

DIEKIRCH

La Ville qui bouge
continuons... ensemble...

LSAP Sektoun Dikrich



THILL CLAUDE		
DALEIDEN CLAUDE dit Jing		
DELLA SCHIAVA MARIO		
HERTZ NICO		
KRACK RENÉ		
LINK FRANK		
LORENTZ MARYLIN dite Lyn		
LOURENCO PIT		
MATOS VERONICA		
ROSSELLI ROMUALDO dit Remo		
SCHMOETTEN-STEFFEN PASCALE		
WEBER FRÄNZ		
WEYDERT JANA		

DÉPLIANT, FOLDER, FOLHETO



français
english
português



Mir lueden Iech härezech an op eis

WALVERSAMMLUNG

DONNESCHDES, DEN 8. JUNI 2023

ëm 19 Auer am Festsall vun der Dikricher Grondschoul.

dikrich.lsap.lu

LSAP

Sektoun Dikrich

LËSCHT 1 FIR DEN 11. JUNI 2023

Eng jonk an dynamesch Ekipp mat Erfahrung zesumme fir
Är Gemeng, zesumme fir Dikrich.



DALEIDEN Claude
dit Jing



DELLA SCHIAVA Mario



HERTZ Nico



KRACK René



LINK Frank



THILL Claude



LORENTZ Marylin
dite Lyn



LOURENCO Pit



MATOS Veronica



ROSSELLI Romualdo
dit Remo



SCHMOETTEN-STEFFEN
Pascale



WEBER Fränz



WEYDERT Jana

**ÄR KANDIDATINNEN A KANDIDATE
FIR D'GEMENGEWALEN 2023**

#ZESUMMEN

fir Dikrich

LSAP

Sektoun Dikrich

ENVIRONNEMENT, NATURE ET ÉNERGIE



LËSCHT 1
11. JUNI



#ZESUMMEN

fir Dikrich



2018-2023 : PROJETS LSAP RÉALISÉS

Entretien et amélioration des **mesures de protection contre les inondations** et de toutes les **stations de pompage**.

Reclassement de surfaces sur « Lohmühle » en **terrains constructibles** pour « Bâtimens et équipements publics » (zone BEP) afin d'y installer des **mesures supplémentaires de protection contre les inondations** et une station de pompage, surtout nécessaire en cas d'intempéries extrêmes.

Installation de **panneaux photovoltaïques** sur le réservoir d'eau « ZANO », le « Musée National d'Histoire Militaire », les vestiaires « Al Schwemm », le complexe cinématographique communal « Ciné Scala » et le « Service technique ».

Planification d'**autres installations photovoltaïques** sur le parking « Gare », « Bâtiment 28, route d'Ettelbruck » et « Al Seeërei ».

Gestion des forêts communales selon des critères écologiques (certificat FSC).

Replantation et entretiens des arbres sur l'ensemble du territoire communal.

Création d'un **cadastre des arbres**.

Préservation des collines sans constructions autour de Diekirch.

Extension de l'éclairage **LED des rues et des chemins**, et conversion à l'éclairage LED de divers bâtiments communaux.

Définition des zones de protection des eaux pour **préserver la qualité de l'eau potable** provenant des sources se situant sur le terrain de la commune.

Entretien et **développement du parc découverte de la nature** « in Bedigen ».

Pacage annuel **des moutons** sur le site « Spidolswiss ».

Modernisation de la gestion des déchets avec **un tri des déchets peu coûteux**.

Cofinancement de la nouvelle station d'épuration intercommunale « Blesbréck ».

Poursuite du développement des activités du **centre environnemental « Holdäer »**.

Extension continue du **réseau de chauffage urbain et de gaz** de la commune.

Modernisation continue du réseau électrique communal.

Promotion de **l'installation d'espaces verts sur les toits des bâtiments** pour une meilleure qualité de l'air.

Introduction de subventions pour les particuliers pour :

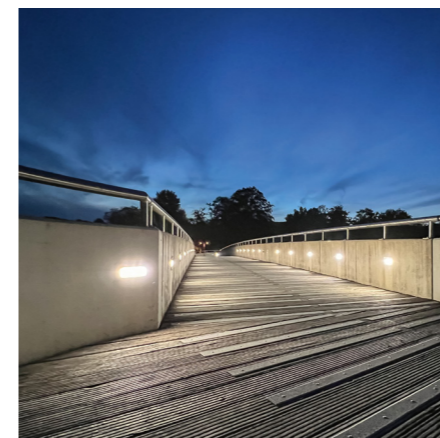
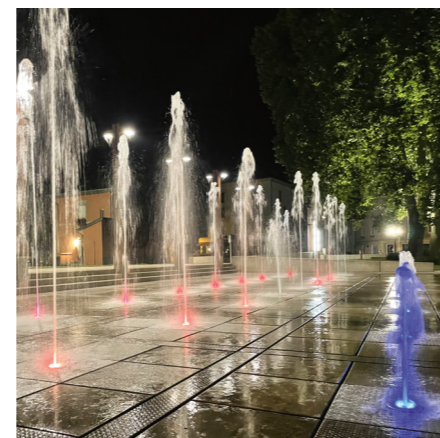
- Achat d'**appareils électroménagers** à faible consommation d'énergie,
- Achat de « **Pedelec25** » et de vélos classiques,
- **Travaux d'isolation** sur les façades et/ou les toitures de bâtiments existants,
- **Renaturation** des jardins de devant scellés près des maisons privées,
- Installation de **systèmes photovoltaïques** sur des maisons privées,
- Installation de **pompes à chaleur** lors de travaux de transformation et de rénovation.

Apport financier de la commune à la société « Wandpark Nordenergie ».

Installation de **bornes de recharge électrique** : Parking « Seeërei », « Place Goethals », « ZANO », Parking « Gare », « Promenade de la Sûre », « rue Merten », « op der Meierchen », Parking « Esplanade » et l'« avenue de la Gare ».

Renouvellement progressif du **parc automobile communal**, y compris avec des véhicules électriques et achat de scooters électriques pour les « agents municipaux ».

Projet « **Zéro Mégots** », pour réduire la pollution due aux déchets de cigarettes.



2024-2029 : IDÉES, PERSPECTIVES & PROJETS DE LSAP

Construction d'un **asile pour animaux**, ainsi que d'une **station de soins pour animaux sauvages**.

Réévaluation et, si nécessaire, rénovation/renforcement complètement de toutes les mesures de protection contre les inondations existantes.

Installation de dispositifs supplémentaires de protection contre les inondations et les **intempéries extrêmes** sur « Lohmühle » afin d'améliorer la sécurité des habitants de la « route de Gilsdorf » et du « Quartier Sauerwiss », ainsi que du village de Gilsdorf, dans la commune voisine de Bettendorf.

Aménagement d'une **aire de jeu pour les chiens**.

Poursuite de la modernisation et de l'extension des différents services municipaux dans un souci d'efficacité énergétique.

Poursuite du passage à l'éclairage public et **roturier à LED** dans les rues de la commune.

Investissements substantiels dans la construction d'éoliennes, d'autres installations photovoltaïques et dans toutes les autres énergies renouvelables.

Toutes les éoliennes autorisées pour la société « **Wandpark Nordenergie** », et donc conformes aux dispositions légales, doivent être construites le plus rapidement possible.

Continuation de la promotion de **l'installation d'espaces verts sur les toits des bâtiments** afin d'améliorer la qualité de l'air.

Préservation des **collines non bâties** autour de Diekirch.

Entretien et développement du « **Parc découverte de la nature** » « in **Bedigen** ».

Conversion de la **centrale de cogénération** de la commune, si possible, à une **énergie 100 % renouvelable**.

L'objectif à moyen terme du LSAP-Dikrich est de faire de Diekirch une **commune** aussi **neutre** que possible **sur le plan climatique**.

Mise en œuvre des **installations photovoltaïques** prévues au budget sur les bâtiments communaux du parking « Gare » et « Al Seeërei ».

Extension du projet « **Zéro Mégots** ».