



## Wirtschaftlichkeitsbetrachtung der PV- Anlagenerweiterung auf dem Schleppdach am Feuerwehrzentrum

<b>VO/2024/331</b>  öffentlich  <i>FD 5.1 Infrastruktur</i>	<b>Mitteilungsvorlage öffentlich</b>  Datum: 02.10.2024  Ansprechpartner/in:  Bearbeiter/in: Jörn Voß

Datum	Gremium (Zuständigkeit)	Ö / N
17.10.2024	Umwelt- und Bauausschuss (Kenntnisnahme)	Ö

### Begründung der Nichtöffentlichkeit

#### Sachverhalt

In der UBA-Sitzung vom 12.09.2024 wurde durch die Fraktionen der SPD, CDU, Bündnis90/Die Grünen und SSW ein Antrag gestellt, der auf der Containerabsetzhalle am Feuerwehrzentrum eine Erweiterung der PV-Anlage vorsieht.

#### Relevanz für den Klimaschutz

Vorstellung der Relevanz für den Klimaschutz wird in der Sitzung erläutert.

#### Finanzielle Auswirkungen

Die Kosten möglicher PV-Anlagen Varianten werden in der Wirtschaftlichkeitsberechnung dargestellt.

#### Anlage/n:

1	20240930 Wirtschaftlichkeitsbetrachtung PV-Anlage Abschnitt 3
---	---