

Arbeitsgruppe

= Klimawandel =



Klimafitten
Datal +2,5%
→ 25.000 ha östl. M

Lebenswerte Holzviertel (LWV)
- Luftqualität
- Entloerung (Wohnen)
- Energieeffizienz
- Terrassen, Begrünungen
- Carve Park (Parkhaus) (parked)
- Spielplätzen
b. / d. / d. / d. / d.

Biodiversität
als Leitlinie
im Biosphärenpark
Brennholz.

Regionale
Wasser-Struktur
und -struktur
M 11

EU 1.1.10
Doppel
Stadt M 11

BISAMBERG
Energieplan
Subvention
Börsen

Dreistufige
Planung

KWIK
DOLICHES
WIMMERTAL

ACR-Plan
Stadt M 11

ACR-Plan
Stadt M 11

Reichtalsdorf
Klima- und Energiekonzept
Stadt M 11

Strukturen
evaluieren +
korrigieren
Filialisierung!
x polit. + räumliche

Reichtalsdorf
Klimakonzept
Stadt M 11

MOOS
Klima- und Energiekonzept
Stadt M 11

KLIMAFREUNDLICHE
STÄDTE
ROTHENBACH
Stadt M 11

Reichtalsdorf
Klimakonzept
Stadt M 11

BADEN
Klima- und Energiekonzept
Stadt M 11

Stadtregionaler
Energieplan
Tu Wien, M 11

KLIMADIALOG
ACR-Plan
Stadt M 11

Lebenswerke Metzner Viertel (1140)

- Leitbaldentwicklung
- Entsiegelung (Wohntreibe)
- Baumplanzenzungen
- Fesselen Begrünungen
- Coole Meile (Wirksamkeit Sprichwörter?)
- Spielbrunnen

↳ Schulvorplätze

PERCHTOLDSDORF:

KLIMASCHUTZMANIFEST 2019

DEKARBONISIERUNGSSTRATEGIE 2020

ENERGETISCHE SANIERUNG

GEWÄSSERKUNDLICHE OBJEKTE

ERNEUERBARE ENERGIEGEMEINSCHAFT

AUSTAUSCH: KALTENLEITENDEN DÄMM

o Absoluter Wintun
keine Bodenbearbeitung

o GRUNDLAGEN (KRT) BLIN
TROTZ AD 5 \Rightarrow Leerstand

o Stärkung der Bioproduktion
in der Metropolregion

Partnerregionen KLAR

Waldpark Luisenpark

March Thaya Auen

Weinvieler Dreiländereck

Land um LAA

Mischbach - Wolkersdorf

BISAMTBERG

Energiezonen-Planung

Auftragnehmer:

BOKU / IRUB, EMIRICH CONSULTING

Bewusstseinsbildung

Flurplanungen

KLAR!

SÜDLICHES

WEINVIERTEL

o Ab
Kü

EU-Life Dicco

Donau Insel
(W+NO)

Stadt Wien
A45

Strukturen +
evaluieren +
priorisieren +
Finanzierung!
+ polit. + nachhaltige

KLIMAVORZEIGE
STADTTEIL
THNEUS

Strukturen^x
evaluieren +
korrigieren
Finanzierung!
x polit. + räumliche

KLIMAVORZEIGE -
STADTTTEIL

ROTHNEUSIEDL

(10, Wien / Nö)
Grenze

MA 21

Stadtregionaler
Energieraumplan

TU Wien, inst. RP

PERCHTOLDSPÖFF (NOCH OFFEN)

SCHWANNSTADT-PRINZIP bei STÄNDERUNG

VORDERÜCKLEWINNUNG KANAL

ENERGIE-HUD (SAISONALE WÄRMESPEICHERUNG,
BATTERIESPEICHERUNG J. ETZ)

ANERKENNETZE

WIEDERINDETTIERT NACHSIE KALENDARIUM

RADEWEIWE SÜDDIEN

Wissenschaft in
leicht umsetzbare
Maßnahmen übersetzen

I.

10

Entsiegelungs-
konzepte

12

Bodenverbrauch
→ Leerstand
→ Leerstandskataster

10

Biodiversität in
der Stadtregion
stärken → wie?

15

II

Straßenraumgestaltung
→ Grüngraum
„blaugrüne
Zufestuhls“ 11

gemeinsamer
Klimadialog
III

12

Energiegemeinschaft

7

Wissensmanagement

Mut zur
Dichte

5