

# Klimapakt 2.0

## Audit zum Klimapakt erfolgreich durchgeführt

Zwischen Dezember 2022 und Februar 2023 hat die Gemeinde Diekirch das Erstaudit im Rahmen des Klimapakt 2.0 durchgeführt. Hierbei musste die Gemeinde nachweisen, dass ein gewisser Prozentsatz aus den insgesamt 64 Maßnahmen des Maßnahmenkatalogs erfolgreich umgesetzt wurde.

Vom Klimateam wurde im Vorfeld das Erreichen der 2. Zertifikationsstufe von 50% angestrebt und mit 56,7% deutlich übertroffen. Damit ver-

bunden sind jährliche Subventionen von 25€ pro Einwohner, also ca. 175.000€ insgesamt, die in zusätzliche Klimaschutzaktivitäten der Stadt investiert werden können. Spätestens in drei Jahren muss jedoch ein Re-Audit durchgeführt werden, mit dem die Bewertung des Erstaudits bestätigt wird. Das Klimateam hat sich übrigens für das Re-Audit die nächst höhere Zertifikationsstufe von 65% zum Ziel gesetzt, damit auch die im „Leitbild Klimaschutz“ gesetzten Ziele erreicht werden können.



Die Stadt Diekirch darf sich von nun an mit dem Logo der 50%-Zertifizierung des Klimapakts schmücken.

### Die Ergebnisse des Erstaudits

Insgesamt wurden 56,7% der möglichen Punkte aus dem Maßnahmenkatalog des Klimapakts 2.0 realisiert. Der Katalog ist in 6 Handlungsfelder mit 64 verschiedenen Maßnahmen unterteilt. Jede einzelne Maßnahme wird anhand eines Punktesystems bewertet und der prozen-

tuale Umsetzungsgrad berechnet. Eine Übersicht der Ergebnisse geht aus dem Diagramm hervor. Die konkreten Ergebnisse für sämtliche 6 Handlungsfelder sind in den Tabellen dargestellt.

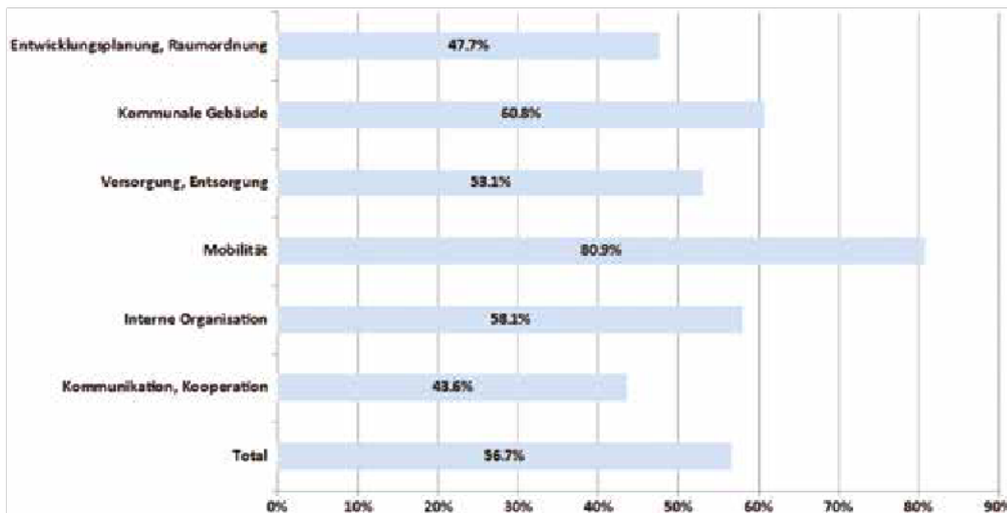


Diagramm mit den Teilergebnissen der 6 verschiedenen Handlungsfelder und dem Gesamtergebnis ganz unten. Mit knapp 81% hat die Gemeinde im Bereich Mobilität sehr gut abgeschnitten. Das Management der kommunalen Gebäude und Infrastrukturen wurde mit 60,8% und damit überdurchschnittlich gut bewertet. Die Versorgung der Stadt Diekirch mit Wasser und Energie bzw. die Entsorgung von Abwässern und das Recycling der Abfälle mit 53,1% und die interne Organisation der Verwaltung mit 58,1% liegen oberhalb des angestrebten Ziels von 50% Umsetzungsquote. In den Bereichen Entwicklungsplanung & Raumordnung (47,7%) bzw. Kommunikation & Kooperation (43,6%) besteht noch Nachholbedarf. Diese beiden Handlungsfelder müssen daher im Fokus kommender Aktivitäten des Klimapakts 2.0 stehen.



Die Einzelergebnisse nach Handlungsfeldern aufgeteilt:

<b>1</b>	<b>Entwicklungsplanung, Raumordnung</b>	<b>47,7%</b>	<b>3</b>	<b>Versorgung, Entsorgung</b>	<b>53,1%</b>
1.1.1	Politische Verankerung der Energie-, Klima- und Ressourcenziele	90%	3.1.1	Stromverkauf aus erneuerbaren Energiequellen auf dem Gemeindegebiet	100%
1.1.2	Bilanzierung	40%	3.2.1	Stromproduktion	60%
1.1.3	Klimaanpassungskonzept	5%	3.2.2	Netzgebundene Wärme- und Kälteproduktion	25%
1.1.4	Ressourcenkonzept	55%	3.2.3	Individuelle Wärme- und Kälteproduktion	20%
1.1.5	Nachhaltige Digitalisierung	20%	3.3.1	Wasserversorgung	60%
1.2.1	Energieplanung	20%	3.3.2	Grünflächenbewirtschaftung	30%
1.2.2	Mobilitäts- und Verkehrsplanung	90%	3.4.1	Energieeffizienz Abwasserreinigung	90%
1.2.3	Klimaanpassungsplanung	20%	3.4.2	Siedlungsentwässerung	70%
1.3.1	Städtebaurechtliche Instrumente	80%	3.5.1	Sammlung, Recycling und Verwertung von Abfällen und Wertstoffen	80%
1.3.2	Innovative städtische und ländliche Entwicklung	45%	<b>4</b>	<b>Mobilität</b>	<b>80,9%</b>
1.4.1	Prüfung Baugenehmigung und Baukontrolle	65%	4.1.1	Unterstützung bewusster Mobilität in der Verwaltung	90%
<b>2</b>	<b>Kommunale Gebäude</b>	<b>60,8%</b>	4.1.2	Kommunaler Fuhrpark	67%
2.1.1	Vorbildwirkung öffentlicher Gebäude und Infrastruktur	45%	4.2.1	Parkraummanagement	90%
2.1.2	Energiebuchhaltung und Analyse	60%	4.2.2	Attraktive Gestaltung öffentlicher Räume	70%
2.1.3	Renovierungskonzept	50%	4.2.3	Lieferverkehr	65%
2.2.1	Erneuerbare Energie Wärme	9%	4.3.1	Fußwegenetz	90%
2.2.2	Erneuerbare Energie Elektrizität	100%	4.3.2	Radwegenetz	53%
2.2.3	Energieeffizienz Wärme	15%	4.3.3	Fahrradabstellanlagen	70%
2.2.4	Energieeffizienz Elektrizität	100%	4.4.1	Multimodales Angebot	100%
2.2.5	CO <sub>2</sub> - und Treibhausgasemissionen	74%	4.4.2	Öffentlicher Verkehr	100%
2.3.1	Öffentliche Beleuchtung	70%	4.5.1	Sensibilisierung nachhaltige Mobilität	85%
2.3.2	Wassereffizienz	90%			

5	Interne Organisation	58,1%
5.1.1	Kommunale Klimapakt Governance	70%
5.1.2	Klimateam	70%
5.2.1	Einbezug des Personals	50%
5.2.2	Erfolgskontrolle und jährliche Planung	60%
5.2.3	Weiterbildung	60%
5.2.4	Beschaffungswesen	45%
5.2.5	Klimapaktcheck	25%
5.3.1	Budget für energiepolitische Gemeindearbeit	70%

6	Kommunikation, Kooperation	43,6%
6.1.1	Konzept für Kommunikation und Kooperation	10%
6.1.2	Vorbildwirkung, Corporate Identity	80%
6.2.1	Regionale Zusammenarbeit	100%
6.2.2	Forschung für nachhaltige Entwicklung	0%
6.3.1	Zusammenarbeit mit der Privatwirtschaft	10%
6.3.2	Neubau und Renovation im privaten Wohnungsbau	65%
6.3.3	Lokale, nachhaltige Wirtschaftsentwicklung	40%
6.3.4	Forst- und Landwirtschaft	25%
6.4.1	Mitwirkung / Engagement	20%
6.4.2	Lokale Bevölkerung	90%
6.4.3	Schulen, außerschulische Betreuung und Erwachsenenbildung	30%
6.4.4	Multiplikatoren	5%
6.5.1	Beratungsstelle Energie, Mobilität, Ökologie, Klima, Ressourcen, Lärmschutz	40%
6.5.2	Leuchtturmprojekt	10%
6.5.3	Finanzielle Förderung	75%

### Klimapakt Tag 2023 in Mondorf-les-Bains

Die Klima-Agence veranstaltet jährlich einen Klimapakt Tag. Dieses Mal fand er am 31. März in Mondorf-les-Bains statt. Neben interessanten Workshops und Vorträgen zum Thema „Kommunaler Klimaschutz“ in Luxemburg wurden, außer der Stadt Diekirch, noch 53 weitere Gemeinden für ihr Engagement im Rahmen des Klimapakts ausgezeichnet.



Die Stadt Diekirch wurde auf dem Klimapakt Tag am 31. März 2023 in Mondorf-les-Bains für ihr Engagement im Klimaschutz ausgezeichnet. Die nachhaltige Trophäe aus Holz wurde von der Umweltministerin Joëlle Welfring und Energieminister Claude Turmes an die Vertreter des Klimateams der Stadt Diekirch überreicht. Im Bild von links: Bruno Diogo, Manfred Berger, Claude Daleiden, Claude Turmes. (Foto: Nikki Kanivé)





Gruppenfoto mit den Preisträgern der Klimapakt-Zertifizierung des Jahres 2022 (Foto: Nikki Kanivé)

## Links zum Klimapakt

### Klimapakt der Stadt Diekirch:

- <https://diekirch.lu/fr/commune-de-diekirch/trouver-un-service/energies-environnement/le-pacte-climat>

### Maßnahmenkatalog Klimapakt 2.0:

- <https://www.pacteclimat.lu/de/buerger/massnahmen>
- <https://www.pacteclimat.lu/fr/citoyen/les-mesures>