

Evangelische Kirchengemeinde Überlingen



Verkürzte aktualisierte Umwelterklärung 2025

(Stand: September 2025)

EMAS-Reg.: DE-165-00084

Inhalt

Einhaltung rechtlicher Verpflichtungen und Notfallmanagement	1
Unsere Umweltbilanz: Kernindikatoren und ausgewählte Kennzahlen	1
Kernindikatoren und Kennzahlen nach EMAS	4
Portfolio	6
Umweltprogramm 2022 - 2025	6
Erklärung des Umweltgutachters zu den Begutachtungs- und Validierungstätigkeiten	12

Impressum:

Evangelische Kirchengemeinde Überlingen Grabenstraße 2 88662 Überlingen

Tel.: 07551 953731 Fax: 07551 953727

E-Mail: Ueberlingen@kbz.ekiba.de

http://www.evangelisch-in-überlingen.de Umweltbeauftragter: Burkhard Kesting

Die verkürzte Umwelterklärung wird jährlich aktualisiert (internes Audit durch Büro für Umwelt und Energie (BUE) der Evangelischen Landeskirche Baden) und der IHK übermittelt. Die nächste konsolidierte und validierte Fassung (Revalidierung durch KPMG) wird im Mai 2027 vorgelegt.





Einhaltung rechtlicher Verpflichtungen und Notfallmanagement

Alle umweltrelevanten Gesetze und Verordnungen welche unsere Gemeinde einhält, sind in einem Rechtskataster abgebildet. In dem Rechtskataster werden auch die daraus resultierenden Pflichten ermittelt und bewertet. Das Rechtskataster wird über das KirUm-Netzwerk von einem externen Dienstleister jährlich aktualisiert. Dies erlaubt uns die Einhaltung aller umweltrelevanten Gesetze und Verordnungen. Abweichungen sind uns nicht bekannt.

In Hinblick auf mögliche Umweltauswirkungen sehen wir die folgenden bindenden Verpflichtungen unserer Gemeinde als besonders relevant an:

- Der Brandschutz in unseren Gebäuden sowie ein Notfallmanagement, gemäß Versammlungsstätten-, Arbeitsstättenrichtlinie und DGUV-Vorschriften (z.B. Vorschrift 3, die regelmäßige Überprüfung von ortsveränderlichen elektrischen Betriebsmitteln).
- Die Prüfung der Abgaswerte unserer Heizungsanlagen durch den zuständigen Schornsteinfeger.
- Der sorgsame Umgang mit Gefahrstoffen insbesondere von Reinigungsmitteln, sowie eine regelmäßige Unterweisung unserer Mitarbeiter gemäß Gefahrstoffverordnung und allgemeinem bzw. kirchlichem Arbeitsrecht.
- Die Entsorgung unserer Abwässer und Abfälle entsprechend der kommunalen Abwasser- bzw.
 Abfallsatzung.

Darüber hinaus ist unsere Gemeinde auf etwaige Notfälle vorbereitet. Dazu gehört die regelmäßige Kontrolle des Brandschutzes, die Fluchtwegbeschilderung sowie die Überwachung und Wartung der Heizungsanlagen. Ein Notfallplan mit Telefonliste hängt aus!

Unsere Umweltbilanz: Kernindikatoren und ausgewählte Kennzahlen

Die Kirchengemeinde Überlingen hatte im Jahre 2013 beschlossen, das Umweltmanagement Grüner Gockel einzuführen. Die umweltrelevanten Daten wurden ab Januar 2014 systematisch erfasst. Vergleichsdaten aus den Vorjahren liegen nur vereinzelt oder aufgrund der Jahresabrechnung vor, sodass Vergleiche mit den Vorjahren nur ansatzweise möglich sind. Auch die Nutzungsänderung (Verlegung des Dekanats nach Überlingen) mindert den Wert eines Vergleichs. Die nun vorliegenden Daten seit 2013 bilden eine fundierte Ausgangsbasis für das zukünftige Umweltmanagement.

Die Kerndaten und die Verbrauchswerte für Strom, Gas und Wasser wurden für alle Häuser erfasst. Die Erfassung von anderen Zahlen wie Abfallmengen und Nutzungsstunden konnten nur anhand der Müllgefäße und den Wochenplänen geschätzt werden.

In den letzten Jahren wurde das Bonhoeffer Kinderhaus neu gebaut, dieser wurde Anfang 2025 eingeweiht. Auf dem Dach des Neubaus wurde eine Photovoltaik (PV)-Anlage installiert. Sie liefert mit 48 Modulen 19,7 kWp und hat eine Batteriekapazität von 12,8 kWh. Die Anlage wurde in 07.2023 in Betrieb genommen. Nach den ersten zwei Betriebsjahren kommen wir auf ca. 50% Autarkiegrad des Kindergartens. Leider hat der Produktionszähler zwischen März und Mai 2024 abgeschaltet, weshalb wir dort die entsprechenden Erzeugungswerte von 2025 angenommen haben. Überdies fasste das Jahr 2023 weist Lücken in der Erfassung des Bonhoeffer Kindergartens auf, da die Zählerwerte hier nicht lückenlos verfügbar waren. Deshalb haben wir uns hier auf die Daten der Onlineplattform zur PV-Anlage gestüzt. Wir arbeiten weiterhin an der Analyse der Datenerfassung des Verbrauchs.





Folgender Tabelle kann der Gesamt-Energieverbrauch bzw. unsere Emissionen - aufgeschlüsselt nach Strom, Heizung und Wasser sowie CO₂ - im Jahresvergleich 2014 bis 2024 entnommen werden.

Energieträger	Einheit	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020*
Strom	kWh	44.483	43.886	39.425	40.652	39.405	38.931	37.552
Heizung	kWh	311.909	293.714	273.621	251.905	254.423	277.660	292.226
Wasser	m³	960	990	893	1.039	934	825	890
CO ₂	t	111	106	71	50	53	59	63

^{*}enthält das im Januar 2020 neu in die Verbrauchsmessung aufgenommene Pfarrhaus Paul-Gerhardt-Haus)

Energieträger	Einheit	2021	2022	2023	2024**	Delta 2024-2023	Delta 2024-2021	Delta 2024-2014
Strom	kWh	38.383	35.489	27.404	34.501	25,9%	-10,1%	-22,4%
Heizung	kWh	319.831	317.516	311.258	300.040	-3,6%	-6,2%	-3,8%
Wasser	m³	843	866	717	894	24,7%	6,0%	-6,9%
CO ₂	t	68	70	71	64	-9,9%	-5,9%	-42,3%

**enthält die neue PV-Anlage im Bonhoeffer Kindergarten

Insbesondere im 10-Jahresvergleich zeigt sich die Wirkung der ergriffenen Umweltmaßnahmen. Um steigende Verbräuche kritisch zu würdigen, schauen wir besonders auf den 4-Jahres-Vergleich von 2021-2024.

Seit 2015 beziehen wir zentral bei einem Anbieter zu 100 % Recyclingpapier. Der Gemeindebrief sowie sonstige Dokumente des täglichen Bedarfs werden auf diesem gedruckt.

Wir bemühen uns, den Plastikmüll zu reduzieren. Über unterschiedliche Initiativen haben wir hier kleine Fortschritte erzielt, wohlwissend, dass wir hier noch weiteres Verbesserungspotenzial haben.

Das Thema Verkehrsdatenerhebung, das die Grundlage zur Reduzierung von Emissionen und Ressourcenverbrauch durch Verkehrsaufkommen ist, stellt für uns noch eine besondere Herausforderung dar. Über die Steigerung des Bewusstseins bzw. der Sensibilität bei unseren hauptamtlichen MitarbeiterInnen wollen wir in der nächsten Zukunft gemeinsame Wege finden, auch hier einen signifikanten Beitrag zur Bewahrung der Schöpfung zu leisten. So haben wir bspw. einen Artikel zur umweltfreundlicheren Mobilität in unserem Gemeindebrief veröffentlicht.





Folgende Tabelle enthält den Jahresvergleich der Energieträger zwischen 2024 und 2023 auf monatlicher Basis. Indikator-Legende: rot = Mehrverbrauch im Berichtsjahr (2024), grün = Minderverbrauch im Berichtsjahr (2024).

Wasser	Heizung wittber.	Heizung	Strom	DELTAS (%)		Wasser	Heizung wittber.	Heizung	Strom	DELTAS		Wasser	Heizung wittber.	Heizung	Strom	2024	Wasser	Heizung wittber.	Heizung	Strom	2023
-4%	-28%	-19%	-24%	Jan		-3	-21.906	-12.899	-940	Jan		73	55.400	53.802	2.917	Jan	76	77.306	66.701	3.857	Jan
7%	-20%	-39%	87%	Feb		4	-12.034	-21.410	1.023	Feb		63	47.185	33.833	2.202	Feb	59	59.219	55.243	1.179	Feb
15%	-33%	-36%	-17%	Mrz		9	-16.124	-15.978	-269	Mrz		71	33.380	28.180	1.307	Mrz	62	49.504	44.158	1.576	Mrz
8%	-6%	-20%	98%	Apr		5	-1.427	-6.251	1.589	Apr		71	22.631	24.822	3.214	Apr	66	24.058	31.073	1.625	Apr
-6%	82%	68%	81%	Mai		-4	5.502	4.708	1.182	Mai		58	12.216	11.621	2.644	Mai	62	6.714	6.913	1.462	Mai
109%	-52%	-4%	200%	Jun	•	63	-8.312	-351	2.071	Jun	•	121	7.690	7.690	3.109	Jun	58	16.002	8.041	1.038	Jun
100%	-58%	-20%	35%	Jul		58	-9.191	-1.702	502	Jul		116	6.673	6.673	1.930	Jul	58	15.864	8.375	1.428	Jul
7%	-11%	-42%	-18%	Aug	•	4	-602	-3.519	-686	Aug		59	4.860	4.860	3.183	Aug	55	5.462	8.379	3.869	Aug
25%	-63%	-5%	-22%	Sep		13	-12.263	-518	-814	Sep		66	7.172	9.247	2.927	Sep	53	19.435	9.765	3.741	Sep
5%	10%	45%	2%	Okt		3	1.954	6.020	48	Okt		64	21.147	19.517	2.990	Okt	61	19.193	13.497	2.942	Okt
47%	62%	78%	67%	Nov	•	24	17.611	21.020	1.708	Nov	•	75	46.056	47.980	4.276	Nov	51	28.445	26.960	2.568	Nov
6%	38%	61%	79%	Dez	•	3	14.120	19.662	1.682	Dez		57	51.179	51.815	3.801	Dez	54	37.059	32.153	2.119	Dez
25%	-12%	-4%	26%	Total		179	-42.672	-11.218	7.096	Total		894	315.589	300.040	34.500	Total	715	358.261	311.258	27.404	Total
m³	kWh	kWh	kWh	Г		m³	kWh	kWh	kWh	Г		m³	kWh	kWh	kWh		m³	kWh	kWh	kWh	

Stand 26.09.2025



Kernindikatoren und Kennzahlen nach EMAS

Grunddaten und Bezugsgrößen

	Einheit	2020	2021	2022	2023	2024
Gemeindemitglieder	Pers	3.773,00	3.690,00	3.281,00	3.292,00	3.303,00
Beschäftigte (in Vollzeitäquivalenten)	Anz	26,00	26,00	29,00	29,00	29,00
Grundstücksfläche	m²	6.647,00	6.647,00	6.647,00	6.647,00	6.647,00
Beheizte Fläche	m²	2.164,00	2.164,00	2.164,00	2.164,00	3.812,00
Nutzungsstunden	h	20.646,00	20.646,00	20.646,00	20.646,00	20.646,00

Energie

	Einheit	2020	2021	2022	2023	2024
Stromverbrauch	kWh	37.552,00	38.383,00	35.489,00	27.404,00	34.501,00
Strom / Gemeindeglied	kWh	9,95	10,40	10,82	8,32	10,45
Strom / m² Beheizte Fläche	kWh	17,35	17,74	16,40	12,66	9,05
Strom / Nutzungsstunde	kWh	1,82	1,86	1,72	1,33	1,67
Stromverbrauch aus erneuerbaren Energien	kWh	37.552,00	38.383,00	35.489,00	27.404,00	34.172,00
Anteil erneuerbare Energien, Strom	%	100,00	100,00	100,00	100,0	100,00
Heizenergieverbrauch	kWh	292.226,00	319.831,00	317.516,00	311.259,00	300.040,00
Heizenergie / Gemeindeglied	kWh	77,45	86,68	89,37	87,60	84,45
Heizenergieverbrauch witterungsbereinigt	kWh	326.874,00	305.362,00	357.719,00	345.055,00	317.656,00

Material

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

	Einheit	2020	2021	2022	2023	2024
Gesamtverbrauch Papier	kg	200,00	804,40	1.536,00	865,00	850,00
Anteil Recyclingpapier	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Wasser

	Einheit	2020	2021	2022	2023	2024
Wasserverbrauch	m³	890,00	843,00	866,00	717,00	894,00
Wasser / Gemeindemitglied	m³	0,24	0,23	0,26	0,22	0,27

Abfall und gefährliche Abfälle

	Einheit	2020	2021	2022	2023	2024
Abfallaufkommen gesamt (I)	I	77.200,00	74.980,00	71.340,00	71.340,00	71.340,00
Abfallaufkommen gesamt / Gemeindemitglied (I)	I	20,46	20,32	21,74	21,67	21,60
Restmüll gesamt	I	16.320,00	16.320,00	16.320,00	16.320,00	16.320,00
Wertstoffe gesamt	I	10.800,00	8.580,00	6.900,00	6.900,00	6.900,00
Biomüll gesamt	I	12.160,00	12.160,00	10.200,00	10.200,00	10.200,00
Papierabfälle gesamt	I	37.920,00	37.920,00	37.920,00	37.920,00	37.920,00
Gefährliche Abfälle	I	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Biologische Vielfalt

	Einheit	2020	2021	2022	2023	2024
Grundstücksfläche	m²	6.647,00	6.647,00	6.647,00	6.647,00	6.647,00





Bebaute und versiegelte Fläche	m²	2.164,00	2.164,00	2.164,00	2.164,00	3.064
Versiegelungsgrad (%)	%	32,56	32,56	32,56	32,56	46,10
naturnahe Fläche am Standort	m²	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00

Verkehr

	Einheit	2020	2021	2022	2023	2024
Gesamtkilometer	km	2.600,00	440,00	560,00	485,00	405,00
PKW (Benzin)	km	400,00	240,00	240,00	240,00	240,00
PKW (Diesel)	km	520,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PKW (Erdgas)	km	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PKW (Autogas)	km	400,00	200,00	160,00	85,00	85,00
Linienbus	km	1.280,00	0,00	160,00	160,00	80,00

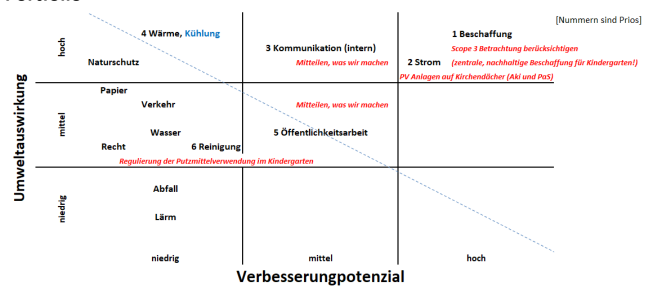
CO2-Emissionen und Emissionen sonstiger Schadgase

	Einheit	2020	2021	2022	2023	2024
CO2 gesamt ohne Photovoltaik (t)	t	63,45	67,99	70,46	73,59	68,60
CO2 / Gemeindemitglied (kg)	kg	16,82	18,43	19,83	20,71	19,31
CO2 Strom (t)	t	1,51	1,54	1,43	1,04	1,40
CO2 Wärme (t)	t	61,59	66,36	68,94	69,77	62,32
CO2 Verkehr (t)	t	0,35	0,09	0,09	0,08	0,07
CO2-Vermeidung Photovoltaik (t) (nachrichtlich)	t	0,00	0,00	0,00	3,86	6,87
CO2 gesamt mit Einrechnung der Photovoltaik (t)	t	63,45	67,99	70,46	70,81	63,71





Portfolio



(Stand: 10.03.2023)

Unser Portfolio zeigt die strategischen Themen auf, derer wir uns als Umweltteam und schließlich gesamte Gemeinde annehmen wollen, um die Bewahrung der Schöpfung weiter voranzubringen und den "ökologischen Fußabdruck" der evangelischen Kirchengemeinde Überlingen kleiner zu machen. Auf der Basis dieses strategischen Themenportfolios werden die Umweltmaßnahmen, - projekte und –initiativen abgeleitet, die wir in unserem Umweltprogramm aufführen und deren Umsetzung verfolgen und nachhalten. Berücksichtigt wurden dabei die Auswertung des Energiechecks und des Protokolls der Sicherheitsbegehung.

Umweltprogramm 2022 - 2025

Das Umweltprogramm wird jeweils für einen Zeitraum von 4 Jahren festgelegt. Die aktuelle Version des Umweltprogramms bezieht sich auf den Zeitraum 2022 bis 2025 und wird vom Umweltteam gepflegt und kontinuierlich aktualisiert. Der Fortschritt der Umsetzung wird jährlich im Rahmen des Umweltaudits von einem internen Auditor sowie alle zwei Jahre von einem externen Auditor überprüft. Falls sich Rahmenbedingungen so ändern, dass Ziele angepasst werden müssen oder Maßnahmen sich als nicht zielführend erwiesen haben, wird das Umweltprogramm entsprechend angepasst. Die Überprüfung wird im jährlichen Umweltbericht dokumentiert und dem KGR vorgelegt.

Abkürzungen:

Aki – Auferstehungskirche

Bonni – Bonhoeffer Kinderhaus

PaS – Pfarrhaus am See

PGH - Paul Gerhardt Haus





PGP – Pfarrhaus Paul Gerhardt Haus

			Datum zur	
Maßnahme	Ort	(opt.) Erläuterung	Erledigung	Status
Bewusstes Nutzerverhalten (Wasser, Heizen - Heizungssteuerung-, Strom)	AKi, PaS, PGH, Bonni	ggf. im Gemeindebeirat	fortlaufend	in Umsetzung
Nutzungsverhalten: Stoßlüften statt Fenster kippen Hinweistafeln, Gespräch	PaS, PGH, Bonni	PaS OK, PGH OK, Bonni OK	fortlaufend	in Umsetzung
Regelmäßige Entlüftung der Heizkörper zur Steigerung der Heizeffizienz	PaS, PGH, Bonni		fortlaufend	zu terminiere n
Bei Anschaffung neuer Büro-Geräte, z.B. Kopierer, auf Stromersparnis/Energieeffizienz/Recyclingquote achten.	PaS, PGH, Bonni		fortlaufend	in Umsetzung
Abschaltbare Steckerleisten installieren um Stand by Verbrauch zu vermeiden; entsprechend Nutzerverhalten verbessern!	PaS, PGH, Bonni	fortlaufende Erinnerung zur Vermeidung des Standby-Betriebs!	fortlaufend	in Umsetzung
Gesunde Frühstücke, Besuch Naturschutzgebiet, Walderkundung, Ziegentrecking, Gemüse- /Kräutergarten; Imkerbesuch; Besuch Obsthof Kitt, Projekt junge Forscher; Projekt "vom Ei zum Huhn"; "Besuch vom Schäfchen";	Bonnhoeff er Kindergart en	ggf. Waldklassenzimmer wiederbeleben im Zuge der Renovierung (als Ausweichmöglichkeit) ; BeKi-Zertifikat seit 2018;	fortlaufend	in Umsetzung





Bewahrung der Schöpfung als Thema, Gottesdienst im Grünen, Schafhof Taisersdorf, Familiengottesdienst + Stand Grüner Gockel Frühlingsfest der LGS (Öffentlichkeitsarbeit)		Klimafasten 2021, Predigtreihe in der Passionszeit	fortlaufend	in Umsetzung
Bewahrung der Schöpfung als Thema des Konfirmandenunterrichts, FairTrade, Gestaltung GG Konfi-Stunde, Einführungsgottesdienst			fortlaufend	in Umsetzung
Veröffentlichungen im Gemeindebrief und Südkurier; Öko-Tipps in Schaukästen; Infoveranstaltungen Gemeindekreise, EEB (Hr. Paech)		Artikel zu Umweltteamarbeit während Corona (incl. Schwierigkeiten bei Statistikinterpretatio n, Ergonomie am Heimarbeitsplatz)	fortlaufend	in Umsetzung
Sicherheitsbegehung, E-Check	Aki, Bonni, PGH, PaS	Firma OMS (für bewegliche, unbewegliche Geräte sowie Stecker & Steckerleisten): 17.03.2025; nächster Check wieder in 03.2027.	jährlich	in Umsetzung
Brandschutzunterweisung	PaS, PGH, Bonni, Aki	im Rahmen des jährlichen Sekretärinnen-Tags	jährlich	umgesetzt 14.10.2024
Sicherheitsmängel beseitigen	PGH, Bonni	Pflicht	fortlaufend	erledigt
Erste Hilfe-Schulung KiTa und Gemeinde	Bonnhoeff er Kindergart en, Gemeinde	letzte 23.09.2024	regelmäßig	geplant
Chancenbetrachtung		BUE-Vorlage	fortlaufend	erledigt
Rettungswegeplan	PGH	Fluchtpläne und Schilder aufhängen	.or datiend	umgesetzt





Zertifizierung der Auferstehungskirche als "Fahrradkirche"	AKi	Fahrradständer, offene Kirche, Trinkwasserquelle	2023	teilweise umgesetzt, in Umsetzung
Verpflichtung externer Mieter von Kirchenräumlichkeiten, keine Portionspäckchen Kaffeesahne, Tetrapaks oder Wasser-Plastikflaschen zu verwenden	PaS, PGH	Informationen an Dauermieter	fortlaufend	wiederhole nd apellieren (mühselig)
Plastik vermeiden durch Baumwoll- Obst/Gemüsenetze		Verkauf von wiederverwendbaren Obst-/Gemüsenetzen aus Baumwolle: Bruno Lick bestellt über Eine-Welt-Laden zur Ansicht - Beutel sind bestellt und liegen zum Verkauf aus	erledigt	erledigt
Indikatoren pro Gebäude (Vergleich Verbrauch 2018-2017) herunterbrechen und den Gebäudeverantwortlichen (z. B. Bonni) mitteilen.		Informationen aus Avanti an Frau Wetzel-Thiel bzgl. Bonni, Erika Endres (Aushang im PGH)	fortlaufend	erledigt
Erweiterung Umweltstatistik Historie		Mögliche Baseline erste drei Jahre im Vergleich zu letzten Jahren (Startsituation und Erfolg über die Zeit darstellen). 26.11.2009 PGH und Auferstehungsgemei nde; alle Gebäude Basisjahr 2014 (s. Avanti)	nächste Aktualisierung der Umwelterklär ung	geplant
Wasserfilter rückspülen	Aki, PGH	Bedienungsanleitung checken	fortlaufend	noch zu terminiere n
Aushänge zu Gebäudeverbräuchen	PGH, PaS, Bonni	Ergänzen um Hinweis auf Handyboxen in Bonni und WeltLaden	2025	geplant, wird im 2. Halbjahr 2025 aufgegriffe n





Anlegen einer Blumenwiese am Paul- Gerhardt-Haus rund um den Fahnenmast	PGH	"Probebohrung" hinter dem PGH; Frau Geddert möchte Blumensamen spenden	Frühjahr 2022	erledigt
Heizungsoptimierung Pfarrhaus PGH	PaS, PGH	Kostenvorschlag von Fa. Vogt & Sitta: Umweltteam empfiehlt dem KGR, der Heizungsoptimierung zuzustimmen. 4.998,01 EUR brutto - > IHK Zuschuss i. H. v. 30 %; Bezuschussung durch GG-Budget	2020	erledigt
Umwelttteam + weitere Gemeindeglieder bei der Bodenseewasserversorgung	n/a			erledigt
Sensibilisierung der KiTa- MitarbeiterInnen im Umgang mit dem neuen Gebäude	Bonhoeffe r Kindergart en	Schulungen und Plakataktionen ("Licht ausgeschaltet?")	Okt 23	umgesetzt
Kühlung des Kindergartens	Bonhoeffe r Kindergart en	Kindergarten- Räumlichkeiten haben sich im Sommer gemäß MitarbeiterInnenauss agen sehr aufgeheizt. Eine Analyse steht aus. Ggf. effiziente Kühlungsmöglichkeit en erarbeiten, in diesem Rahmen Förderungsmöglichke it durch Grünen Gockel prüfen.	Sommer 2024	gestartet





PV-Installation auf Kirchenliegenschaften	Aki	Regine hat bei EOK nachgefragt und uns auf die Prio-Liste setzen lassen	? hängt von Reihenfolge der Landeskirche ab	gestartet
Schallschutz im Bonni	Bonnhoeff er Kindergart en	Kostenvoranschlag für Schallschutz für Waschräume, Bistro & SchuKi-Raum wird eingeholt und ggf. umgesetzt	Sommer 2025	umgesetzt

Abkürzungen:

Bonni – Bonhoeffer Kinderhaus

Aki – Auferstehungskirche

PaS - Pfarrhaus am See

PGH - Paul Gerhardt Haus

PGP - Pfarrhaus Paul Gerhardt Haus





Erklärung des Umweltgutachters zu den Begutachtungs- und Validierungstätigkeiten

Der für die KPMG Cert GmbH Umweltgutachterorganisation mit der Registrierungsnummer 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 Umwelterklärung 2025 der Organisation Evangelische Kirchengemeinde Überlingen mit der Registrierungsnummer DE-165-00084 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)* 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 Umwelterklärung der Organisation ein verlässliches glaubhaftes und wahrheitsgetreues Bild sämtlicher Tätigkeiten der Organisation innerhalb des in der 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.

Georg Hartmann Umweltgutachter	Datum			
KPMG Cert GmbH Umweltgutachterorganisation Luise-Straus-Ernst-Straße 2, 50679 Köln				
* in Verbindung mit den Verordnungen (EU) 2017/1505 und 2018/2026				