



Bekanntmachung
zur 14. Sitzung des Technischen Ausschusses Burkhardtsdorf am 20. Juni 2016

Nachfolgende Beschlüsse wurden gefasst:
(Beschlüsse werden nur auszugsweise veröffentlicht)

Beschluss-Nr.: 72/16 (einstimmiger Beschluss)

Der Technische Ausschuss befürwortet den Bauantrag zum Neubau einer PKW-Garage, Burkhardtsdorfer Straße, Flurstück 237/1 der Gemarkung Kemtau.

Beschluss-Nr.: 73/16 (einstimmiger Beschluss)

Der Technische Ausschuss befürwortet den Bauantrag zum Anbau eines Kälberstalles als Ersatzbau für den alten Kälberstall, Obere Hauptstraße, Flurstück 433 der Gemarkung Burkhardtsdorf.

Beschluss-Nr.: 74/16 (einstimmiger Beschluss)

Der Technische Ausschuss befürwortet den Bauantrag zum Abriss Dachgeschoss sowie die Umnutzung des Erdgeschoss zur Garage, Ahnerweg, Flurstück 53 der Gemarkung Burkhardtsdorf.

Beschluss-Nr.: 75/16 (einstimmiger Beschluss)

Der Technische Ausschuss befürwortet den Antrag auf Vorbescheid zur Errichtung eines Einfamilienhauses, Untere Hauptstraße, Flurstück 273 der Gemarkung Burkhardtsdorf.

Beschluss-Nr.: 76/16 (einstimmiger Beschluss)

Der Technische Ausschuss Burkhardtsdorf befürwortet den Antrag auf Vorbescheid zur Errichtung eines Einfamilienhauses, Kemtauer Straße, Flurstück 168/1 der Gemarkung Burkhardtsdorf.

Beschluss-Nr.: 77/16 (einstimmiger Beschluss)

Der Technische Ausschuss Burkhardtsdorf befürwortet den Antrag auf Vorbescheid zur Errichtung eines Einfamilienhauses, Chemnitzer Straße, Flurstück 829/2 der Gemarkung Burkhardtsdorf.

Beschluss-Nr.: 78/16 (einstimmiger Beschluss)

Der Technische Ausschuss beauftragt den Bürgermeister alle notwendigen und vorbereitenden Maßnahmen zur Realisierung "Deckensanierung Alte Poststraße" im Zuge der Bauvorhaben „Abwasserentsorgung Alte Poststraße / Seilerweg“ und „Erneuerung Trinkwasserleitung Alte Poststraße und An der alten Poststraße“ einzuleiten.

Im nichtöffentlichen Teil der Sitzung wurden keine Beschlüsse gefasst.

Thomas Probst
Bürgermeister

Aushang angebracht am: 29.06.2016
Aushang abzunehmen am: 14.07.2016