

Geschäftszeichen: Bi01-3-2016/9

Bearbeiter: Berthold Reiter  
Tel: (+43 7672) 702 73-507  
Fax: (+43 7672) 702 273-399  
E-Mail: bh-vb.post@ooe.gv.at

[www.bh-voecklabruck.gv.at](http://www.bh-voecklabruck.gv.at)

Vöcklabruck, am 16.01.2017

**Verordnung**  
**der Bezirkshauptmannschaft Vöcklabruck**  
**zur Neufestsetzung des Schulsprengels der öffentlichen**  
**Neuen Mittelschule Regau**  
**(Schulsprengelverordnung der Neuen Mittelschule Regau)**

Auf Grund der §§ 39, 40 und 42 des Oö. Pflichtschulorganisationsgesetzes 1992, LGBl. Nr. 35/1992 in der Fassung LGBl. Nr. 49/2016, wird verordnet:

**§ 1**  
**Pflichtsprengel**

- 1) Für die Neue Mittelschule **Regau** wird nach § 42 Abs. 2 Oö. Pflichtschulorganisationsgesetz ein Pflichtsprengel festgesetzt.
- 2) Das Gebiet des Pflichtsprengels ergibt sich aus dem Plan im Maßstab 1 : 32.000 in der Anlage.

**§ 2**  
**Kundmachung**

- 1) Diese Verordnung wird nach § 42 Abs. 4 in Verbindung mit § 40 Abs. 3 Oö. Pflichtschulorganisationsgesetz 1992 in der Amtlichen Linzer Zeitung kundgemacht und ist ohne Auswirkung auf die Kundmachung im Internet unter [www.bh-voecklabruck.gv.at](http://www.bh-voecklabruck.gv.at) abrufbar.
- 2) Die im § 1 Abs. 2 genannte Anlage wird gemäß § 16 in Verbindung mit § 14 Abs. 1 Oö. Verlautbarungsgesetz 2015 kundgemacht; sie ist während der Dauer der Wirksamkeit dieser Verordnung bei der Bezirkshauptmannschaft während der Amtsstunden zur öffentlichen Einsicht aufzulegen und ist ohne Auswirkung auf die Kundmachung ebenfalls im Internet unter [www.bh-voecklabruck.gv.at](http://www.bh-voecklabruck.gv.at) abrufbar.

### **§ 3 Inkrafttreten**

- 1) Diese Verordnung tritt mit Ablauf des Tages ihrer Kundmachung in Kraft und betrifft erstmals den Schulbesuch im Schuljahr 2017/2018.
- 2) Gleichzeitig treten alle bislang von der Bezirkshauptmannschaft Vöcklabruck erlassenen Verordnungen über die Festsetzung von Schulsprengeln für die öffentliche Mittelschule (früher Hauptschule) **Regau** außer Kraft.

Der Bezirkshauptmann:

Dr. Martin Gschwandtner