
Werkleiter: Herr Hurtenbach
Sachbearbeiter: Herr Hurtenbach (Tel. 02641/975-231)
Aktenzeichen:
Vorlage-Nr.: AWB/416/2021

TAGESORDNUNGSPUNKT

Beratungsfolge:	Sitzung am:	ö/nö:	Zuständigkeit:
Werksausschuss des Abfall- wirtschaftsbetriebes	13.04.2021	öffentlich	Entscheidung

EMAS - Umweltleitlinien

Beschlussvorschlag: Der Werksausschuss stimmt den Umweltleitlinien zu!

Nachrichtlich: Nettokosten für den Landkreis Ahrweiler:

Darlegung des Sachverhalts / Begründung:

Nach Ziffer A.A.2 des Anhangs II (Anforderungen an ein Umweltmanagementsystem und von EMAS-Teilnehmerorganisationen zu regelnde zusätzliche Fragen) zur VERORDNUNG (EG) Nr. 1221/2009 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 25. November 2009 über die freiwillige Teilnahme von Organisationen an einem Gemeinschaftssystem für Umweltmanagement und Umweltbetriebsprüfung ist die Umweltpolitik der Organisation festzulegen und sicherzustellen, dass sie innerhalb des festgelegten Anwendungsbereiches ihres Umweltmanagementsystems

- a) in Bezug auf Art, Umfang und Umweltauswirkungen ihrer Tätigkeiten, Produkte und Dienstleistungen angemessen ist;
- b) eine Verpflichtung zur ständigen Verbesserung und zur Vermeidung von Umweltbelastungen enthält;
- c) eine Verpflichtung zur Einhaltung der geltenden rechtlichen Verpflichtungen und anderer Anforderungen enthält, zu denen sich die Organisation bekennt und die auf deren Umweltaspekte bezogen sind;
- d) den Rahmen für die Festlegung und Bewertung der umweltbezogenen Zielsetzungen und Einzelziele bildet;
- e) dokumentiert, implementiert und aufrechterhalten wird;
- f) allen Personen mitgeteilt wird, die für die Organisation oder in deren Auftrag arbeiten, und
- g) für die Öffentlichkeit zugänglich ist.

Der AWB hat gemeinsam mit seiner beratenden Agentur Arqum sog. Umweltleitlinien formuliert, die diese Aufgabe erfüllen sollen. Laut Arqum halten diese Umweltleitlinien die benötigten Anforderungen ein.

Wir bitten um Zustimmung.

Sascha Hurtenbach
-Werkleiter-

Anlagen zur Vorlage:
EMAS Umweltleitlinien AWB