



24. Newsletter, Juni 2026

Liebe Fifty-Fifty-Aktiv-Beauftragte, liebe Interessierte,

der Sommer steht vor der Tür und das laufende Fifty-Fifty-Aktiv-Programmjahr neigt sich langsam dem Ende zu. Sie können die Gelegenheit nutzen, um in den nächsten Wochen bereits Überlegungen für das kommende Programmjahr von Fifty-Fifty-Aktiv anzustellen und beispielsweise eine grobe Programmjahresplanung orientiert an den Fifty-Fifty-Aktiv-Themen Strom, Wasser, Heizenergie und Abfall zu erstellen. Auch ein Rückblick auf das laufende Programmjahr mit gemeinsamer Reflexion kann Anhaltspunkte für die zukünftige Planung bieten und zudem zur Vorbereitung der Aktivitätenabfrage im Juli helfen.

Folgende Inhalte finden Sie in dieser Ausgabe des Newsletters:

1	Präsentationen der Infoveranstaltungen zu Fifty-Fifty-Aktiv online	2
2	Fifty-Fifty-Aktiv: Aktivitätenabfrage im Juli	2
3	Verleih von Photovoltaik-Anlagen an weiterführende Schulen für die pädagogische Arbeit	2
4	Allgemeine Hinweise und Termine	3
5	Weitere Hinweise und Termine für Kitas	5
6	Weitere Hinweise und Termine für Schulen	6

Tipp: Unsere **Good-Practice-Sammlung** beinhaltet aufgeteilt nach Einrichtungsarten und farblich markiert nach Themen (blau = Wasser, grün = Abfall, rot = Heizenergie, gelb = Strom, weiß = BNE und Klimaschutz im Allgemeinen) zahlreiche Praxisanregungen zur Umsetzung vor Ort.

Der **Newsletter** des Fifty-Fifty-Aktiv-Programms erscheint alle drei Monate. Sie finden alle Ausgaben des Newsletters auf unserer Homepage: muenchen.de/fifty-fifty-aktiv Gerne können Sie uns jederzeit Anregungen und Hinweise für zukünftige Ausgaben per E-Mail an fifty-fifty-aktiv@muenchen.de zusenden.

Sie haben **Fragen** zum Fifty-Fifty-Aktiv-Programm? Auf unserer [Homepage](#) finden Sie gebündelt alle Informationen sowie ein FAQ. Gerne können Sie sich zudem jederzeit per E-Mail an fifty-fifty-aktiv@muenchen.de an uns wenden.

Viel Freude beim Lesen und beim Energiesparen vor Ort wünscht Ihnen

Ihr Fifty-Fifty-Aktiv-Team



1 Präsentationen der Infoveranstaltungen zu Fifty-Fifty-Aktiv online

Die Präsentationen der jährlich stattfindenden Informationsveranstaltungen zum Fifty-Fifty-Aktiv-Programm sind nun zur Nachlese auf unserer Homepage zu finden.

- ▶ [Hier geht's zur Präsentation für Kitas](#)
- ▶ [Hier geht's zur Präsentation für Schulen](#)

2 Fifty-Fifty-Aktiv: Aktivitätenabfrage im Juli

Die Fifty-Fifty-Aktiv-Prämie setzt sich zusammen aus einer Ressourceneinsparprämie und einer Aktivitätenprämie. Zur korrekten Berechnung der Ressourceneinsparprämie fand im März die Änderungsabfrage statt. Für die Berechnung der Aktivitätenprämie werden alle Fifty-Fifty-Aktiv-Beauftragten Anfang Juli eine E-Mail mit einem Zugangslink zur Aktivitätenabfrage erhalten, die dann bis Ende Juli ausgefüllt werden muss. Die Abfrage umfasst hauptsächlich Fragen zum Ankreuzen, bei denen es inhaltlich um die organisatorischen und pädagogischen Aktivitäten mit Fifty-Fifty-Aktiv-Bezug geht, die Sie im Laufe des Kita- bzw. Schuljahres umgesetzt haben. Zudem haben Sie dort die Möglichkeit, Ihre pädagogischen Aktivitäten des Kita- bzw. Schuljahres zu beschreiben.

Bei der Bewertung der Aktivitäten werden folgende qualitative Kriterien maßgeblich für die Punktvergabe sein:

1. Inwiefern beziehen sich die Aktivitäten auf die Fifty-Fifty-Aktiv-Themen (Strom, Wasser, Heizenergie, Abfall, Klimaschutz)?
2. Inwiefern sind die Aktivitäten als pädagogisch wirksam zu beurteilen?
3. Inwiefern tragen die Aktivitäten unmittelbar zum Ressourcensparen und Klimaschutz bei?

In unserer [Good-Practice-Sammlung](#) finden Sie zahlreiche Beispiele gelungener Aktivitäten.

3 Verleih von Photovoltaik-Anlagen an weiterführende Schulen für die pädagogische Arbeit

Seit letztem Jahr verleihen wir an interessierte weiterführende Schulen kostenfrei bis zu zwei PV-Anlagen für die pädagogische Arbeit. Ziel ist es, den Schüler*innen die PV-Technologie näher zu bringen. Die Anlagen können je nach Schul-, Unterrichts- und Fachkontext passend genutzt werden: Vom gemeinsamen Aufbau und Veranschaulichung der Stromerzeugung (ein E-Piano ist bereits enthalten) bis hin zum Experimentieren beispielsweise mit Messungen der Stromerzeugung je nach Winkel etc. Ein so praxisnaher gemeinsamer Vor- oder Nachmittag bei gutem Wetter wird den Schüler*innen sicherlich positiv in Erinnerung bleiben.

Die mobilen Anlagen für den pädagogischen Gebrauch eignen sich gut für größere Unterrichtseinheiten, Projektstage und Ähnliches. Bei Interesse senden Sie uns eine formlose E-Mail an: fifty-fifty-aktiv@muenchen.de

4 Allgemeine Hinweise und Termine

Day of Hope 2026 am 11. Juni	<p>Der DAY OF HOPE ist ein kostenloser Informations- und Mitmachtag, der an die 17 Nachhaltigkeitsziele der Vereinten Nationen angelehnt ist. Der Tag soll Besucherinnen und Besucher inspirieren, wie sie ihr Leben auch im Kleinen nachhaltiger gestalten können.</p> <p>Im Mittelpunkt des DAY OF HOPE 2026 steht dieses Mal das Nachhaltigkeitsziel 13 „Maßnahmen zum Klimaschutz“.</p> <p>Zeit: 11.6.26 von 10 bis 18 Uhr</p> <p>Ort: Werksviertel-Mitte direkt am Ostbahnhof, München</p> <p>► Weitere Infos</p>
Hitze. Klima. Zukunft. – Das Klima Puzzle für Moosach am 11. Juni	<p>Beim interaktiven Klima-Puzzle setzen wir gemeinsam die Bausteine von Klimawandel, Hitze und Gesundheit zusammen. Gemeinsam beleuchten wir unter anderem, wie CO₂-Emissionen die Erderwärmung antreiben, welche Folgen extreme Hitze für die Gesundheit hat, wie Klimaanpassung in Moosach bedeutet und welche konkreten Anpassungsmöglichkeiten wir vor Ort nutzen können.</p> <p>Zeit: 11.6.26 von 17:30 bis 20:30 Uhr</p> <p>Ort: Stadteilladen Moosach, Dachauerstr. 270b, München, 80993t</p> <p>► Weitere Infos und Anmeldung</p>
Tagung: „How to“ Naturerlebnsräume in der Großstadt am 18. und 19. Juni	<p>Ziel ist es, den Teilnehmenden einen konkreten Werkzeugkoffer an die Hand zu geben, mit dem Schulhöfe, Kita-Außenflächen und öffentliche Räume in lebendige Naturerlebnsräume verwandelt werden können.</p> <p>Der Teilnehmerbeitrag von 75 € ist für Angestellte im öffentlichen Dienst frei, die Tagungspauschale von 39 € (Mittagessen, Getränke, Kaffee) aber nicht.</p> <p>► Weitere Infos ► Anmeldung</p>

<p>Sonderausstellung „Planetary Health“ bis zum 30. September mit Aktionswochen für Kitas und Grundschulen vom 6. bis 17. Juli 2026</p>	<p>Wie beeinflusst unsere Lebensweise den Planeten – und uns selbst? Entdecken Sie in der aktuellen Sonderausstellung des Deutschen Museums, wie unsere Gesundheit mit der Gesundheit der Erde zusammenhängt.</p> <p>► Weitere Infos</p> <p>Aktionswochen für Kitas und Grundschulen vom 6. bis 17. Juli: In interaktiven Vormittagsprogrammen wird spielerisch gelernt, wie unsere Gesundheit mit der Gesundheit der Erde zusammenhängt.</p> <p>► Weitere Infos und Anmeldung</p>
<p>Deutschland summt! Bundesweiter Pflanzwettbewerb „Wir tun was für Bienen!“</p>	<p>Ob Balkon, Schulgarten, Firmengärten oder Dorfanger - wer eine insektenfreundliche Fläche anlegt und dokumentiert, kann bis zum 31. Juli mitmachen.</p> <p>► Weitere Infos und Registrierung</p>
<p>gemeinsam – vernetzt – zukunftsorientiert Projektbörse zu Bildung für nachhaltige Entwicklung in Kita, Schule und Kinder- und Jugendarbeit</p>	<p>Seit 2017 bietet die Projektbörse einmal im Jahr die Möglichkeit, sich zu informieren, auszutauschen und die eigene Arbeit zu präsentieren. Die Veranstaltung soll für Nachhaltigkeit und Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) begeistern und eine Inspiration sein, den Alltag an Bildungseinrichtungen für Kinder und Jugendliche, Kitas und Schulen nachhaltig und sozial gerecht zu gestalten.</p> <p>Zeit: 27.10., 14:00 Uhr bis 17:30 Uhr</p> <p>Ort: Pasinger Fabrik, August-Exter-Straße 1, 81245 München</p> <p>Teilnahme: Es können Delegationen mit max. 6 Kindern & Jugendlichen pro Einrichtung teilnehmen.</p> <p>► Weitere Infos und Anmeldung</p>
<p>ISS WAS ?! Eine Mitmachausstellung übers Riechen, Essen und Schmecken bis 8. November 2026</p>	<p>Im Kindermuseum München findet bis zum 8. November die Mitmachausstellung ISS WAS ?! statt. Für Schulen und Kitas bietet das Museum an Schultagen am Vormittag (Mo-Fr) ein durch pädagogisch geschultes Personal begleitetes Programm in der Ausstellung an.</p> <p>► Weitere Infos und Anmeldung</p>
<p>Münchener Klimaherbst 2026</p>	<p>2026 findet der Münchener Klimaherbst nicht nur im Herbst statt, sondern das ganze Jahr über.</p> <p>► Alle Veranstaltungen im Überblick</p>

5 Weitere Hinweise und Termine für Kitas

Kostenfreie Online-Fortbildung „Globales Lernen und BNE in der Kita praxisnah umsetzen“	<p>Ziele der Fortbildung:</p> <ul style="list-style-type: none">• Einblick in die Bedeutung von BNE und Globalem Lernen in der Kita• Kennenlernen konkreter Methoden und Materialien für die Praxis• Inspiration durch Praxisbeispiele aus der frühkindlichen Bildung• Orientierung durch passende Angebote und Materialien im Portal Globales Lernen <p>Termin: 15. Juni 2026, 16:00 bis 17:30 Uhr, online per Zoom.</p> <p>► Weitere Infos und Anmeldung</p>
WiLMA-Seite zu Hitze und Klimaanpassung in Bildungseinrichtungen	<p>Im WiLMA-Arbeitsraum „KITA-Fachberatung und Fachplanung“ wurden zahlreiche Infos und Handlungsempfehlungen zum Thema Hitze- und UV-Schutz zusammengestellt.</p> <p>Ein anschauliches Plakat zum Thema ist zudem aktuell in Arbeit.</p> <p>► WiLMA-Seite „Hitze und Klimaanpassung in Bildungseinrichtungen“</p>
Mit Sonnencreme und Lichtschutzfaktoren experimentieren	<p>Um Kindern die Wirksamkeit und Wichtigkeit von Sonnencreme und verschiedener Lichtschutzfaktoren zu veranschaulichen, lassen sich verschiedene Experimente durchführen.</p> <p>► Hier finden Sie Experimente</p> <p>► Nutzung von UV-Perlen</p> <p>► Fotografieren mit der Sonne</p> <p>► Ideenkiste von Clever in Sonne und Schatten</p>
Rückmeldungen zu Spiel- und Beschäftigungsmaterial erwünscht	<p>Es besteht die Möglichkeit, Erfahrungen und Anregungen zu den derzeitigen Spiel- und Beschäftigungsmaterialien über ein Online-Formular in WiLMA (Geschäftsbereich KITA) mitzuteilen. Diese</p>

	<p>Rückmeldungen sind von großer Bedeutung, da sie in die Ausschreibungsunterlagen für neue Rahmenverträge einfließen und dazu beitragen, die Qualität und Auswahl der Produkte kontinuierlich zu verbessern und besser an die Bedürfnisse der Nutzer*innen anzupassen</p> <p>► Hier geht's zum WiLMA-Formular</p>
--	--

6 Weitere Hinweise und Termine für Schulen

<p>Neue Webseite zum Thema Schulgarten online</p>	<p>Die neue Schulgarten-Webseite enthält zahlreiche Informationen und weiterführende Hinweise zum Thema.</p> <p>Für Feedback und Rückfragen zum Thema Schulgarten wenden Sie sich gerne per Mail an das Postfach: schulgarten.rbs@muenchen.de</p> <p>► Schulgarten-Webseite des PIZKB</p>
<p>Online Vortrag: „Cooling schools - wie Schulen weltweit und hierzulande Hitze bekämpfen“ am 10. Juni</p>	<p>Die eSession präsentiert zentrale Learnings aus dem internationalen Projekt „Cooling schools“. Lehrkräfte kommen so mit innovativen Konzepten aus dem Bereich Klimaanpassung/Schwammstadt für die Anwendung an Schulen in Berührung. Sie erhalten außerdem Tipps zur Umsetzung und Finanzierung solcher Projekte hierzulande.</p> <p>Zeit: 10.6.26 von 17 bis 18:15 Uhr</p> <p>Ort: Online</p> <p>► Weitere Infos und Anmeldung via FIBS (Anmeldeschluss ist am 9.6.)</p>
<p>KlimaHub Vernetzungstreffen in München am 14. Juli</p>	<p>Das Projekt KlimaHub richtet sich an Schulen, die bereits Klimaschutzprojekte umsetzen oder solche Vorhaben künftig angehen möchten. Ziel ist es, engagierte Schulen miteinander zu vernetzen, gegenseitige Unterstützung zu ermöglichen</p>

	<p>und Kontakte zu passenden Partnerorganisationen aufzubauen.</p> <p><u>Zeit:</u> 14.7.26 von 14:30 bis 17:30 Uhr</p> <p><u>Ort:</u> Gymnaisum Max-Josef-Stift, Mühlbauerstraße 15, München</p> <p><u>Programm:</u> Vorstellung von Leuchtturmprojekten; Arena der Möglichkeiten; World Café zu Klimaschutz in Schulen und Unterstützung der Arbeit; Raum für Austausch</p> <p>► Weitere Infos und Anmeldung</p>
<p>Sonderausstellung „JETZT GEHT’S RUND – Kreisläufe statt Abfälle“ bis zum 10. Januar 2027 im Museum Mensch und Natur</p>	<p>Lass dich von Kreisläufen inspirieren und entdecke die wichtigsten Schritte zur zirkulären Zukunft. Es gibt ein Begleitprogramm zur Sonderausstellung und außerdem können ausstellungsbegleitende Führungen für Klassen (3. bis 13. Jahrgangsstufe) gebucht werden.</p> <p>► Weitere Infos</p>
<p>Kostenfreier BNE-Projekttag „Richtung Zukunft!“ an Ihrer Schule</p>	<p>Gesunde Erde. Gesunde Kinder. bietet einen kostenfreien BNE-Projekttag für Schulen an. Entweder am bundesweiten Thementag am 30.09.2026 oder zu einem beliebigen Zeitpunkt im Schuljahr 2026/2027.</p> <p>Dieses kostenfreie Angebot richtet sich an die Klassen 7 bis 9 von weiterführenden Schulen aller Schulformen, die niederschwellig und innovativ mehr Nachhaltigkeit an ihre Schule bringen wollen.</p> <p>Im Rahmen des Thementags befassen sich die Schüler*innen auf Grundlage der globalen Nachhaltigkeitsziele (Sustainable Development Goals (SDGs)) mit der Nachhaltigkeit ihres Schulalltags. Als roter Faden dienen dabei die ‚vier Elemente‘ Wasser, Feuer, Erde und Luft.</p> <p>► Weitere Infos und Anmeldung</p> <p>► Didaktisches Grundkonzept des BNE-Thementags</p>

Unterrichtsmaterial „Obst und Gemüse weltweit. Die ganze Welt auf deinem Teller“ von OroVerde	Woher stammt unser Obst und Gemüse ursprünglich? Was brauchen sie, um zu wachsen, und für eine üppige Ernte? Nehmen Sie Ihre Klasse (Stufen 2 bis 5) mit auf eine spannende Entdeckungsreise rund um die Welt von Obst und Gemüse. ▶ <u>Unterrichtsmaterial und Hintergrundinformationen können kostenfrei bestellt werden</u>
Comic-Essay über KI und Nachhaltigkeit „A Pidgeon’s Tale“	Der Comic-Essay ist sowohl unterhaltsam als auch informativ gestaltet und lässt sich somit gut in den Unterricht integrieren. ▶ <u>Hintergrundinformationen und der Comic als PDF stehen kostenfrei zum Download zur Verfügung</u>

Newsletter von Fifty-Fifty-Aktiv – Redaktion und Kontakt:

Landeshauptstadt München
Referat für Bildung und Sport
Pädagogisches Institut – Zentrum für kommunales Bildungsmanagement
Fachbereich 6.4
BNE und Klimaschutz, *Fifty-Fifty-Aktiv*
Bayerstraße 28
80335 München
fifty-fifty-aktiv@muenchen.de