

Grüne Ideen zu einer nachhaltigen Zukunft von St. Peter-Ording

Sektor Verkehr:

- Vorrang des PKW-Verkehrs zugunsten anderer Verkehre innerorts aufheben (Fußgänger*, Radfahrer*innen)
- ÖPNV elektrifizieren
- Ladesäuleninfrastruktur ausbauen
- Rufbus mehr publik machen
- IMKE (innovative Mobilität im Kooperationsraum Eiderstedt)
- Dörpsmobil (Carsharing) <https://www.swr.de/swraktuell/rheinland-pfalz/koblenz/simmern-elektro-dorf-auto-100.html>
- Anreize schaffen für eine autofreie Anreise oder für einen autofreien Aufenthalt der Gäste
- (ÖPNV-Verbindung zwischen Heide und SPO umsetzen)
- Keine zusätzlichen Parkplätze innerorts schaffen, eher Parkraum reduzieren z. B. an den Straßenrändern
- Bewirtschaftung von Parkräumen
- Parkleitsystem
- Digitalisierung (App, die anzeigt, wann der Ort Belastungsgrenze in Bezug auf Verkehr erreicht hat)
- Park- und Shuttleservice vor dem Ort
- Mobilitäts-Hubs / Stadtradkonzept
- Ausleihen von Lastenrädern fördern durch Schaffen einer attraktiven Radwege-Infrastruktur
- Ausbau des Radwegenetzes, Verbreiterung der Radwege
- Einrichtung zusätzlicher Fahrradstraßen (Westmarken)
- Bei Straßenneubauten und beim Bau von Parkplätzen Klimaschutzrelevanz berücksichtigen
- Von außen nach innen planen (Fußwege, Radwege, Restfläche für Straßen)
- Betriebliche Mobilitätskonzepte fördern
- <https://www.nit-kiel.de/smart-destination-in-den-grossschutzgebieten-nrws/> (Lenkung von Besucherströmen in NP)
- <https://verkehrswende-sh.de/verkehrswende> Onlinebeteiligungsformat für alle!

Sektor Bauen/Hauswärme

- Kommunales Flächenmanagement: Eigentum erwerben, kein Eigentum veräußern, stattdessen Erbbaurecht
- Holz- und Lehmbauweise fördern durch entsprechende Regelungen in den Bauplänen
- Verwendung von Recycling-Baustoffen oder alten Ziegeln und ökologischen Dämmstoffen (Hanf, Seegras, Zellulose...) fördern
- Mindeststandard Passivhaus bei Neubauten, Niedrigenergiestandard auch im Bestand
- Solarzellenpflicht auf Dächern von Neubauten
- Frischluftschneisen bei Erstellen der B-Pläne vorsehen
- PV-Anlagen auf Dächern aller öffentlichen Gebäude und auf gewerblich genutzten Gebäuden, Parkplätze Einkaufszentren
- Erd- und Luftwärmepumpen bei Neubauten
- Erstellen eines kommunalen Wärmeplans (Sanierung alter Häuser, Dekarbonisierung der Wärmeversorgung, Austausch der Gasthermen, Ölheizungen, Öfen)
- Beratung der einzelnen Haushalte dazu durch Energieagenturen oder –berater*innen
- Quartierskonzepte
- Nahwärmenetze (Blockheizkraftwerke, in denen grüner Wasserstoff oder grünes Methan oder z.B. Reststoffe aus der Landwirtschaft verbrannt werden; Geothermie, Solarthermie)
- Verbot von Schottergärten
- Verbot chemischer Unkrautvernichter in Gärten
- Gartengestaltung: Heimische Bäume einer Mindeststammdicke, Sträucher und Blumen,
- Grüne Dächer und Fassaden fördern
- Flächenversiegelung auf ein Mindestmaß reduzieren
- <https://klimabündnis.nordfriesland.de/>
- [Besser wohnen mit Klimaschutz. 17 Fakten zur Wärmewende: ifeu gGmbH](#)
- [Ein Gebäudekonsens für Klimaneutralität: ifeu gGmbH](#)
- <https://www.ifeu.de>
- [BBSR Homepage - Startseite \(bbsr-energieeinsparung.de\)](#)
- https://www.finanztip.de/blog/nl_2021kw26snl/?newsletter_id=2021260&user_id=5c747fe0fd847601ba0e6cfe&utm_source=Mailjet&utm_medium=email



Sektor Tourismus

- Website TZ SPO um den Punkt Nachhaltigkeit ergänzen (best practice: <https://www.sylt.de/sylturlaub-ist/nachhaltig>)
- Nachhaltige Einkaufsmöglichkeiten (Hofläden, Wochenmärkte, Biolandbetriebe, Unverpackt-Läden
- Restaurants mit regionaler Küche, z.B. Feinheimisch
- nachhaltige Hotels und Campingplätze (NP-Partner-Betriebe)
- nachhaltige Kultur (NP-Partner)
- Plastikfreie Unterkünfte (nach dem Vorbild von Föhr <https://www.foehr.de/plastikbewusste-ferienunterkunft>
- plastikfreie Veranstaltungen TZ
- Refill-Stationen <https://refill-deutschland.de/werde-refill-station/>, Recup-System <https://recup.de/fuer-staedte/etablieren>
- Anreize schaffen: best practice samocard <https://www.werfenweng.eu/SAMO/Card/>
- Silvester: Laser-Drohnen-Show statt Feuerwerk
- Apps nutzen (Anbieter und Gäste): Replace Plastik, to good to go,
- SPO ist Mitglied im Klimabündnis NF, beteiligt sich aber (noch) nicht aktiv
- <https://klimabundnis.nordfriesland.de/Das-Klimab%C3%BCndnis/Mitglieder/Gemeinde-St-Peter-Ording.php?object=tx,3100.5&ModID=7&FID=3100.82.1&NavID=3100.44&La=1>
- Websites (best practice):
- <https://www.norderney.de/lebensraumkonzept.html>
- <https://www.buesum.de/suchen-und-buchen/klimaneutrale-an-und-abreise.html>
- https://tourismuscluster-sh.de/wAssets/docs/Konzeptpapier_Kriterienrahmen_Nachhaltiger-SH-Tourismus_NIT_Tourismus-Cluster.pdf
- <http://www.natuerlich-sylt.com/mehr-nachhaltigkeit-wagen-tourismus-fuer-sylt>
- <https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/anpassung-an-den-klimawandel-die-zukunft-im>
- <http://anjakirig.de/blog/zurueck-zur-normalitaet-im-tourismus/>
- <https://www.fairunterwegs.org/tourismusbranche/>
- <https://www.martin-balas.de/portfolio/beratung-ostseefjord-schlei-gmbh-zur-zertifizierung-nachhaltiges-reiseziel/>
- <https://www.ostseebad-eckernfoerde.de/files/downloads/eckernfoerde-2030/Tourismuskonzept%20Eckernf%C3%B6rde%202030.pdf>
- <https://www.nachhaltigkeitspreis.de/kommunen/>



Allgemeines

- **Klimaschutz ist kommunale Pflichtaufgabe:**
- Erstellen eines Klimaschutzkonzeptes
- Benennen eines Klimaschutzverantwortlichen
- Monitoring der Klimaschutzmaßnahmen
- Erstellen einer Nachhaltigkeitsstrategie orientiert an den UN-Nachhaltigkeitszielen
- Nachhaltige Beschaffung
- <https://leitfaden.kommunaler-klimaschutz.de/>
- https://www.schleswig-holstein.de/DE/Landesregierung/Themen/Energie/EnergieKlimaschutz/Projekte/projekte_node.html (Projektbeispiele für geförderte Wärme- und Energieprojekte von Kommunen in SH
- https://www.schleswig-holstein.de/DE/Landesregierung/Themen/Energie/EnergieKlimaschutz/Foerderung/foerderung_node.html (Förderprogramme für Kommunen)
- <http://www.alr-sh.de/foerdermoeglichkeiten/> (Fördermöglichkeiten für ländliche Räume)
- <https://difu.de/publikationen/2017/klimaschutz-erneuerbare-waerme> (kommunale Wärmewende)
- Evaluierung / Monitoring TEK