

Ergebnispräsentation Workshop mit der Konrad-Adenauer-Stiftung



Vertikale
Windkraftanlagen

PV auf
Bushaltestellen-
häuschen

E-Fuels

Vernetzung mit der
Region zur gemeinsamen
Umsetzung von Projekten
(z.B. H2-Region)

Website mit Statistiken
zu Energieverbräuchen
und Hinweisen zum
Sparen

PV im B-Plan
verankern

Mehr E-Ladestationen
an besonders
frequentierten Orten
der Stadt

Mediale Unterstützung
der Maßnahmen zur
Bewusstseinssteigerung

Reduzierung von
Bürokratie bei der
Umsetzung von PV-
Anlagen bzw.
Beantragung von
finanzieller Unterstützung

PV auf allen
kommunalen
Gebäuden

Aktive Integration
der Bürgerschaft in
die Planungsphase

Mehr E-
Ladestationen an
jedem Bahnhof

Dämmen von
öffentlichen
Gebäuden

Biogas mit Abfall

Besserer ÖPNV

9€-Ticket kreisweit
fortsetzen und
etablieren

Drachen-
Windkraftanlagen
als Versuchsobjekt

PV-Anlagen an
Bahnhöfen und
Lärmschutzwänden

Höhere
Parkgebühren für
SUVs

Windkraftanlagen
bemalen und grün
lakieren

Gemeinschafts-
gemüsebeete

Unverpackt-Laden

Wasserstoff
Rheinland

Dialog mit
Stadtwerken

Transparenz und
klare
Kommunikation

Windkraftanlagen
mit
Sehenswürdigkeiten
bemalen

Bürokratische
Prozesse
abschaffen

Verwendung von
Biomasse

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages