

Ortsübliche Bekanntmachung der Offenlegung

Vermessungsstelle

Landkreis Mecklenburgische Seenplatte
Der Landrat
Kataster- und Vermessungsamt
Postfach 11 02 64
17042 Neubrandenburg

Bei Antwortschreiben und Rückfragen bitte angeben:

Antrags-/ Geschäftsbuch - Nr. der
Vermessungsstelle **2023_10455**

Datum: **27.03.2023**

Bearbeiter: **I. Zager**

Durchwahl: **0395570873422**

Vermessungsobjekt:

Gemeinde:	Userin
Gemarkung:	Userin
Flur:	2
Flurstück:	51/24
Lagebezeichnung:	Bauernende

Ortsübliche Bekanntmachung der Offenlegung der Niederschrift über den Grenztermin

Für das oben angegebene Vermessungsobjekt wird ein Grenzfeststellungs- und/oder Abmarkungsverfahren nach dem Gesetz über das amtliche Geoinformations- und Vermessungswesen (Geoinformations- und Vermessungsgesetz – GeoVermG M-V) vom 16. Dezember 2010 (GVOBL. M-V S. 713) durchgeführt.

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

Von der Offenlegung sind folgende Flurstücke betroffen:

Userin; Userin, Flur 2, Flurstück 1

Gemeinde; Gemarkung, Flur, Flurstück(e)

Die Offenlegung erfolgt in den Geschäftsräumen der Vermessungsstelle (Stelle nach § 5 Absatz 2 GeoVermG M-V)

.. **Landkreis Mecklenburgische Seenplatte, Der Landrat**
Kataster- und Vermessungsamt
Platanenstraße 43, 17033 Neubrandenburg, Zi 3.084

während der Geschäftszeiten: Montag bis Donnerstag: 8:00 Uhr - 16:00 Uhr und Freitag 8:00 Uhr - 12:00 Uhr
in der Zeit vom **24.04.2023** bis zum **24.05.2023**

Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen die Grenzfeststellung und/oder 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/oder Abmarkung als richtig bestätigt.