

<b>Beschlussvorlage</b>		<b>Vorlage-Nr:</b> 2017/KU/296
Federführend: Amt für Bau und Liegenschaften		Status: öffentlich Datum: 27.03.2017 Verfasser: Frau C. Pinno FBL: Herr J. Banek
<b>Umbau Lager- und Abstellraum für Geräte und Materialien in der Gemarkung Kummerow auf dem Flurstück 14 in der Flur 3</b>		
<b>Behandlung</b>	<b>Termin</b>	<b>Beratungsfolge</b>
Öffentlich	08.05.2017	Gemeindevertretung Kummerow

**Beschlussvorschlag:**

Das gemeindliche Einvernehmen zum Umbau Lager- und Abstellraum für Geräte und Materialien in der Flur 3, Gemarkung Leuschentin auf dem Flurstück14 wird vorbehaltlich der Stellungnahme Immissionschutz erteilt.

**Sach- und Rechtslage:**

§ 34 BauGB                   Bauen im Innenbereich  
§ 36 BauGB                   Stellungnahme der Gemeinde

**Finanzielle Auswirkungen:**

Keine, da es sich um einen privaten Bauantrag handelt.

**Anlagen:**

Bauantragsunterlagen

# Lebenslauf

(Beratungsverlauf der Vorlage 2017/KU/296 mit Realisierungsvermerk)

## Beschlüsse:

**08.05.2017**

**V/KU/056**

### **Sitzung der Gemeindevertretung Kummerow**

20.15 Uhr Herr Feldmann verlässt die Sitzung.

Durch Herrn Wolf werden an Herrn Wiegert folgende Fragen (wurden von Herrn Ebeling an Herrn Wolf weitergeleitet – Anfragen von Herrn Wiegerts Nachbarn) gestellt:

- Wird der Carport privat oder gewerblich genutzt? Antw.: privat  
Es wird aber das Sägegatter im Carport gelagert. Antw.: Das Sägegatter ist auf Räder.
- Die Nachbarn kritisieren die Lärmbelästigung zu verschiedenen Zeiten.  
Antw.: Es sind nicht die Nachbarn im engen Umfeld – andere Bewohner aus Leuschentin aus Neid.

Es wird kontrovers diskutiert.

Herr Moritz ruft den Beschluss zur Beschlussfassung auf.

20.25 Uhr Herr Wiegert verlässt den Raum.

## **Beschluss:**

Das gemeindliche Einvernehmen zum Umbau Lager- und Abstellraum für Geräte und Materialien in der Flur 3, Gemarkung Leuschentin auf dem Flurstück14 wird vorbehaltlich der Stellungnahme Immissionschutz erteilt.

## **Abstimmungsergebnis:**

Ja-Stimmen:	5
Nein-Stimmen:	0
Enthaltungen:	0