

Klimaschutz im Kirchenkreis Altholstein

Wie / Was

- Klimaschutzstrategie 2023 für Kirchenkreise Altholstein und Rendsburg-Eckernförde: a) Klimaneutralität Gebäudesektor bis 2035, längere Fristen nur für Wärmenetze; b) Zentralisierung und Automatisierung - Bsp. Energie-/CO₂-Berichte; c) dreijährige-Klimaschutz-Schwerpunktprojekte - Bsp. Kirchentemperierung
- Bauinvestitionsförderung für KG setzt seit 2023 voraus: a) klimaschutzrelevant! b) regionaler Gebäudestrukturplan mit Planziel „CO₂-80%“ von Kirchengemeinden beschlossen und vom Kirchenkreisrat abgesegnet!
- Förderrichtlinie Klimaneutrale Kirchentemperierung seit Januar 2024, füllt Lücke in Bundesheizungsförderung
- Pachtlandvergabe nach Öko-Kriterien, Jobrad, E-PKWs, ...

Wer

- Propst Stefan Block, Leiter der Steuerungsgruppe Klima → Steuerungsgruppe erarbeitet Synodenbeschlüsse
 - Christoph Donner, Verwaltungsleiter, und OKR Ralf Stolte, Stabsstelle Recht → Vermittlung, Steuerung, Umsetzung
 - Conrad Treichel, Leiter der Immobilienabteilung, und Mitarbeitende → Beratung bei Bau, Gebäudestrukturplanung, Landverpachtung, CO₂-Bilanzen
 - In Ausbildung: Bente Gietzelt, Energiemanagerin
 - Freiwillige im Ökologischen Jahr und Hilfskräfte
 - Dr. Julia-Maria Hermann, Stabsstelle Klimaschutz → Entwicklung und Koordination Strategien und Projekte, Schulung/Beratung Kirchengemeinden, Berichterstattung
- Kontakt: juliamaria.hermann@altholstein.de

KG Pries-Friedrichsort

- Klimaschutz-Teilkonzept 2014
- Ökofaire Gemeinde 2018
- Fusion mit drei Nachbar-KGn zur Kompass-Kirchengemeinde 2024
- Pellets-Gebäudenetz + Photovoltaik



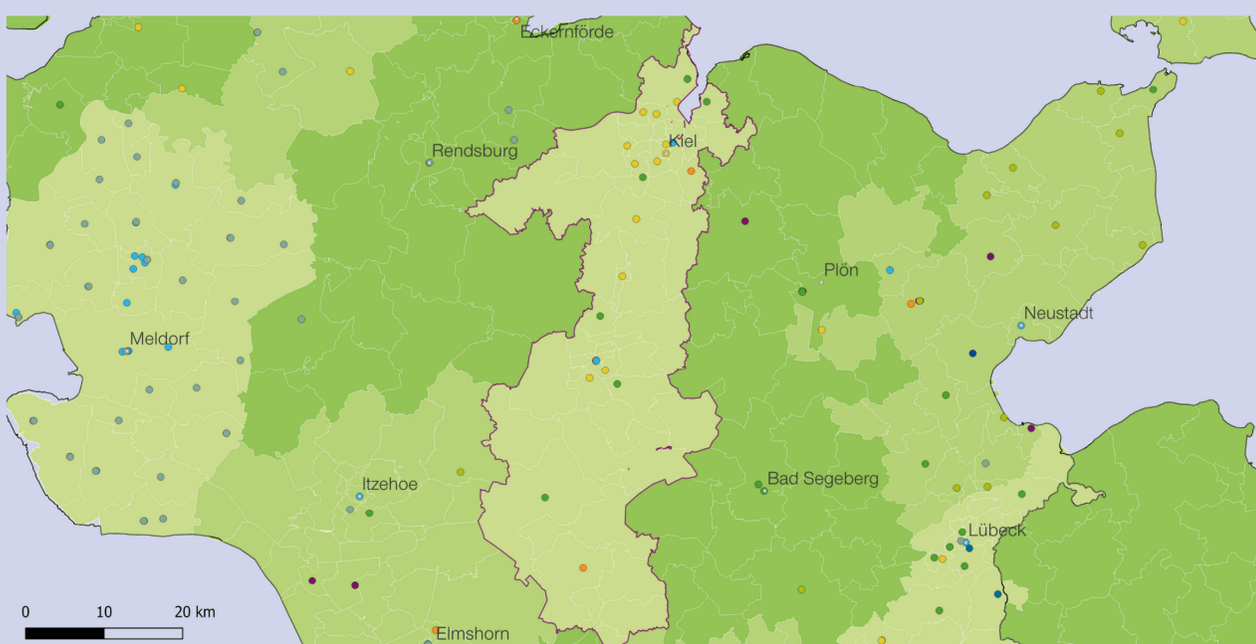
Anschar-KG Neumünster

- Klimaschutz-Teilkonzept 2014
- Umbau Kirche zu Gemeindezentrum mit Fernwärmeanschluss
- Mitarbeit in der „Pilotregion 9“ für die Gebäudestrukturplanung mit Planziel „CO₂-80%“



Klimafreundliche Mobilität

- Der Kirchenkreis Altholstein bietet
- Dienstfahrradleasing für MA des KK und der KG
 - Zuschuss zum Deutschlandticket-Jobticket
 - E-Dienst-Bike und E-Dienst-PKW.
- Er nimmt teil an
- Stadtradeln
 - Spendenradeln
- und hat im Rahmen einer Mobilitätsstudie weitere Potenziale für klimafreundliche Mobilität auch für KGn in Stadt und Land ermitteln lassen.



Legende

- Besuchernahe Heizsysteme
- Klimafreundliche Heizung
- Effiziente Heizsysteme
- Photovoltaik
- Elektromobilität
- Fahrradmobilität
- Alternative zu eigenem Auto
- Ökofaire Gemeinde / Einrichtung
- Kooperationsräume

Quelle:
© Landeskirchenamt der Nordkirche,
© GeoBasis-DE / BKG 2024
Projektdatei: Kirchenkreise und Landeskirche
Kartenerstellung: Matthias Marx