stromverbrauch im ersten Halbjahr 2024 deutlich an.

Genauere Angaben zu den Energiequellen Wind und Photovoltaik liefert das [Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz](#).

EE sind somit zur wichtigsten Stromquelle in Deutschland geworden. Erneuerbare Energien leisten mittlerweile nicht nur einen maßgeblichen Beitrag zum Klimaschutz, sondern auch zur Versorgungssicherheit. Laut [Berechnungen des Umweltbundesamts](#) konnten im Jahr 2023 durch den Einsatz von EE etwa 250 Millionen Tonnen Treibhausgasemissionen vermieden werden.



Videos, Bücher & Co.

Video-Tipp: Wie Autoreifen den Regenwald bedrohen

Ohne Kautschuk keine Reifen. Autoreifenhersteller benötigen Kautschukbäume und diese wachsen am Besten in den Tropen. Seit 1993 wurden 4 Millionen Hektar Regenwald für Kautschukplantagen vernichtet. Doch die Menschen fahren immer mehr Kilometer mit immer größeren Reifen, die technisch gar nicht notwendig sind. Sehen Sie [hier](#), welche Auswirkungen das hat und welche Alternativen es geben könnte.

Podcast-Tipp: Solarboom ohne „Made in Germany“?

Trotz eines weltweiten Booms des Solarenergieausbaus und einer jährlichen Wachstumsrate von 40% in der Photovoltaik-Branche haben deutsche Produzenten am Markt zu kämpfen. Der Wissenschaftspodcast [„Das ist eine gute Frage“](#) beleuchtet Hintergründe und politische Rettungsversuche.

Podcast-Tipp: Lass mal Müll reden

[Die September-Folge](#) des Podcast der KAW Mainz | Bingen widmet sich dem Thema „Entrümpelaktionen zu Hause“. Wir interviewen einen Sperrmüllfahrer aus dem Landkreis und fragen nach, was er bei der täglichen Arbeit und bei der Abholung von Gerümpel vor Ort erlebt.

Buchtip: Hoffnung für Verzweifelte

Einer aktuellen Umfrage nach geben 75% der jungen Menschen zwischen 16 und 25 weltweit an, dass die Zukunft für sie „beängstigend“ sei. Die Autorin, Jahrgang 1993 und Senior Researcher im Programm für globale Entwicklung der Universität Oxford, knüpft daran an und macht Mut: Die Klimawende ist zu schaffen.

Autorin: Hannah Ritchie
Verlag: Piper
ISBN: 978-3- 492-07209-0

Kinderbuchtip: Opa Bär und Kleiner Bär suchen die Wildnis

„Was ist das, die Wildnis?“ will Kleiner Bär wissen. „Die Wildnis ist der schönste Ort der Welt.“, weiß Opa Bär. Also machen sie sich auf, die wilde Natur zu suchen. Ein stimmungsvoll illustriertes, schwedisches Kinderbuch über die Schönheit der Natur und ihre Verletzlichkeit. Jahresempfehlung der Deutschen Akademie für Kinder- und Jugendliteratur. Für Kinder ab 4 Jahren.

Autorin und Illustratorin: Cecilia Heikkilä
Übersetzung: Katja Maatsch
Verlag: Dragonfly
ISBN: 978-3- 748-80226-6



Kindervideotipp: Warum hat Wasser keinen Geschmack?

Arte Junior beantwortet Kinderfragen in ein- bis zweiminütigen Videos. Wasser schmeckt nach gar nichts – stimmt das? Was beeinflusst denn den Geschmack von Wasser? Schau mal [hier](#) rein!

Termine

ADFC Mainz-Bingen

15. September | 10:00 – 14:00 Uhr | Mainzer Fahrradbörse
Ort: Alte Ziegelei 1, 55118 Mainz

Privater Gebrauchtmart für Fahrräder und Fahrradteile, gebührenfrei und ohne Anmeldung. Zusätzlich wird eine Fahrradcodierung angeboten. Weitere Informationen zu den benötigten Unterlagen finden Sie [hier](#).

Arbeitskreis Umwelt Mombach e. V.

08. September | 14:30 – 17:00 Uhr | „Mainzer Sand verbunden mit Osteuropa, dem Mittelmeer und den Küsten des Atlantiks“

Führung durch den europaweit einzigartigen Mainzer Sand in Zusammenarbeit mit der VHS Mainz. Eine [Anmeldung](#) ist notwendig.

Botanischer Garten der JGU Mainz

Öffentliche Sonntagsführungen ohne Anmeldung. Treffpunkt am Haupteingang zum Freilandgelände (Anselm-Franz-von-Bentzel-Weg 9b). Teilnahmegebühr 5 Euro pro Person, für Kinder bis 12 Jahre, Freundeskreismitglieder und Studierende der JGU kostenlos.

08. September | 11:00 Uhr | Überleben im Trockenen – das neue Sukkulentenhaus
15. September | 11:00 Uhr | Erdnuss, Mangrove & Co. – die faszinierende Vielfalt des Pflanzensamens
22. September | 11:00 Uhr | „Bäumchen, rüttel dich und schüttel dich“ – Pflanzen im Märchen
29. September | 11:00 Uhr | Altes und Neues aus dem Botanischen Garten Mainz

Bund für Umwelt und Naturschutz e. V. (BUND)

04. September | 18:30 Uhr | Online-Vortrag „Der Gartenschläfer – die unbekannte Schlafmaus in unseren Gärten“

Eine Veranstaltung des BUND Nordrhein-Westfalen zusammen mit den Gartenfreunden Rheinland. [Informationen und Anmeldung](#)

18. September | 18:30 Uhr | Online-Infoveranstaltung „Solaroffensive Main-Taunus-Kreis“



Themen: die eigene PV-Anlage, Wirtschaftlichkeit von PV, Eigenstromnutzung steigern. Kostenlose Teilnahme. Anmeldung per Email an die Energie-Referentin des BUND Hessen Andrea Graf unter [andrea.graf\(at\)bund-hessen.de](mailto:andrea.graf(at)bund-hessen.de).

BUND Kreisgruppe Mainz

11. September | 18:30 Uhr | Ökologische Feierabendtour durch die Oberstadt

Der BUND Mainz lädt zu einer ökologischen Feierabend-Radtour ein. Start ist um 18:30 Uhr am Eingang zum Grüngürtel Ecke Drususwall / Agrippastraße. Die etwa zweistündige Radtour führt über den Grüngürtel Volkspark und Bretzenheimer Weg zum Naturschaugarten in Bretzenheim. Unterwegs werden an verschiedenen Stationen ökologische Themen angesprochen. Es wird der letzte Termin in diesem Jahr sein. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, Anmeldung per Mail bis zum 09.09. an: [feierabendradtour\(at\)web.de](mailto:feierabendradtour(at)web.de).

Energieagentur Rheinland-Pfalz

09. September | 10:00 – 12:00 Uhr | Online-Workshop „E-Autos erneuerbar aufladen – Fahrstrom aus PV- und Wasserkraftanlagen“

Die Teilnahme ist kostenfrei, die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Eine Anmeldung für diese Veranstaltung bis zum Freitag, 6. September 2024 ist erforderlich. [Zur Anmeldung](#)

18. September | 09:30 – 16:15 Uhr | 12. Jahreskongress der Energieagentur: Energiewende in Rheinland-Pfalz – Umsetzung auf kommunaler Ebene

Ort: Bürgerhaus Mainz-Hechtsheim, Am Heuergrund 8, 55129 Mainz

Die Teilnahme ist kostenfrei, die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Eine Anmeldung für diese Veranstaltung bis zum Mittwoch, 11. September 2024 ist erforderlich. [Weitere Informationen und Anmeldung](#)

Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz (LfU)

10. September | 09:30 – 16:00 Uhr | 3. Mainzer Umwelttage „Mikroplastik in der Umwelt“

Öffentliche, kostenfreie Fachtagung. Veranstaltungsort: Bürgerhaus Mainz-Hechtsheim, Am Heuergrund 8, 55129 Mainz. [Weitere Informationen](#)

NABU Mainz und Umgebung

07. September | 19:20 Uhr | Fledermausexkursion

Wissenswertes zu Fledermäusen und Fledermausbeobachtung mit Ultraschalldetektoren. Treffpunkt: Zitadelle Mainz, Haupteingang. Kontakt und Anmeldung: [Brigitte.Gross\(at\)NABU-Mainz.de](mailto:Brigitte.Gross(at)NABU-Mainz.de)

Verbraucherzentrale Rheinland-Pfalz

04. September | 18:00 Uhr | Wie kommt die Sonne in den Tank?

Web-Seminar zum Thema Solarenergie. [Weitere Informationen und Anmeldung](#)



Volkshochschule Mainz (vhs)

07. September | 10:30 – 12:00 Uhr | 99 Jahre Rosengarten

[Info und Anmeldung](#)

11. September | 18:30 – 20:00 Uhr | Wissenschaftliche Hintergründe und Folgen des Klimawandels für Mensch und Umwelt.

[Info und Anmeldung](#)

12. September | 19:15 – 21:30 Uhr | Prima Klima für Wildbiene & Co.

[Info und Anmeldung](#)

17. September | 17:30 – 19:45 Uhr | Mini-Solaranlagen: Energiesparen auf dem Balkon

[Info und Anmeldung](#)

18. September | 20:00 – 21:30 Uhr | Future Fashion: Fast Fashion und Globalisierung

[Info und Anmeldung](#)

19. September | 19:15 – 21:30 Uhr | Die Klimakrise der „Winterschläfer“

[Info und Anmeldung](#)

24. September | 19:15 – 20:45 Uhr | Gärtnern im Klimawandel

[Info und Anmeldung](#)

25. September | 18:30 – 20:00 Uhr | Ist die Leugnung des Klimawandels nur ein nationales Problem?

[Info und Anmeldung](#)

26. September | 20:00 – 21:30 Uhr | Future Fashion: Nachhaltige Modetrends oder Greenwashing?

[Info und Anmeldung](#)

Wald-Naturschutzzentrum Ober-Olmer Wald

Veranstaltungsort ist immer das Wald-Naturschutzzentrum (Am Wald 14, 55270 Ober-Olm). Weitere Informationen zu den Veranstaltungen finden Sie unter wnz-ober-olm.rlp.de.

06. September | 17:00 – 20:00 Uhr | Flohmarkt „Stoffwechsel“

Second-Hand Basar für Erwachsenen-Kleider und Outdoor-Ausrüstung.

Anmeldung unter: www.rheinhessen.wald.rlp.de

07. September | 17:00 – 20:00 Uhr | Workshop Wintergemüse

Welche Gemüsesorten in unserer Region den Winter überstehen und was Anbau und Ernte auch bei kühlen Temperaturen erfolgreich macht. Anmeldung unter: www.umweltakademie-rlp.de

13. September | 18:30 – 20:30 Uhr | Vom Beet zum Bild: KUNST mit und in der Natur



Freies Aquarellieren mit selbst hergestellten, ökologischen Pflanzenfarben. Anmeldung bei a.boeschen(at)web.de

15. September | 10:00 – 12:30 Uhr | Familiensonntag: Malen mit Pflanzenfarben!

Mit Beeren und Blüten aus Garten und Waldrand: freies Aquarellieren und Experimentieren. Bitte nur mit unempfindlicher Kleidung. Anmeldung unter: www.rheinhessen.wald.rlp.de

20. September | 15:00 – 17:00 Uhr | Eselkinder

Begegnung mit den Eseln Benjamin & Carlo für Kinder von 6-11 Jahren. Anmeldung unter Eselimwald(at)outlook.de

28. September | 10:00 – 16:00 Uhr | Waldtag für Kids

Komm mit raus! Ein Tag im Wald! Für Schulkinder. Anmeldung unter www.umweltakademie-rlp.de

29. September | 10:30 – 13:00 Uhr | Eichen, Stelen und Raketen

Spaziergang zur Geschichte des Ober-Olmer Waldes. Anmeldung unter www.rheinhessen.wald.rlp.de



Impressum

Mainzer Umweltladen
Steingasse 3-9
55116 Mainz
Telefon: +49 6131 12-2121
www.mainz.de/umweltsladen



Beteiligt
KAW – Kommunale Abfallwirtschaft Mainz und Mainz-Bingen AöR
Zwerchallee 24
55120 Mainz
Telefon: +49 6131 12-3456
www.kaw-mainz-bingen.de



Wirtschaftsbetrieb Mainz
-Anstalt des öffentlichen Rechts-
Industriestraße 70
55120 Mainz
Telefon: +49 6131 9715-196 oder -197
www.wirtschaftsbetrieb.mainz.de



Stadtreinigung – Eigenbetrieb der Landeshauptstadt Mainz
Zwerchallee 24
55120 Mainz
Telefon: +49 6131 12-140
www.eb-mainz.de



Online-Realisierung
Hauptamt - Abteilung Öffentlichkeitsarbeit und Protokoll
Online-Redaktion
Telefon: +49 6131 12-3789
www.mainz.de - Die offizielle Website der Landeshauptstadt von Rheinland-Pfalz

Haftungshinweis
Trotz sorgfältiger inhaltlicher Kontrolle übernehmen wir keine Haftung für die Inhalte externer Links. Für den Inhalt der verlinkten Seiten sind ausschließlich deren Betreiber verantwortlich.

HINWEIS
Alle Aussagen dieses Newsletters entsprechen dem Kenntnisstand vom 31.08.2024. Bitte informieren Sie sich stets auf den Seiten der Landeshauptstadt Mainz und der KAW – Kommunalen Abfallwirtschaft Mainz und Mainz-Bingen AöR zu den neuesten Regelungen und Entwicklungen.