

# VERMESSUNGSBÜRO APOLONY

Dipl.-Ing. Ulrike Schirm  
Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur



Vermessungsbüro Apolony, Bülower Straße 24, 19217 Rehna, Tel.: 038872 – 60325, Fax: 038872 – 60364, info@geo-land-mv.de

Amt Rehna  
für Stadt Rehna  
Freiheitsplatz 1  
19217 Rehna

Datum: 18.11.2015  
Bearbeiter: ÖbVI U. Schirm  
Durchwahl: 038872 / 60327

Bei Antwortschreiben und Rückfragen bitte angeben:  
Antrags-/ Geschäftsbuch - Nr. der  
Vermessungsstelle 15056

Vermessungsobjekt:

Gemeinde:	Rehna, Stadt
Gemarkung:	Rehna
Flur:	11
Flurstück:	83/1
Lagebezeichnung:	Gletzower Straße

## Bitte um öffentliche Bekanntmachung einer Offenlegung der Niederschrift über den Grenztermin

Sehr geehrte Damen und Herren,

für das oben angegebene Vermessungsobjekt wurde ein Grenzfeststellungs- / 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 soll den Beteiligten, denen die Grenzfeststellung und/oder Abmarkung nicht im Grenztermin oder schriftlich bekanntgegeben werden konnte, die Grenzfeststellung und/oder Abmarkung durch Offenlegung bekanntgegeben werden.

Zeit und Ort der Offenlegung sind für die Dauer von zwei Wochen vor Beginn der Offenlegung ortsüblich bekanntzumachen.

Bitte geben Sie die beigefügte Anlage entsprechend bekannt, vermerken Sie bitte Art und Zeit der Bekanntmachung auf der Anlage und senden Sie diese nach Ende der Offenlegung an o.g. **Vermessungsstelle** zurück.

Mit freundlichen Grüßen

*U. A. Bobzien*

Unterschrift

### Anlage

Ortsübliche Bekanntmachung der Offenlegung

# VERMESSUNGSBÜRO APOLONY

Dipl.-Ing. Ulrike Schirm

Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur



Vermessungsbüro Apolony, Bülower Straße 24, 19217 Rehna, Tel: 038872 – 60325, Fax: 038872 – 60364, info@geo-land-mv.de

Bei Antragschreiben und Rückfragen bitte angeben:  
Antrags-/ Geschäftsbuch - Nr. der  
Vermessungsstelle **15056**

Datum: 18.11.2015  
Bearbeiter: ÖbVI U. Schirm  
Durchwahl: 038872 / 60327

## Vermessungsobjekt:

Gemeinde:	Rehna, Stadt
Gemarkung:	Rehna
Flur:	11
Flurstücke:	83/1
Lagebezeichnung:	Gletzower Straße

Hier: betroffenes Flurstück: 81

## 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.

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

**Vermessungsbüro Apolony, Bülower Straße 24, 19217 Rehna**

während der Geschäftszeiten: **von Montag bis Donnerstag: 7.00 bis 16.00 Uhr**  
**Freitag: 7.00 bis 12.00 Uhr**

in der Zeit vom:..... **02.12.2015** ..... bis zum .....**02.01.2016**

### Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen die Grenzfeststellung und/oder Abmarkung kann innerhalb eines Monats nach Ablauf der Offenlegung schriftlich oder zur Niederschrift Widerspruch bei der oben genannten Vermessungsstelle erhoben werden. Es wird darauf hingewiesen, dass:

1. bei schriftlicher Einlegung des Widerspruchs die Widerspruchsfrist nur dann gewahrt ist, wenn der Widerspruch innerhalb der Widerspruchsfrist bei der oben genannten Stelle nach § 5 Absatz 2 GeoVermG M-V eingegangen ist,
2. die Entscheidung über den Widerspruch kostenpflichtig ist, wenn sich die Grenzfeststellung und/oder Abmarkung als richtig bestätigt.

**Vermerk über die ortsübliche Bekanntmachung:** auf der Internetseite der Stadt Rehna

Beginn am: **18.11.2015**

Ende am: **01.12.2015**

Rehna, 18.11.2015   
Ort, Datum Unterschrift