



Sitzungsvorlage

FB / Aktenzeichen		Vorlage	Datum
III	öffentlich	2019/025	28.01.2019

BERATUNGSFOLGE		Beratungsergebnis			
Gremium	Termin	EST	Ja	Nein	Enth.
Umwelt- und Planungsausschuss	14.02.2019				
Gemeinderat	19.02.2019				

European Energy Award
- Fortführung des Prozesses im Rahmen des Maßnahmenplans 2019 ff.

Beschlussvorschlag:

Das vorgestellte und beiliegende energiepolitische Arbeitsprogramm wird beschlossen, vorbehaltlich notwendiger Einzelbeschlüsse zu entsprechenden Maßnahmen. In diesem sind konkrete Projekte, Zuständigkeiten, Prioritäten, Umsetzungszeiträume und Budgets festgehalten.

Die Umsetzung der Projekte wird in den beschriebenen Zeiträumen durch das Energieteam/das Sanierungsmanagement koordiniert.

Haushaltsrechtliche Auswirkungen:

keine

Gleichstellung:

Es werden gleichstellungsrelevante Fragen tangiert.

ja [] nein [**X**]

Sachdarstellung:

Der „European Energy Award®“ - kurz „eea“ - ist ein zertifiziertes europaweites Qualitätsmanagementsystem für den kommunalen Energiebereich. Es bietet den Kommunen einen Prozess an, in dem das vorhandene und geplante Potenzial in Sachen Energieeinsatz und Klimaschutz mit einem zertifizierten und einheitlichen Verfahren analysiert und bewertet wird.

In Zusammenarbeit mit dem Energieberater Herrn Rainer Tippkötter (energielenker Beratungs GmbH) wurde der Maßnahmenplan 2019 ff. erarbeitet. Der Maßnahmenplan beschreibt das energiepolitische Arbeitsprogramm (EPAP) der Gemeinde für die kommenden Jahre und ist als Anlage beigefügt.

Viele Maßnahmen haben bereits über das integrierte Klimaschutzkonzept einen Beschluss erhalten, einige wurden aus dem Quartierskonzept neu aufgenommen.

Gemäß den Vorgaben des eea-Prozesses ist der vorgesehene Ratsbeschluss notwendig. Die hinsichtlich der tatsächlichen Durchführung notwendigen Beschlüsse werden dadurch nicht ersetzt.

Herr Tippkötter wird in der Sitzung des Umwelt- und Planungsausschusses den Maßnahmenplan vorstellen und erläutern.

Wolfgang Annen
Bürgermeister

Klaus Hüttmann
Fachbereichsleiter
