



#### Gemeinde Dalheim

### Leitbild der Gemeinde Dalheim





# <u>Inhalt</u>

Vorwort und Aussage Klimateam			3
Klimaschutz, Reduktion der Energieverbräuche und Treib hausgasemissionen	)-		4
Energiekonzept			5
Klimafolgenanpassung			6
Abfallwirtschaft			7
Wasserwirtschaft			8
Mobilitätskonzept			9
Interne Organisation		5	10
Kommunikation			11
Schlussfolgerung		•	12



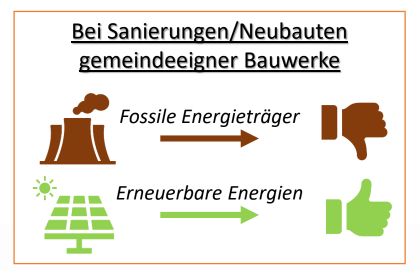
### Vorwort Klimateam

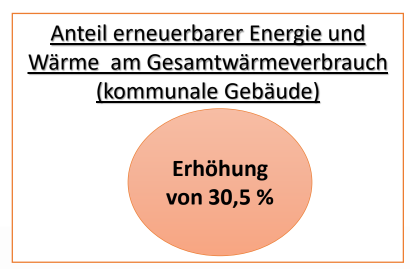
Die Gemeinde Dalheim erreicht beim Abschluss des <u>ersten Klimapakts</u>eine Quote von <u>55,0%.</u>

Das Engagement wird im <u>Klimapakt 2.0 fortgeführt und verstärkt (bis 2030)</u>, um eine nachhaltige Entwicklung der Gemeinde zu gewährleisten.



# KLIMASCHUTZ, REDUKTION DER ENERGIEVERBRÄUCHE UND TREIBHAUSGASEMISSIONEN









### Sanierungskonzept für Bestandsgebäude

- Jährlich überwacht und aktualisiert
- Bürgersensibilisierung
  - → Bürgerforen & Informationsveranstaltungen

Die Gemeinde setzt sich aktiv für intelligentes und nachhaltiges Mobilitätsverhalten ein



## Energiekonzept

• Die Gemeinde Dalheim fördert die erneuerbaren Energien

### Beteiligung am "Wandpark Duelem"

- Zusammenarbeit der Gemeinde Dalheim mit SOLER
- Ziel: saubere und nachhaltige Energiequelle durch Nutzung von Windenergie
- Geplant: zukünftige Bürgerbeteiligung
- Wichtiger Schritt in Richtung nachhaltige Energieversorgung

Beteiligung der Energiekooperative des Kanton Remich

Förderung der E-Community



## Klimafolgenanpassung

Gemeinde Dalheim beteiligt sich aktiv am Naturpakt

Setzt sich für die Förderung der Biodiversität ein

 Unterstützt und fördert sinnvolle Verbindungen zwischen Klima-, Natur- und Wohnungsbaupakten



## <u>Abfallwirtschaft</u>

- Ziel: Reduzierung des Verbrauchs endlicher Ressourcen
- Neues Ressourcenkonzept mit SIGRE in Ausarbeitung
- Im Mittelpunkt stehen Abfallentsorgung, Weiter- und Umnutzung sowie Suffizienz
- Restmüllanteil bis 2030 um 50% zu reduzieren
- → Kampagnen und Bürgerinformationen, "grouss Botz" & Aufklärungsaktivitäten in Schulklassen.



## Wasserwirtschaft

- In der Gemeinde Dalheim wird dem Thema Wasser eine hohe Priorität beigemessen
- Regelmäßige Überprüfungen und Dokumentationen des Wasserverbrauchs & Leckagerate
- Die niedrige Leckagerate beibehalten bzw. noch verbessern
- <u>Wasserkopfverbrauch in der Gemeinde</u> bis 2030 auf <u>120 Liter pro</u> <u>Einwohner und Tag senken</u>
- Zukünftige Massnahmen: Schulungen im Umgang mit Wasser, Workshops sowie Implementierungen von effizienteren Technologien zur Wassernutzung



## Mobilitätskonzept

- Ziel der Gemeinde Dalheim ist weiterhin Elektro Fahrzeuge anzuschaffen, um CO2-Emissionen der Fuhrparks zu reduzieren
- Bis 2030 Anteil an E-Fahrzeugen auf 49% erhöhen
- Elektromobilität von der Gemeinde unterstützt durch öffentlich zugängliche Ladestationen
- Umsetzung der Verbesserungsvorschläge der Qualitätsanalyse der Bushaltestellen wird gemacht



## Interne Organisation

- Klimateam aktiv in Energie-, Klima- und Umweltfragen
- Interne Ziele für klimabezogene Energiesparmassnahmen
- Motivation von Mitarbeitern durch Schulungen
- Jährliches Budget für energie-und klimarelevante Aktivitäten
- Klimapaktcheck: mindestens 5 Projekte oder Veranstaltungen pro Jahr geprüft
- Erhöhung Klimapaktresultat EEA um 1,5 % pro Jahr



## Kommunikation, Kooperation

- Die Gemeinde bietet den Bürgern Dienstleistungen, Veröffentlichungen & Publikationen zum Thema Klima- & Energiesparmassnahmen an
- Ziel bis 2030: Mindestens 10 Infopoint-Beratungen pro 1000 Einwohner/Jahr
- Jährlicher Energie Day in Kooperation mit anderen Gemeinden
- Jährliche « Assises communales » und « Assises régionales »
- Klimarelevante Themen werden auf <u>www.dalheim.lu</u> & sozialen
  Medien (Facebook) veröffentlicht