

# Aktualisierte Umwelterklärung 2026

Dem Gutachter vorgelegte Fassung: 25.03.2026

Evangelische Gemeinde in der Neckarstadt - Mannheim



Die Erweiterung der Melanchthonkirche beginnt

Inhalt:

- (1) Was hat sich verändert in der gesamten Gemeinde?
- (2) Bisher Erledigtes seit 2022
- (3) Kennzahlen seit 2022
- (4) Neues Umweltprogramm 2026-2028

## **(1) Wie steht es aktuell um unsere Gebäude?**

Die Melanchthonkirche wird von Pfingsten 2026 an für ca. 1,5 Jahre zur Veranstaltungskirche umgebaut, das Pfarrbüro neu gestaltet und bekommt einen Anbau mit einem ca. 100 m<sup>2</sup> großen Raum. In Zukunft ist sie die einzige Kirche, die der Gemeinde erhalten bleibt.

Die Lutherkirche / Diakoniekirche-Luther ist als C-Kirche eingestuft und wird nicht weiter unterhalten, kann aber genutzt werden, solange es der Bau zulässt. Die vom Diakonischen Werk unterhaltenen Büros werden in 1-2 Jahren umziehen in das ehemalige und bis dahin umgebaute Pfarrhaus an der Paul-Gerhardt-Kirche, auch dieses Gebäude bleibt erhalten.

Paul-Gerhardt-Kirche und Gemeindehaus sind als B/C eingestuft, was bedeutet, sie werden erhalten, solange die Melanchthonkirche ausfällt wegen Umbaues. Anschließend ist es eine C-Kirche. Schon jetzt ist es mühsam den Betrieb dort aufrecht zu halten, da z.B. die Dächer beider Gebäude (Flachdach) aus den 60er-Jahren des letzten Jahrhunderts stammen und immer wieder undicht werden, es regnet auch in die Orgel.

Der Gemeinderaum Wohlgelegen ist seit dem Abriss der Kreuzkirche und dem Neubau der Wohnungen für 15 Jahre gemietet, was in wenigen Jahren ausläuft.

Die Kita-Melanchthonweg ist aus dem Flachbau ausgezogen und betreibt nur noch die Räume im Neubau.

Die 3 weiteren Kitas: Paul-Gerhardt-Straße / Am Brunnengarten und Käfertaler Straße bleiben erhalten.

Für den Grünen Gockel bedeutet das: Als Betätigungsfelder bleiben derzeit die 4 Kitas erhalten und die zu den Gebäuden gehörenden Gärten.

## (2) Erledigung UP-2025

| Maßnahmen aus UP 2025:   | Erledigt ?                                 |
|--|--|
| Einweisung der Gruppenleiter (und Einzelnutzer) in die Bedienung der Raumregelungen und optimale Lüftung (1) | regelmäßig                                 |
| Türschließer in DKL kontrollieren (2)  | nicht                                      |
| Teilnahme an Stadtradeln / Stadt Mannheim (3)  | erledigt                                   |
| Info neue Mitarbeiter über Arbeit Grüner Gockel (4)  | Einweisung<br>Frau Sheida<br>Yavari-Bognar |
| Weitere Baumpflanzungen auf Melanchthonwiese   | 2025: 3 neue<br>Bäume                      |

Weiteres:

1. Advent 2025: Pflanzung 3 Bäume auf Melanchthonwiese
2. Fahrradseil in Paul-Gerhardt installiert 8/2025

## (2) Kernindikatoren und Kennzahlen nach EMAS

Die Grundstücksfläche fungiert als Output / Bezugsgröße für den Indikator "Flächenverbrauch", die Gemeindegliederzahl als Output / Bezugsgröße für alle anderen Indikatoren.

### Grunddaten und Bezugsgrößen

|  | Einheit        | 2021      | 2022      | 2023      | 2024      | 2025      |
|--|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Gemeindemitglieder                     | Pers           | 7.662,00  | 7.200,00  | 6.878,00  | 6.630,00  | 6.898,00  |
| Beschäftigte (in Vollzeitäquivalenten) | Anz            | 57,60     | 52,40     | 51,60     | 53,15     | 49,10     |
| Grundstücksfläche                      | m <sup>2</sup> | 19.665,60 | 19.665,60 | 19.665,60 | 19.665,60 | 19.665,60 |
| Beheizte Fläche                        | m <sup>2</sup> | 6.502,00  | 5.522,00  | 5.522,00  | 5.522,00  | 5.522,00  |
| Nutzungsstunden                        | h              | 11.795,00 | 11.795,00 | 11.291,00 | 11.291,00 | 11.291,00 |

### Energie

|  | Einheit | 2021       | 2022       | 2023       | 2024       | 2025       |
|--|---------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Stromverbrauch   | kWh     | 72.951,00  | 72.746,00  | 70.345,00  | 77.271,00  | 63.786,00  |
| Strom / Gemeindeglied                                      | kWh     | 9,52       | 10,10      | 10,23      | 11,65      | 9,25       |
| Strom / m <sup>2</sup> Beheizte Fläche                     | kWh     | 11,22      | 13,17      | 12,74      | 13,99      | 11,55      |
| Strom / Nutzungsstunde                                     | kWh     | 6,18       | 6,17       | 6,23       | 6,84       | 5,65       |
| Stromverbrauch aus erneuerbaren Energien                   | kWh     |            |            |            |            |            |
| Anteil erneuerbare Energien, Strom                         | %       |            |            |            |            |            |
| Heizenergieverbrauch                                       | kWh     | 677.284,00 | 560.708,00 | 479.547,00 | 442.275,00 | 519.235,00 |
| Heizenergie / Gemeindeglied                                | kWh     | 88,40      | 77,88      | 69,72      | 66,71      | 75,27      |
| Heizenergieverbrauch witterungsbereinigt                   | kWh     | 652.745,00 | 633.953,00 | 557.545,00 | 495.013,00 | 539.358,00 |
| Heizenergie witterungsbereinigt / Gemeindeglied            | kWh     | 85,19      | 88,05      | 81,06      | 74,66      | 78,19      |
| Heizenergieverbrauch witterungsbereinigt / beheizte Fläche | kWh     | 100,39     | 114,80     | 100,97     | 89,64      | 97,67      |
| Heizenergie witterungsbereinigt / Nutzungsstunde           | kWh     | 55,34      | 53,75      | 49,38      | 43,84      | 47,77      |
| Heizenergieverbrauch aus erneuerbaren Energien             | kWh     |            |            |            |            |            |
| Anteil erneuerbare Energien, Heizung                       | %       |            |            |            |            |            |
| Netzeinspeisung Strom                                      | kWh     | 3.119,00   | 4.396,00   | 3.502,00   | 2.836,00   | 4.183,00   |
| Gesamterzeugung aus erneuerbaren Energien Strom            | kWh     |            |            |            |            |            |
| Gesamterzeugung aus erneuerbaren Energien Heizung          | kWh     |            |            |            |            |            |

### Material

Eine Erfassung der gesammelten Materialflüsse entfällt, da in der Kirchengemeinde insgesamt keine größeren Materialflüsse auftreten. Im Folgenden exemplarisch Angaben zum Papierverbrauch.

|                        | Einheit | 2021     | 2022     | 2023     | 2024   | 2025   |
|------------------------|---------|----------|----------|----------|--------|--------|
| Gesamtverbrauch Papier | kg      | 1.980,96 | 1.267,19 | 1.245,10 | 883,87 | 864,36 |
| Anteil Recyclingpapier | %       | 75,04    | 87,79    | 90,60    | 77,01  | 56,29  |

## Wasser

|                           | Einheit        | 2021     | 2022     | 2023     | 2024     | 2025     |
|---------------------------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Wasserverbrauch           | m <sup>3</sup> | 2.002,84 | 1.846,23 | 1.590,09 | 1.462,81 | 2.090,26 |
| Wasser / Gemeindemitglied | m <sup>3</sup> | 0,26     | 0,26     | 0,23     | 0,22     | 0,30     |

## Abfall und gefährliche Abfälle

|   | Einheit | 2021       | 2022       | 2023       | 2024       | 2025       |
|---|---------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Abfallaufkommen gesamt (t)                    | t       | 485.760,00 | 485.760,00 | 485.760,00 | 485.760,00 | 485.760,00 |
| Abfallaufkommen gesamt / Gemeindemitglied (t) | t       | 63,40      | 67,47      | 70,63      | 73,27      | 70,42      |
| Restmüll gesamt                               | t       | 168.480,00 | 168.480,00 | 168.480,00 | 168.480,00 | 168.480,00 |
| Wertstoffe gesamt                             | t       | 120.000,00 | 120.000,00 | 120.000,00 | 120.000,00 | 120.000,00 |
| Biomüll gesamt                                | t       | 3.840,00   | 3.840,00   | 3.840,00   | 3.840,00   | 3.840,00   |
| Papierabfälle gesamt                          | t       | 193.440,00 | 193.440,00 | 193.440,00 | 193.440,00 | 193.440,00 |
| Gefährliche Abfälle                           | t       |            | 0,00       | 0,00       |            |            |

## Biologische Vielfalt

|                                | Einheit        | 2021      | 2022      | 2023      | 2024      | 2025      |
|--------------------------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Grundstücksfläche              | m <sup>2</sup> | 19.665,60 | 19.665,60 | 19.665,60 | 19.665,60 | 19.665,60 |
| Bebaute und versiegelte Fläche | m <sup>2</sup> | 7.553,29  | 7.553,29  | 7.553,29  | 7.553,29  | 7.553,29  |
| Versiegelungsgrad (%)          | %              | 38,41     | 38,41     | 38,41     | 38,41     | 38,41     |
| naturnahe Fläche am Standort   | m <sup>2</sup> | 2.304,00  | 2.304,00  | 2.304,00  | 2.304,00  | 2.304,00  |

## CO<sub>2</sub>-Emissionen und Emissionen sonstiger Schadgase

|  | Einheit | 2021   | 2022   | 2023  | 2024  | 2025  |
|--|---------|--------|--------|-------|-------|-------|
| CO <sub>2</sub> gesamt ohne Photovoltaik (t) | t       | 119,19 | 100,40 | 86,86 | 81,64 | 96,38 |
| CO <sub>2</sub> / Gemeindemitglied (kg)      | kg      | 15,56  | 13,94  | 12,63 | 12,31 | 15,17 |

|   |   |        |       |       |       |       |
|---|---|--------|-------|-------|-------|-------|
| CO2 Strom (t)                                   | t | 2,69   | 3,96  | 4,38  | 5,57  | 7,08  |
| CO2 Wärme (t)                                   | t | 116,49 | 96,44 | 82,48 | 76,07 | 89,31 |
| CO2-Vermeidung Photovoltaik (t) (nachrichtlich) | t | 1,80   | 2,54  | 2,02  | 1,64  | 2,41  |
| CO2 gesamt mit Einrechnung der Photovoltaik (t) | t | 117,39 | 97,86 | 84,84 | 80,00 | 93,97 |

Auf die Erhebung der Daten für den CO2-Verbrauch aus Verkehr wurde verzichtet, da durch die Umstrukturierung der Gemeinde kaum Einfluss darauf besteht.

### (3) UMWELTPROGRAMM 2026 – 2028

| Umweltziele <sup>1</sup> | Maßnahmen | Zeitraum | Verantwortliche |
|--------------------------|-----------|----------|-----------------|
|--------------------------|-----------|----------|-----------------|

#### Maßnahmen: Wärmeverbrauch

|  |  |            |      |
|--|--|------------|------|
| Halten des Wärmeverbrauchs innerhalb einer geringen Schwankungsbreite (10 %) | Einweisung der Gruppenleiter (und Einzelnutzer) in die Bedienung der Raumregelungen und optimale Lüftung (1) | Regelmäßig | Roth |
|  | Umrüstung der Kita Paul-Gerhardt-Straße auf Homematic (2)  | 2026       | Roth |
|  |  |            |      |

#### Maßnahmen: Stromverbrauch:

|   |  |      |      |
|---|--|------|------|
| Halten des Verbrauchs innerhalb einer geringen (10 %) schwankungsbreite | Angebote Tausch Strahler in Gruppenräumen Kita Mel-Weg (3) | 2026 | Roth |
|---|--|------|------|

---

#### Maßnahmen: Abfall (ganze Gemeinde):

|   |  |              |        |
|---|--|--------------|--------|
| Weitgehende Abfallreduzierung und -trennung | Suche nach Wegen zu weniger Verpackungsmüll (4)          | 2018         | Alle   |
|   | Müllwege erläutern, wozu Mülltrennung (5)                | 2027         | U-Team |
|   | Bei Festen Fotos zum besseren Sortieren auf Behälter (6) | Anlaßbezogen | Roth   |
|   |  |              |        |

#### Maßnahmen: CO<sub>2</sub>-Produktion durch Verkehr:

|                             |                               |      |      |
|-----------------------------|-------------------------------|------|------|
| Besseres Klima für Mannheim | Beteiligung am ParkingDay (7) | 2027 | Roth |
|                             |                               |      |      |

**Ziel: Qualifikation:**

|                       |   |            |            |
|-----------------------|---|------------|------------|
| Fortbildungsmaßnahmen | Regelmäßige Information an die Gemeinde über Fortbildungsmaßnahmen von GG (8) | regelmäßig | Umweltteam |
|                       | Info neue Mitarbeiter über Arbeit Grüner Gockel (9)                           | Bei Bedarf | U-Team     |
|                       |   |            |            |

**Ziel: Beschaffung / Sonstiges:**

|  |   |      |                |
|--|---|------|----------------|
| Beschaffung umweltfreundlich gestalten | Organisation: Wer kauft ein in DKL (10) | 2018 | Metzger, Weiss |
|  | Lieferantenbefragung in Kitas (11)      | 2028 | Roth           |
|  | Auf mehr Bio-Lebensmittel achten (12)   |      |                |
|  |   |      |                |
|  |   |      |                |

**Ziel: Übergemeindliche Aktivitäten**

|  |  |            |            |
|--|--|------------|------------|
|  | Erfahrungsaustausch aller Mannheimer GG-Gemeinden (13) | Regelmäßig | Umweltteam |
|  |  |            |            |

Die nächste konsolidierte Umwelterklärung wird im März 2028 und die nächste aktualisierte Umwelterklärung wird im April 2030 dem Umweltgutachter vorgelegt.

## Erklärung des Umweltgutachters zu den Begutachtungs- und Validierungstätigkeiten

Der für die KPMG Cert GmbH Umweltgutachterorganisation mit der Registrierungs-nummer DE-V-0328 Unterzeichnende, Georg Hartmann, EMAS-Umweltgutachter mit der Registrierungsnummer DE-V-0245 akkreditiert oder zugelassen für den Bereich NACE 94 und 85, bestätigt, begutachtet zu haben, ob die gesamte Organisation, wie in der aktualisierten Umwelterklärung 2026 der Organisation Evang. Gemeinde in der Neckarstadt – Mannheim (ehemals evangelische Melanchthongemeinde) mit der Registrierungsnummer D-153-00071 angegeben, alle Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 25. November 2009 über die freiwillige Teilnahme von Organisationen an einem Gemeinschaftssystem für Umweltmanagement und Umweltbetriebsprüfung (EMAS) in Verbindung mit den Verordnungen (EU) Nr. 1505/2017 und Nr. 2026/2018 erfüllt.

Mit der Unterzeichnung dieser Erklärung wird bestätigt, dass

- die Begutachtung und Validierung in voller Übereinstimmung mit den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 durchgeführt wurden,
- das Ergebnis der Begutachtung und Validierung bestätigt, dass keine Belege für die Nichteinhaltung der geltenden Umweltvorschriften vorliegen,
- die Daten und Angaben der aktualisierten Umwelterklärung der Organisation ein verlässliches glaubhaftes und wahrheitsgetreues Bild sämtlicher Tätigkeiten der Organisation innerhalb des in der aktualisierten Umwelterklärung angegebenen Bereichs geben.

Diese Erklärung kann nicht mit einer EMAS-Registrierung gleichgesetzt werden. Die EMAS-Registrierung kann nur durch eine zuständige Stelle gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 erfolgen. Diese Erklärung darf nicht als eigenständige Grundlage für die Unterrichtung der Öffentlichkeit verwendet werden.

Mannheim/Köln,

---

*Umweltgutachter*

KPMG Cert GmbH  
Umweltgutachterorganisation  
Luise-Straus-Ernst-Straße 2  
50679 Köln