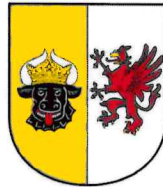


Vermessungsstelle (Stelle nach § 5 Absatz 2 GeoVermG M-V)

Öffentlich bestellte  
Vermessungsingenieurin  
**Dipl.-Ing. (FH) Anne Lorenz**  
Am Hechtgraben 15,  
18147 Rostock



Bei Antwortschreiben und Rückfragen bitte angeben:  
**Geschäftsbuch - Nr. : 007-2026**

Datum: 12.05.2026  
Bearbeiter: Anne Lorenz  
Durchwahl: 0381/6509-13

**Vermessungsobjekt:**

<b>Gemeinde:</b>	<b>Kritzow</b>
<b>Gemarkung:</b>	<b>Groß Schwaß</b>
<b>Flur:</b>	<b>2</b>
<b>Flurstück:</b>	<b>26/19</b>
<b>Lagebezeichnung:</b>	<b>Am Anger</b>

## Ortsübliche Bekanntmachung der Offenlegung der Niederschrift über den Grenztermin

Für das oben angegebene Vermessungsobjekt wird ein Grenzfeststellungs- und Abmarkungsverfahren nach dem Geoinformations- und Vermessungsgesetz (GeoVermG M-V) vom 16. Dezember 2010 (GVOBl. M-V S. 713), das durch Artikel 7 des Gesetzes vom 22. Mai 2018 (GVOBl. M-V S. 193, 204) geändert worden ist, durchgeführt.

Gemäß § 31 Absatz 3 GeoVermG M-V wird den Beteiligten, denen die Grenzfeststellung und Abmarkung nicht im Grenztermin oder schriftlich bekanntgegeben wurde, diese durch Offenlegung der Niederschrift über den Grenztermin bekanntgegeben.

Von der Offenlegung sind folgende Flurstücke betroffen:

Gemeinde: **Kritzow** Gemarkung: **Groß Schwaß** Flur: **2** Flurstück: **22/20**

Die Offenlegung erfolgt in den Geschäftsräumen der Vermessungsstelle:

Öffentlich bestellte Vermessungsingenieurin  
**Dipl.-Ing. (FH) Anne Lorenz**  
**Am Hechtgraben 15, 18147 Rostock**

während der Geschäftszeiten:

**Montag – Freitag von 7.30 Uhr bis 16.00 Uhr**  
**in der Zeit vom 04.06.2026 bis zum 04.07.2026**

**Rechtsbehelfsbelehrung:**

Gegen die Grenzfeststellung und Abmarkung kann innerhalb eines Monats nach Ablauf der Offenlegung Widerspruch bei der oben genannten Vermessungsstelle erhoben werden.

Es wird darauf hingewiesen, dass die Entscheidung über den Widerspruch kostenpflichtig ist, wenn sich die Grenzfeststellung und Abmarkung als richtig bestätigt.

.....  
Anne Lorenz  
Öffentlich bestellte Vermessungsingenieurin

