

**Amtliche Bekanntmachung des Amtes Hohe Elbgeest für die
Gemeinde Aumühle**

Nr. 11/2026

**Entwurf der kommunalen Wärmeplanung der Gemeinde Aumühle
Veröffentlichung im Internet und Möglichkeit zur Stellungnahme gemäß § 13
Abs. 4 WPG**

Der Entwurf der kommunalen Wärmeplanung der Gemeinde Aumühle wird gemäß § 13 Abs. 4 Wärmeplanungsgesetz (WPG) für die Dauer der Veröffentlichungsfrist

vom 09.02.2026 bis zum 12.03.2026

im Internet veröffentlicht und kann unter folgender Internetseite eingesehen werden:

<https://www.amt-hohe-elbgeest.de/Gemeinden/Aumühle/Bauleitplanung/Kommunale-Waermeplanung/>

Gemäß § 13 Abs. 4 WPG können Stellungnahmen zum Entwurf während der Dauer der o. g. Veröffentlichungsfrist abgegeben werden.

Es wird auf Folgendes hingewiesen:

- Stellungnahmen sollen elektronisch übermittelt werden. Eine elektronische Übermittlung ist wie folgt möglich: **waermeplanung@amt-hohe-elbgeest.de**
- Bei Bedarf können Stellungnahmen auch auf anderem Weg abgegeben werden. Dafür bestehen folgende Möglichkeiten:

per Post: Amt Hohe Elbgeest, Klimaschutzmanagement, Christa-Höppner-Platz 1, 21521 Dassendorf

zur Niederschrift: während der Sprechzeiten oder nach telefonischer Terminvereinbarung bei Frau Wilson (Tel. 04104 / 990-423)

Sprechzeiten:

Montag	9.00 Uhr bis 12.00 Uhr sowie 14.00 Uhr bis 18.00 Uhr
Dienstag	9.00 Uhr bis 12.00 Uhr
Donnerstag	7.00 Uhr bis 12.00 Uhr
Freitag	9.00 Uhr bis 12.00 Uhr

Die Verarbeitung personenbezogener Daten erfolgt auf Grundlage von Artikel 6 Abs. 1 Buchstabe e DSGVO in Verbindung mit den einschlägigen Vorschriften des WPG und des Landesdatenschutzrechts. Sofern Stellungnahmen ohne Absenderangaben abgegeben werden, erfolgt keine Mitteilung über das Ergebnis der Prüfung. Weitere Informationen sind dem Datenschutzhinweis zur Öffentlichkeitsbeteiligung zu entnehmen, der mit veröffentlicht wird bzw. ausliegt.

Aumühle, den 09.02.2026

gez. Suhk
Bürgermeister

Dassendorf, den 09.02.2026
Amt Hohe Elbgeest
Der Amtsdirektor
Im Auftrag

gez. Kreuzfeld
Stellv. Bauamtsleiterin

im Internet veröffentlicht am: 09.02.2026