

Balingen, 20.07.2015

Einladung

zur Sitzung

DES TECHNISCHEN AUSSCHUSSES

am **Mittwoch, den 15.07.2015, 17:00 Uhr**

Rathaus Balingen, Großer Sitzungssaal

TAGESORDNUNG

- öffentlich -

- 1 Bekanntgabe der am 17.06.2015 in nichtöffentlicher Sitzung gefassten Beschlüsse
- 2 Bekanntgaben
- 3 Vergabe von Lieferungen und Leistungen
Kanalzustandserfassung 2015 in den Stadtteilen Zillhausen und Streichen
Vorlage: 2015/156
- 4 Vergabe von Bauleistungen
Naturnahe Gestaltung Strichgraben im Baugebiet Untere Breite
Vorlage: 2015/146
- 5 Vergabe von Lieferungen und Leistungen
Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Betrieb
Vorlage: 2015/152
- 6 Grundschule Schmiden, Fluchttreppenturm
Vergabe von Bauleistungen
- Rohbauarbeiten
- Schlosserarbeiten
Vorlage: 2015/160
- 7 Abrechnungsbeschlüsse für Bauleistungen und Genehmigung überplanmäßiger Ausgaben
- 7.1 Abrechnungsbeschluss für Bauleistungen
Genehmigung überplanmäßiger Ausgaben

Bau Bürgerplatz Endingen
Vorlage: 2015/128

- Seite 1 -

- 7.2 Neubau des Feldweges Schlackenhalde
Genehmigung überplanmäßiger Ausgaben
Vorlage: 2015/129
- 7.3 Abrechnungsbeschluss für Bauleistungen
Erneuerung eines Teilstückes der Straße Grauenstein im Stadtteil Weilstetten
Vorlage: 2015/130
- 8 Grundstücksangelegenheiten
- 8.1 Sanierungsgebiet "Ortskern Zillhausen"

Festsetzung des Bauplatzpreises für das Baugebiet "Wieswannenstraße" im
Stadtteil Zillhausen
Vorlage: 2015/168
- 9 Verschiedenes

Die Bevölkerung ist zu der Sitzung des Technischen Ausschusses sehr herzlich eingeladen

Mit freundlichen Grüßen



Helmut Reitemann
Oberbürgermeister

Für interessierte Bürgerinnen und Bürger

Die Drucksachen zur öffentlichen Sitzung des Technischen Ausschusses am 15. Juli 2015 können ab Mittwoch, 08. Juli 2015 in der Infothek des Rathauses Balingen, Färberstraße 2, zu den üblichen Öffnungszeiten eingesehen werden. Im Internet auf der Homepage der Stadt Balingen unter www.balingen.de ist die aktuelle Tagesordnung mit den dazugehörigen schriftlichen Verwaltungsinformationen (Drucksachen) abrufbar.