

eea-Sachstandsbericht - im Rahmen der Landesförderung NRW -

Kommune: Stadt Fröndenberg (Ruhr)

Aktenzeichen:

Datum: 09.05.2018

Hauptaktivitäten in den eea Handlungsfeldern

EEA Handlungsfelder 1 - 6	Letztes Projektjahr: 2017/2018	Nächstes Projektjahr (Energiepolitisches Arbeitsprogramm): 2018/2019
1) Entwicklungsplanung, Raumordnung	Energie- und klimapolitische Zielsetzungen der Stadt Fröndenberg (Ruhr); gesamtstädtische Energie- und Klimabilanz (bis 05.2017); gesamtstädtische Energieplanung in enger Abstimmung Stadt und Stadtwerke (Ausbau EE, KWK, Nahwärmenetze); Zielsetzung der Innenstadtentwicklung mit Berücksichtigung der Themen Energie und Klimaschutz; Energie- und Klimaschutzaspekte bei der Vermarktung neuer Baugebiete	Erarbeitung eines Leitbildes zur Energie- und klimapolitischen Zielsetzungen der Stadt Fröndenberg/Ruhr Forderung von zusätzlichen gesetzlich nicht verpflichtenden Ausgleichsmaßnahmen bei der Aufstellung von Baugebieten nach § 13b BauGB
2) Kommunale Gebäude, Anlagen	Fortschreibung des kommunalen Energieberichts; Umsetzung weiterer Sanierungsmaßnahmen an kommunalen Gebäuden; Teilnahme am NRW-Wettbewerbsaufruf „Kommunaler Klimaschutz.NRW“ Ersatz „Restbestand“ HQL durch LED-Leuchten unter Berücksichtigung der aktuellen Förderkulissen (BMUB)	Fortschreibung des kommunalen Energieberichts Umsetzung weitere Sanierungsmaßnahmen an kommunalen Gebäuden Erneute Teilnahme am NRW-Wettbewerbsaufruf „Kommunaler Klimaschutz.NRW“ Prüfung Errichtung eines Nahwärmenetzes für die Schulen im Fröndenberger Schulzentrum Umsetzung weitere Maßnahmen gem. Straßenbeleuchtungskonzept

<p>3) Versorgung, Entsorgung</p>	<p>Neue Energiedienstleistungsangebote (u.a. über White-Label-Projekte der Trianel); Strategien/Projekte im Bereich E-Mobilität (u.a. unter Berücksichtigung der aktuellen Förderkulissen); Maßnahmen zur Steigerung der Vermarktung des eigenerzeugten regenerativen Stroms (seit 2017 als regionale Strommarke); Umsetzung weiterer Projekte zur reg. Stromerzeugung</p>	<p>Fortführung der Maßnahmen zur Steigerung der Vermarktung des eigenerzeugten regenerativen Stroms</p>
<p>4) Mobilität</p>	<p>Umsetzung von baulichen Maßnahmen zur Verbesserung der Infrastruktur für Fußgänger- und Fahrradfahrer; Erstmalige Beteiligung am Projekt „Stadtradeln“</p>	<p>Weitere Beteiligung am Projekt „Stadtradeln“</p> <p>Teilnahme am Bundeswettbewerb „Klimaschutz durch Radverkehr“ zur Verbesserung der Infrastruktur für Radfahrer (Fördervolumen 1.300.000 €)</p> <p>Umsetzung weitere Maßnahmen gemäß Verkehrsentwicklungs-konzept</p> <p>Projekt zur Errichtung von Ladestationen für E-Bikes in Zusammenarbeit mit der Gastronomie</p> <p>Errichtung eines kommunalen Fahrrad- und E-Bike-Verleihs inkl. der Nutzungsmöglichkeit der Fahrräder für Dienstfahrten städtischer Bedienstete</p>
<p>5) Interne Organisation</p>	<p>Beschaffungsvorgänge unter Berücksichtigung von Energie- und Klimaschutzkriterien; Einführung eines Ratsinformationssystems (Zielsetzung: papierloser Sitzungsdienst)</p>	<p>Beschaffungsvorgänge unter Berücksichtigung von Energie- und Klimaschutzkriterien</p>

<p>6) Kommunikation, Kooperation</p>	<p>Außendarstellung der bisherigen Energie- und Klimaschutzprojekte der Stadt / Stadtwerke Fröndenberg (u.a. regelmäßige Presseberichte (auch auf der Homepage); Projekte aus der aktuellen LEADER-Förderperiode; Auslobung des Klimaschutzpreises; Fortführung der umfassenden Energieberatung durch die Stadtwerke Fröndenberg (H. Müller)</p>	<p>Fortführung der Außendarstellung der bisherigen Energie- und Klimaschutzprojekte der Stadt / Stadtwerke Fröndenberg</p> <p>Fortführung der umfassenden Energieberatung durch die Stadtwerke Fröndenberg (H. Müller)</p>
---	--	--