

Workshop-Ergebnisse der Veranstaltung „Laatzen wird nachhaltiger - gestalten Sie mit“ am 29.09.2021

## Ziel 13 - Maßnahmen zum Klimaschutz

Was sind die Herausforderungen und Aufgaben zu diesem Ziel bis 2030?

- Wassermanagement
- E-Mobilität
- Ladestationen in Wohnblöcken in Verbindung mit Bürgersolaranlagen und Nacht- Überschussstrom
- Koldinger See(n), Vogelinsel retten
- Klimaschonendes Bauen
- mehr Regulation für Fischerei
- CO2 Ausstoß
- Flächenversiegelung
- Veranstaltung mit Live-Stream
- Energieversorgung
- Bodenschutz
- mehr regenerative Energien
- Photovoltaik
- Radfahren attraktiver machen
- Ernährung/Landwirtschaft
- Mobilität
- Plastik reduzieren
- Photovoltaik auf Neubaudächer + Gewerbedächer
- mehr alternative Energien, Infos darüber
- Moore schützen und erneuern

Mit welchen Maßnahmen in Laatzen können wir diese Herausforderungen annehmen?

- Nachhaltigkeitsstudie „Klimaneutrale Kommune“
- Schnellladestationen auf den großen Parkflächen
- Versickerung vor Ableitung = Grundwassererhaltung
- ÖPNV attraktiver machen
- Grünflächen schützen + Flächen entsiegeln
- Umweltschädliche Produkte/Dienstleistungen stark besteuern
- nachhaltiges Beschaffungswesen
- Klimaschutzmanager\*in wiedereinführen
- über Grenzen hinausdenken
- Solarpflicht bei Neubauten
- Potenzielle Solarflächen aktivieren
- Grünflächen (z.B. auf Dächern)
- Lebensstil Minimalismus: Moore anlegen, Ernährungsweise verändern, Strom sparen (Handy einschränken)
- Infoveranstaltungen z.B. in Schulen zum Wasser sparen



- E-Mobilität
- Bürgersolaranlagen alle 500m
- Ladestationen mit AT/NT-Nacht- und Überschussstrom
- Verbot von Streusalz, Kontrolle durch Staat
- ambitioniertes Klimaschutzprogramm
- Vermeidung/Verminderung von Bodenschäden
- Photovoltaik- und Solaranlagen auf jedes neue Gebäude, vor allem Gewerbe
- Grünflächen (z.B. auf Dächern) keine weitere Flächenversiegelung
- mehr Mülleimer

Weitere Antwortkarten:

- Kompromisse finden
- Kommunikationsprobleme lösen
- Bindungen aufbauen