

GEMEINDE VILLE DE DIEKIRCH

Sitzungsprotokoll Klimateam am 15. Mai 2025 (10 - 12 Uhr)

Teilnehmer:

- Manfred Berger
- Paul Bonert
- René Liltz
- Bruno Diogo
- Daniel Kneip
- Charel Birchen
- Sandie Lahure

Klimateam

- Paul Bonert hat heute als Vertretung für José Lopes als Klimaschöffe teilgenommen

Aktuelles

- Grünflächenmanagement, Kommunikationskonzept und Klimaanpassungskonzept wurden im Schöffenrat beschlossen.
- Stand beim Energiekonzept: nichts neues → Entwurf sollte für den nächsten Termin vorliegen, damit darüber im KT diskutiert werden kann.
- Aktueller Stand Solarchallenge:
 - Kategorie 1: Anzahl PV-Anlagen pro Gebäude = 0,026 → Platz 81/93
 - Kategorie 2: Installierte Leistung < 200kWp = 494,52 kW → Platz 51/93
 - Kategorie 3: Installierte Leistung / Gesamtpotenzial = 13,21 → Platz 42/93
- Demnächst werden die PV-Anlagen der Aral-Tankstelle (ca. 190 kWp) und Parkhaus Bahnhof (ca 378 kWp) in Betrieb genommen.
- Aktueller Umsetzungsstand: 56,37% (von 54,50% bei letztem KT)

Termine

- Klimapakttag 6. Juni 2025 ab 8:15 Uhr: Anmeldung jetzt möglich unter <https://pacteclimat.lu/fr/engagierter-acteur/news/invitation-klimapakt-dag-2025>
- 16. Oktober 2025: Re-Audit Termin

2. Gemeinsame Assises du Pacte Climat

- Betrifft die MK 6.4.1 Mitwirkung/Engagement
- Jährliche Organisation einer öffentlichen Veranstaltung zum aktuellen Umsetzungsstand des Klimapakts auf kommunaler (oder regionaler) Ebene, welche für alle relevanten Akteure offen ist und zum Ziel hat, umgesetzte sowie aktuelle Maßnahmen im Klimapakt zu präsentieren und diskutieren, neue Maßnahmen zu identifizieren, sowie eine möglichst breite Beteiligung der Bürger sowie interessierter Initiativen und Betriebe zu ermöglichen.
- Aus dem KT Schieren kommt der Vorschlag gemeinsam eine Assises du Pacte Climat der Nordstad-Gemeinden durchzuführen.

- In Schieren ist die Idee, den Bürgerinnen und Bürgern die Funktionalität und Rentabilität von Wärmepumpen, PV-Anlagen und Batteriespeichern verständlich zu erklären. Insbesondere vor dem Hintergrund der angepassten Energiepreise dürften da noch einige Bedenken und Halbwissen unterwegs sein. Vorstellbar wäre dazu einen Vortrag von einem externen Fachmann/frau in Kombination mit einem kleinen Workshop anzubieten. Damit wären die wenigen Vorgaben der Klimaagence diesbezüglich auch sicher abgedeckt.
- Die Organisation (Veranstaltungsort, Einladungen etc.) würde bei den Gemeinden liegen, die Durchführung (Vorträge etc.) bei der Klimaagence/CELL
- Die Gemeinde Diekirch möchte sich daran beteiligen.
- Ettelbrück hat bereits zugesagt
- Eine Rückmeldung bis Freitag, den 16/05 ist erwünscht → Bruno wird die Teilnahme der Gemeinde Diekirch weitergeben.
- Federführend ist der KB der Gemeinde Schieren Daniel Kaeding

3. Weiterbildungskonzept

- Manfred hat den Entwurf vorgestellt.
- Der Entwurfstext wurde sprachlich vereinfacht (→ ohne gendering).
- Der Inhalt wurde diskutiert und folgende Änderungen beschlossen:
 - Die Zielgruppen D (Lehrpersonal), F (Vertreter von Vereinen und anderen Institutionen) und G (Bürger) werden aus dem Konzept entfernt.
 - Die Anzahl der Stunden für die Zielgruppen A, B und C wird von 40 auf 16 reduziert.
 - Der Satz „Die gilt insbesondere für die Zielgruppen D und F.“ wird gestrichen.
- Die überarbeitete Version liegt als finale Version dem Anhang

4. Multiplikatoren

- Erstellung einer Liste mit ortsansässigen bzw. regionalen potenziellen Multiplikatoren („Mapping“) der Vereine, NGOs, Kirchen, etc.
- Analyse dieses Inventars im Hinblick auf eine konsequente Einbindung dieser Akteure im Rahmen der Umsetzung des Klimapakts.
- Aktive, systematische und regelmäßige Kontaktaufnahme mit Multiplikatoren zu Themen des Klimapakts
- Planung konkreter Aktionen und Projekte
- Umsetzung der geplanten Aktionen und Projekte (Information an jährlicher Mitgliederversammlung, Verteilung von Flyern, Vereinsausflug mit Rad/ÖV, Abfallsammeltag der Vereinsmitglieder, Veranstaltungen gemäß Green event, etc.)
- Bruno wird gemeinsam mit Serge eine Liste möglicher Multiplikatoren der Gemeinde erstellen.

5. Kommunales Mobilitätskonzept

- Bruno hat einen Entwurf für das kommunale Mobilitätskonzept erstellt.
- Dort sind sämtliche bisherigen lokalen und regionalen Mobilitätskonzepte und Studien zusammengefasst.
- Manfred hat den Text im Nachgang sprachlich überarbeiten.
- Die aktualisierte Version liegt dem Anhang bei.
- Bruno wird mit Serge die Liste der bestehenden Studien und Konzepte auf Vollständigkeit hin überprüfen und gegebenenfalls ergänzen.

6. Sonstiges

- Es wurden Vereinfachungsmöglichkeiten der Genehmigungsprozedur von PV-Anlagen diskutiert. Der ist eine 10 seitiger Antrag auszufüllen. Manfred wird bei der Klima Agence nach Möglichkeiten bzw. Beispielen vereinfachter Verfahren nachfragen (MK 1.4.1).
- Renovierungskonzept: Es wurde über die Notwendigkeit eines Energieberaters/Planungsbüros diskutiert. Für ein praktikables Konzept sollte laut Klimaberater ein externer Fachmann beauftragt werden. Hilfestellung kann auch mittel eines speziellen Klimaberaters (Energie) in Anspruch genommen werden.
- Greenevents: Die Philharmonie hat eine Veranstaltung als Greenevent durchgeführt. Sandie wird dort wegen eines Nachweises nachfragen. Manfred wird für die nächste Ausgabe des Deiwelselter einen Artikel zu Greenevent schreiben.

Nächste Klimateam-Sitzung:

- 17. 7. 2025 um 10 Uhr
- Vorgesehene Themen:
 - Energiekonzept
 - Digitalisierungskonzept
 - Checkliste innovative städtische Entwicklung
 - Überarbeitung „Leitbild Klimaschutz“ von 2022

Anlagen:

- Tabelle Umsetzungsstand
- Aktualisiertes Aktivitätenprogramm 2025
- Aktualisiertes Weiterbildungskonzept (Finale Version)
- Aktualisiertes kommunales Mobilitätskonzept