

# TÄTIGKEITSBERICHT 2024

GRUNDSATZ UND KREISENTWICKLUNG



KREIS BERGSTRASSE



## DIE ABTEILUNG STELLT SICH VOR

Die Abteilung Grundsatz und Kreisentwicklung berät als Querschnittsabteilung den Landrat in politischen Grundsatzfragen, koordiniert in seinem Auftrag Sonderaufgaben und -projekte und bezieht bei übergeordneten Verfahren Stellung im Sinne einer nachhaltigen Kreisentwicklung.

Im Fokus liegt dabei die nachhaltige und zukunftsorientierte Entwicklung des Landkreises im regionalen Gesamtkontext.

Schwerpunkthemen sind insbesondere Digitalisierung, Bildung, Mobilität, Fördermittelakquise und Klimaschutz.

Die Abteilung gliedert sich in den Fachbereich Grundsatz, den Fachbereich Kreisentwicklung sowie den Fachbereich Bildung, bestehend aus dem digi\_space und der Bildungskoordination.



*„Wir beschäftigen uns mit grundsätzlichen Fragestellungen für den Landkreis.“*

*Wir gestalten seine Zukunft aktiv – durch strategische Weichenstellungen, innovative Projekte und nachhaltige Entwicklung.“*

Corinna Simeth – Abteilungsleiterin  
Grundsatz und Kreisentwicklung



# PROJEKTE – WESENTLICHE MEILEN-STEINE

## FÖRDERPROJEKT „SMARTER KREIS BERGSTRAßE“

### Teilprojekt: Aufbau eines kreisweiten Dashboards und Datenkatalogs

Mit dem, vom Land Hessen finanzierten Förderprogramm wird der Aufbau einer urbanen Datenplattform als Basisinfrastruktur für die Anbindung digitaler und smarter Anwendungsfälle für den Kreis und teilnehmende Kommunen geschaffen. Die Datenplattform wird für die Entwicklung eines kreisweiten Dashboards und den Aufbau eines Datenkatalogs genutzt. Ziel ist es, verfügbare kommunale Daten für verschiedene Akteure (Bevölkerung, kommunale Akteure, Fachabteilungen, Entscheidungsträger, etc.) besser nutzbar zu machen. Das Dashboard konnte 2024 fast vollständig umgesetzt werden.



*Demoansicht des neuen Dashboards.*

### Teilprojekt: KI-gestütztes Straßenzustandsmonitoring

Das zweite Teilprojekt widmet sich der Erstellung eines Straßenzustandsmonitorings.

Erhoben wurde hierfür der Zustand aller Straßen im Kreisgebiet mit Befahrungen durch die Abfallsammelfahrzeuge des ZAKB. Die Ergebnisse werden dann mittels KI aufbereitet und in einer eigenen webbasierten Anwendung (RoadAI) dargestellt, die den kommunalen Verwaltungen neben der Visualisierung auch die Nachbearbeitung und Fortschrittskontrolle ermöglicht. Für die Kommunen besteht ein Gesamtüberblick über die Straßenzustände, die klassifiziert und qualitativ ausgewertet sind. Die Chance zur präventiven Instandhaltung wird durch dieses Instrument deutlich vereinfacht. Insgesamt 53 Mitarbeitende aus 19 Gemeinden wurden in der Nutzung der Software geschult.

**Laufzeit:** Bis zum 31.03.25  
**Zuschuss:** 896.400 Euro

## INTERREG FÖRDERPROJEKT – KARMA

Ziel des europaweiten Projektes ist es den hohen Ressourcenverbrauch im Bausektor

zu reduzieren. Hierzu arbeiten sechs Partner aus Italien, Belgien, Ungarn, Rumänien und Deutschland im Rahmen regelmäßiger Lern- und Austauschveranstaltungen miteinander. In 2024 fanden Treffen in Italien, Ungarn und an der Bergstraße statt. In Heppenheim wurde neben fachlichen Workshops und Vorträgen der Sport- und Bildungscampus in Bürstadt sowie die Forschungsabteilung und das 3D-gedruckte Wavehouse von Heidelberg Materials besucht. Bei den Besuchen wurden wertvolle Eindrücke aus der lokalen Baupraxis sowie der aktuellen Forschung zu CO<sup>2</sup>-sparenden Baumaterialien gewonnen. Mit dem MINT-Zentrum in Bensheim entsteht ein Vorzeige- und Pilotprojekt für zirkuläres Bauen im Kreis.

**Laufzeit:** 01.03.23 bis 31.05.27

**Gesamtvolumen:** 1,34 Mio. Euro – davon ca. 200.000 Euro für den Kreis



*Besuch bei Heidelberg Materials im Rahmen des KARMA-Projekts.*

## FÖRDERPROJEKT DES BUNDES: KREIS BERGSTRASSE WIRD MODELREGION FÜR KREISLAUF- WIRTSCHAFT

Der Kreis Bergstraße wird 2024 zu einer von deutschlandweit fünf geförderten Modellregionen der Initiative „Circular Rural Regions“ des Bundesinstitutes für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR). Mit

dem Programm werden innovative Projekte speziell in ländlichen Räumen gefördert. Ziel ist es, die Kreislaufwirtschaft im Bausektor zu fördern und hierfür auch Unterstützungsangebote für klein- und mittelständischen Betrieben zu entwickeln. Vorgesehen ist die Erarbeitung einer Potenzialstudie für Kreislaufwirtschaft im Bau im Kreis Bergstraße und die Entwicklung einer passenden Kommunikationsstrategie. Mit der Erstellung von Gebäuderessourcenpässen für kreiseigene Gebäude und der Durchführung von Bestandsaufnahmen von Gebäuden vor ihrem Rückbau wird gemeinsam mit der Eigenbetrieb Schule und Gebäudewirtschaft die Wiederverwendung von geeigneten Materialien forciert.

**Laufzeit:** 01.08.2024 bis 30.09.2027

**Gesamtvolumen:** Zuwendung 220.000 Euro

## FÖRDERZUSAGE ZUR ERSTEL- LUNG EINES KLIMAAANPASSUNGS- KONZEPTES ERHALTEN

Nach einer erfolgreichen Bewerbung für eine Bundesförderung entschied der Kreistag im September 2024, ein Klimaanpassungskonzept für den Kreis erstellen zu lassen. Das Konzept soll die Potenziale für die Anpassung an die Folgen des Klimawandels identifizieren und deren möglichen Realisierung aufzeigen.

*„Der Klimawandel ist die Herausforderung unserer Zeit. Wenn wir uns mit der Frage auseinandersetzen, welche Maßnahmen für die Region ergriffen werden müssen, kann der Kreis Bergstraße auch in Zukunft der Lebenswerte Ort bleiben, der er jetzt ist.“*

Alexander Uhl – Klimaschutz und Nachhaltigkeit

Die Erarbeitung wird als Querschnittsaufgabe fachübergreifend mit Fokus auf konkrete Gegebenheiten und lokalen Besonderheiten verstanden und auch die Bürgerinnen und Bürger sowie weitere relevante Akteursgruppen sollen frühzeitig eingebunden werden. Das Vorhaben wird seitens des Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz vertreten durch die Projektträgerin Zukunft-Umwelt-Gesellschaft (ZUG) mbH zu fast 80 Prozent gefördert.

**Laufzeit:** 01.11.2024 bis 31.10.2026  
**Gesamtvolumen:** Zuwendung 218.868 Euro.

## HITZEAKTIONSPLAN FÜR DEN KREIS BERGSTRASSE FERTIGGESTELLT

2024 wurde ein Hitzeaktionsplan, ein praxisorientierter Leitfadenzur Prävention und für den Umgang mit Hitzeereignissen im Kreis Bergstraße erarbeitet. Hierfür wurden verschiedene Workshoprunden, u.a. mit allen relevanten Fachabteilungen des Kreises (Gesundheitsamt, Gefahrenabwehr, Bauen und Umwelt, Presse, Personal und Organisation, Schule und Gebäudewirtschaft, Ländlicher Raum) sowie mit externen Partnern (Gewässerverband Bergstraße, Hessen Forst, Polizei) durchgeführt. In externen Veranstaltungen wurde über den Plan berichtet (u.a. „Workshop – Im Fokus: Gesundheitsförderung und Hitzeaktionsplanung zusammendenken“ der Hess. Arbeitsgemeinschaft für Gesundheitsförderung e.V.) und sich im Rahmen von hessischen sowie bundesweiten Austauschformaten ausgetauscht. Am 18.11.2024 hat der Kreistag den Plan verabschiedet.



*„Hitzeschutz ist ein Thema, das uns alle betrifft und in den kommenden Jahren noch wichtiger werden wird. Je früher wir uns damit befassen und entsprechende Maßnahmen einleiten, desto besser werden wir mit den veränderten klimatischen Bedingungen umgehen können.“*

Simon Klug – Fachbereich Grundsatz

## KONZEPT ZUR „LADEINFRASTRUKTUR 2035“ FERTIGGESTELLT

Der Aufbau der Ladeinfrastruktur ist eine Maßnahme des integrierten Klimaschutzkonzepts des Kreises. Im Jahr 2024 wurde das Konzept für den Ausbaubedarf im Kreis Bergstraße bis zum Jahr 2035 fertiggestellt. Es gibt Aufschluss darüber, wie die innerstädtische Ladeinfrastruktur ertüchtigt und so der aktuelle Markthochlauf von E-Autos unterstützt werden kann. Erarbeitet wurde das Konzept in Zusammenarbeit mit der EnergyEffizienz GmbH aus

Lampertheim. In einem nächsten Schritt werden Informationsrunden mit Kommunen, Netzbetreibern und weiteren Interessenten folgen.

## BEGINN DES FÖRDERPROGRAMMS „BILDUNGSKOMMUNE“

2024 startete das Programm Bildungskommune, finanziert durch den Europäischen Sozialfonds und gefördert vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF). Ziel ist es, allen Menschen in der Region von der frühkindlichen Bildung bis übers Rentenalter passende Angebote zu ermöglichen und Übergänge im Lebenslauf zu erleichtern. Die Förderrichtlinie unterstützt Kreise und kreisfreie Städte, ihre Bildungslandschaft datenbasiert weiterzuentwickeln und Herausforderungen im Bildungsbereich zu bewältigen. Geplant sind im Kreis unter anderem der Aufbau eines Bildungsportals zur Zielerreichung und Angebotsanalyse sowie ein Bildungsmonitorings. Im Mai unterzeichnete der Kreis eine Kooperationsvereinbarung mit der Regionalen Entwicklungsagentur für kommunales Bildungsmanagement Hessen (REAB). Diese unterstützt Kommunen bei der Weiterentwicklung ihrer Bildungslandschaften.



Die Unterzeichnung der Kooperationsvereinbarung mit Landrat Engelhardt.

Ebenfalls im Mai wurde eine Bildungsumfrage gestartet. Ziel ist es, Wünsche und Anregungen der Bürgerinnen und Bürger

zu erheben, insbesondere zu notwendigen Bildungsangeboten und gesellschaftlichen Veränderungen, auf die Bildung vorbereiten muss. Die Bildungskoordination nahm 2024 an der Bundeskonferenz „Kommunale Bildungslandschaften für morgen“ in Berlin und der Vernetzungsveranstaltung „Bildung vor Ort: MINT-Cluster und Bildungskommunen im Dialog“ in Bonn teil.

**Laufzeit:** 01.01.2024 bis 31.12.2027

**Gesamtvolumen:** Rund 400.000 Euro

## DIGI\_SPACE UND ZWEI ERASMUS+ PROJEKTE

### Projekt „STEM + Art = STEAM“

Mit Partnern aus Griechenland und der Türkei werden neue Ansätze, Workshops und Kurscurricula für den schulischen Einsatz entwickelt, um das Interesse und die Fähigkeiten von Schülerinnen und Schülern für den Themenbereich STEM+Art = STEAM zu fördern. 2024 fanden drei Workshops/Studienfahrten und zwei Workshops statt.

**Laufzeit:** 2023 bis 2024

**Gesamtvolumen:** 60.000 Euro

*„Internationaler Austausch eröffnet neue Perspektiven, inspiriert innovative Ansätze und stärkt gemeinsam die Zukunft – sei es in Bildung, Wissenschaft oder Klimaschutz. Wenn Wissen und Ideen über Grenzen hinweg fließen, entstehen nachhaltige Lösungen mit globaler Wirkung.“*

Jan Fuchs - Leitung digi\_space

### Projekt „Air\_Sun + Climate“

Das Projekt zielt darauf ab, Umwelt- und Klimathemen in der Bildung zu fördern. In Zusammenarbeit mit Partnereinrichtungen aus Spanien und der Türkei werden

praxisorientierte Workshops und Konzepte entwickelt, um das Interesse, den Zugang und die Fähigkeiten der Schüler im Bereich Umwelt- und Klimawandel zu fördern. Das Projekt setzt auf praxisbezogene Lernaktivitäten und interaktive Workshops zu Themen wie Luftqualitätsmessungen, Solarenergie und Klimaanpassung. 2024 fanden zwei Studienfahrten und zwei Workshops statt.



Ein internationaler Workshop zum Klimawandel im Rahmen von ERASMUS.

**Laufzeit:** I/2024 bis II/2025

**Gesamtvolumen:** 60.000 Euro



# FÖRDERMITTEL-MANAGEMENT

## PHOTOVOLTAIK-FÖRDERPROGRAMME DES KREISES

Auch im Jahr 2024 wurde ein eigenes Programm des Kreises zur Förderung von Photovoltaikstromspeichern mit einem Fördervolumen von insgesamt 200.000 Euro abgewickelt. Hierbei gingen 125 Anträge von Bürgerinnen und Bürgern ein. Abgewickelt wurde ferner das bereits im Jahr 2023 gestartete kreiseigene Förderprogramm für Photovoltaikstromspeicher und Heizstäbe mit einem Fördervolumen von insgesamt 152.000 Euro, im Rahmen dessen 314 Anträge eingereicht wurden.

## FÖRDER-NEWSLETTER DES KREISES

2024 wurden 12 Newsletter an alle Newsletter-Abonnenten versendet. Hierin enthalten waren in der Summe 499 Meldungen zu Neuigkeiten in der hessenweiten, bundesweiten und europaweiten Förderlandschaft. Der Abonnentenkreis ist in 2024 weitergewachsen mit zuletzt 222 Newsletter-Empfängern. Darüber hinaus berät das Fördermittelmanagement sowohl intern als auch extern (Kommunen, Vereine etc.) kontinuierlich bei der Akquise und Abwicklung von Förderprojekten sowie Projektstellen und unterstützt bei der Abwicklung der Förderung der Gemeinwesenarbeit des Landes Hessen.

Durch eine kontinuierliche aktive Vernetzungsarbeit wie im deutschlandweiten kommunalen Fördermittel-Netzwerk und Austausch mit Projekt- und Fördermittelträgern konnte über das Fördermittelmanagement in 2024 für die Abteilung 978.110,53 Euro an Fördermitteln vereinbart werden.

Die Webseite zur Fördermittelberatung auf der Kreis-Homepage mit thematische Informationen zu Fördermöglichkeiten, Datenbanken und Ansprechpartnern wird inhaltlich stets auf dem aktuellen Stand gehalten.



# DIGI\_SPACE BERGSTRASSE

Mit zahlreichen Angeboten konnte der digi\_space 2024 knapp 1.000 Schülerinnen und Schüler für die Anwendung digitaler Technologien erreichen und zu einem Kompetenzerwerb im digitalen Bereich beitragen. Das Angebot reicht über offene Programme an bestimmten Wochentagen über strukturierte Angebote, Beratungen sowie mobile Angebote an weiteren Schulen innerhalb des Kreises Bergstraße. Der Fokus lag 2024 auf den Themen Robotik (Calliope, Arduino, Lego-Spike), Elektronik, Video-Projekte, 3D-Druck und Scan-Modellbau, Programmieren (u.a. Scratch) und Breakerspace – eine Einführung in die digitale Welt sowie Programmieren.

Die Angebote wurden mit einem breit angelegten Ferienprogramm weiter ausgebaut: In den hessischen Schulferien hat der digi\_space ein umfassendes Programm von Workshops umgesetzt. Die Struktur und Inhalte der Ferienangebote waren sehr unterschiedlich, die Angebote reichten von 3-4 stündigen Workshops im Rahmen von Ferienspielen, bis hin zu Spezialisten-Workshops über drei. Teilweise wurden die Workshops durch das Kultusministerium gefördert.

Zudem wurde das Angebot durch Schulkooperationen und Aktivitäten auf andere Standorte ausgeweitet. So fanden Workshops in Kooperation mit den Jugendförderungen, den MINT-Zentren, der Jugendakademie oder der KVHS angeboten.

Auch beteiligte sich der digi\_space 2024 wieder an der bundesweit durchgeführten Aktion des Starts eines Stratosphärenballons gemeinsam mit dem DLR-School-Lab. Der digi\_space warb 2024 neben ERASMUS-Fördermitteln weitere Mittel und Spenden in der Höhe von 36.650 Euro ein.



Flug des Stratosphärenballons.

Auch im Jahr 2024 führte der digi\_space Beratungen für Eltern, Schulen und öffentliche Träger durch und nahm an Veranstaltungen teil, bspw. GestaltWas! oder der Ideenwerkstatt „Berufsorientierung im MINT-Unterricht“.

## Aufbau MINT-Zentrum Bensheim

Der Aufbau des MINT-Zentrums wird sowohl von Mitarbeitern der als auch durch den Förderverein begleitet, u.a. durch die Erarbeitung der räumlichen und pädagogischen Konzeption, Begleitung des Stellenbesetzungsverfahrens, Netzwerkarbeit und Akquise.



# PLANUNGSTEHMEN UND MEHR

## ÜBERÖRTLICHE FACHVERFAHREN

2024 wurden diverse Stellungnahmen im Rahmen der Beteiligung bei Fachverfahren koordiniert. Hierunter fielen das Planfeststellungsverfahren zur Gleichstromtrassen der Vorhabens 2 ULTRANET sowie das Anhörungsverfahren zu Festlegung des Präferenzraumes für das deutsche Großvorhaben des Stromnetzausbaus Rhein-Main-Link. Hinzu kamen Stellungnahmen zu regionaplanerischen Zielabweichungsverfahren, vor allem mit dem Fokus der Errichtung von Freiflächenphotovoltaikanlagen. Auch die Termine zur Planung der Generalsanierung der Riedbahn und Main-Neckar-Bahn wurden begleitet. Weitere Stellungnahmen erfolgten zu Rundschreiben des Hessischen Landkreistages sowie im Rahmen bauleitplanerischen Stellungnahmen.

## ICE BETEILIGUNGSFORUM, ARBEITSGRUPPEN UND PROJEKTBEIRATS SÜD

Begleitet wurde das Beteiligungsforum der Deutschen Bahn zum Projekt Neubau-strecke Frankfurt-Mannheim sowie weiterer Austauschformate und Arbeitskreise. Organisation des Projektbeirates Süd im

Jahr 2024 sowie die Koordination gemeinsamer Forderungen für die parlamentarische Befassung.

## BERATUNG ZUR FLÄCHENSICHERUNG IM REGIONALPLAN

2024 führte die Abteilung eine Befragung der Städte und Gemeinden zu den zukünftigen Flächenpotenziale für Wohnen und Gewerbe und möglichen regionalplanerischen Restriktionen durch. Im Herbst 2024 wurde daraufhin eine Rechtsberatung für eine mögliche Strategieentwicklung der Städte und Gemeinden zur Sicherung von Flächenpotenziale beauftragt.

## DIGITALSTRATEGIE FÜR DEN KREIS | DIGITALER WORKFLOW

Im Jahr 2024 wurde die Digitalstrategie des Kreises erarbeitet (Redaktion und Gestaltung) und den Fraktionsvorsitzenden vorgestellt.

## KONVERSIONSPROZESS BIBLIS

Projektführung für den groß angelegten Konversionsprozess des ehem. Atomkraftwerkes Biblis.



# DURCHGEFÜHRTE VERANSTALTUNGEN

## KLIMAforum KREIS BERGSTRASSE – ON TOUR

Im Jahr 2024 fand das Klimaforum Bergstraße in einem neuen Format statt. Das neue Klimaforum besteht in diesem Jahr aus insgesamt acht Veranstaltungen, die von Oktober bis Dezember an verschiedenen Orten im Kreis sowie digital stattfanden. Dabei behandeln die Veranstaltungen die Themen klimaresiliente Gartengestaltung, Artenvielfalt, nachhaltig Bauen, Starkregen- und Hochwassergefahren im Weschnitztal, Energieeffizienz sowie energieeffizient Heizen mit Holz.

## JUGENDKLIMAforum

Im November fand das Jugendklimaforum als Pilotprojekt mit Schülern der 6. und 7. Klassen der Geschwister-Scholl-Schule in Bensheim statt.



Das Jugendklimaforum an der Geschwister-Scholl-Schule.

Erreicht wurden rund 450 Schülerinnen und Schüler, die sich an diesem Tag in Workshops mit dem Klimawandel und einem nachhaltigen Leben auseinandersetzten.

## KONFERENZEN DES NACHHALTIGKEITSBEIRATES

Im Jahr 2024 veranstaltete das Klimaschutzmanagement zwei Konferenzen des Nachhaltigkeitsbeirates. Hierfür berieten die Expertinnen und Experten zu den Themen Klimaschutz und -anpassung.

## ZWEI ZUKUNFTSWERKSTÄTTEN ZU BILDUNGSTHEMEN

Im Herbst 2024 führte die Bildungskoordination zwei Zukunftswerkstätten durch, die Themen von frühkindlicher Bildung bis zur Bildung im Erwerbsleben abdeckten. Vertreter aus Verwaltung, Kammern, Schulen und der Agentur für Arbeit diskutierten Herausforderungen und Möglichkeiten.

*„Jeder Mensch im Kreis sollte Zugang zu dem Bildungsangebot erhalten, das er benötigt. Um das sicherzustellen, ist der Austausch mit Expertinnen und Experten wichtig.“*

Tanja Malko -.Bildungskoordination

## **DIGITALTAG 2024**

Organisation des fünften bundesweiten Thementags mit Begleitveranstaltungen im Kreis Bergstraße mit dem diesjährigen Themenschwerpunkt „Welt der künstlichen Intelligenz“.

## **KAMINGESPRÄCHE MIT DEM LANDRAT**

2024 fanden zwei Kamingespräche statt zu den Themen „Mobilität der Zukunft“ mit Prof. Oliver Zipse, sowie zum Thema „Schwere Zeiten für die deutsche Wirtschaft: moderne Wirtschaftspolitik aus Unternehmersicht“ mit Impulsredner Dr. Clemens Christmann.

## **WIRTSCHAFTSFORUM BERGSTRASSE**

Gemeinsam mit der Wirtschaftsförderung fand diese Veranstaltung zum Thema „Regionale Wirtschaftsförderung - Initiativen gegen die Wirtschaftskrise“ als Auftakt für ein jährliches Format statt.



Landrat Christian Engelhard begrüßt die Teilnehmenden des Wirtschaftsforums.

## **IT-SICHERHEIT VON UNTERNEHMEN MIT DEM KDRL**

Veranstaltung wurde gemeinsam mit dem Kompetenzzentrum für Digitalisierung im

ländlichen Raum durchgeführt und richtete sich an kleine, mittelständische Unternehmen und die Bürgerschaft.



# NETZWERKE, ARBEITSKREISE UND KOOPERATIONEN

## **ETA Plus Netzwerk SÜDHESSEN**

4 TERMINE

**Kreis Bergstraße** 2 Konferenzen, **Rhein-Neckar** 1 Konferenz, **Klimabündnis Bergstraße** 6 Termine, **Landesenergieagentur Hessen** 4 Termine, **Deutscher Landkreis-tag** 2 Termine

## **Bergsträßer BNE-Netzwerk** (Leitung)

wurde 2022 gegründet und umfasst aktuell knapp 30 Mitglieder aus den Kreisen Bergstraße, Darmstadt-Dieburg und dem Odenwaldkreis. 3 Konferenzen, Netzwerk der Klimaschutzmanager, 4 Konferenzen

**ICE-Arbeitskreis Bergstraße**, Projektbeirat Süd (Leitung), **Beteiligungsforum DB**

**Wasserstoffnetzwerk** Kreis Bergstraße (Leitung)

Arbeitskreis **Smart Region** des VRN

Austausch Landesstelle Wasserstoff der **LEA** Hessen sowie **H2Rivers MRN**

Arbeitskreis **Südhessen-Runde** zu Planungsthemen

Vertretung **Gigabitregion FRM**

**Touristische Netzwerke** (Hessischer Tourismusverband, TSOB, Tourismus-Service

Bergstraße, Nachhaltiger Tourismus MRN)

Deutschlandweites kommunales **Fördermittel-Netzwerk**

Vertretung im Rahmen der Verbandsversammlung des **Wasserverbands Hessisches Ried**

## **NETZWERKE DES DIGI\_SPACE**

Bundesverband Lernort Labor, DIDACTA Verband, MINT-Zentren sowie MINT-Region Südhessen, MINTCon Cluster Mannheim, Transfertgether, Heidelberg, BASF-Schülerlabor, Wissensfabrik Ludwigshafen, ETIT der TU-Darmstadt, Deutsch-Japanische Zusammenarbeit, Sternwarte Heppenheim, Netzwerk Medienbildung Kreis Bergstraße, Jugend Akademie Kreis Bergstraße, Hector Akademie Kreis Bergstraße

## **NETZWERKE – BEREICH BILDUNG**

Integrationskurse sowie Berufssprachkurse des BAMF, Netzwerk Frühe Hilfen, Ehrenamt und Asyl, Netzwerk Junge Erwachsene



# PRESSE, REPORTING UND SOCIAL MEDIA

## **PRESSEKONFERENZEN**

Themen: Klimaschutz, Klimaanpassung, Straßenzustandsmonitoring

## **REPORTING**

Klimabilanz Update 2023 und Controllingbericht des Klimaschutzmanagements

## **PRESSEMITTEILUNGEN**

30 Pressemitteilungen zu den Themen Bildung, Nachhaltigkeit, Digitalisierung und Klimaschutz

**# ca. 100 SoMe Posts**

**# 56 Nachberichterstattungen**

**# Beitritt des Kreises Bergstraße zum Club der Agenda 2030 Kommunen**

## **NACHHALTIGKEITSTERMINE**

Zwölf Nachhaltigkeitstermine mit Besuch des Landrates in ausgewählten Unternehmen

## **ORGANISATION DER SOMMER- UND WEIHNACHTSTOUR**

Konzeptionierung und Organisation der thematischen Touren des Landrats im ganzen Kreisgebiet. Insgesamt wurden 24 Stationen (Destinationen/Unternehmen/Einrichtungen) besucht.

## BILDNACHWEISE

Titel- und Rückseite	Kreis Bergstraße	Seite 8 <i>Titelbild</i>	pixabay_martaposemuckel
Seite 2 <i>Titelbild</i>	adobestok_warnyu	Seite 9 <i>Titelbild</i>	pixabay_geralt
Seite 2 <i>Corinna Simth</i>	Kreis Bergstraße	Seite 9 <i>Stratosphärenballon</i>	Jan Fuchs, digi_space
Seite 3 <i>Titelbild</i>	pixabay_Hans	Seite 10 <i>Titelbild</i>	adobestock_shintartanya
Seite 3 <i>Dashboard</i>	Kreis Bergstraße	Seite 11 <i>Titelbild</i>	adobestock_Right 3
Seite 4 <i>KARMA-Projekt</i>	Kreis Bergstraße	Seite 11 <i>Jugendklimaforum</i>	Kreis Bergstraße
Seite 5 <i>Karaffe</i>	pixabay_Jabbacake	Seite 12 <i>Wirtschaftsforum</i>	Kreis Bergstraße
Seite 6 <i>Bildungskommune</i>	Kreis Bergstraße	Seite 13 <i>Titelbild</i>	pixabay_congerdesign
Seite 7 <i>ERASMUS-Projekt</i>	Kreis Bergstraße	Seite 14 <i>Titelbild</i>	pixabay_Wikimages

## TEAM

### Abteilungsleitung

Corinna Simeth

### Stellvertretende Abteilungsleitung / Fachbereichsleitung Kreisentwicklung

Dr. Claudia Bolte

### Bildungskoordination

Barbara Meyer, Darja Janus und Tanja Malko

### Digi\_space

Jan Fuchs

### Fördermittelberatung

Benjamin Frank

### Klimaschutz und Nachhaltigkeit

Alexander Uhl, Katrin Heuer und Reiner Pfuhl

### Kreislaufwirtschaft / Smart Region

Katharina Wilkin

### Referent Landrat

Alexander Löffelholz

### Projektmanagement – Fachbereich Grundsatz

Simon Klug



Herausgeber:  
Kreis Bergstraße  
L-3/1 Grundsatz und Kreisentwicklung  
Gräffstraße 5  
64646 Heppenheim

Februar 2025



KREIS BERGSTRASSE